



中国疾病预防控制中心

# 2010 全球成人烟草调查 中国报告

**G**lobal Adult Tobacco  
Survey (GATS)  
China 2010 Country Report

中国三峡出版社



中国疾病预防控制中心

**2010 全球成人烟草调查**

—中国报告

中国三峡出版社

图书在版编目（C I P）数据

2010全球成人烟草调查中国报告 / 杨功焕主编. --  
北京：中国三峡出版社，2011.11  
ISBN 978-7-80223-777-3

I. ①2… II. ①杨… III. ①吸烟—问题—调查报告  
—中国—2010 IV. ①D669.8

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第229808号

中国三峡出版社出版发行

(北京市西城区西廊下胡同51号 100034)

电话：(010) 66112758 66116828

<http://www.zgsxcbs.cn>

E-mail:sanxiaz@sina.com

北京盛旺世纪彩色印刷有限公司印刷 新华书店经销

2011年11月第1版 2011年11月第一次印刷

开本：210×285毫米 1/16 印张：26.625

字数：548千

ISBN 978-7-80223-777-3 定价：56.00元



## 咨询委员会

王 宇	中国疾病预防控制中心
Douglas Bettcher	世界卫生组织
Jonathan Samet	南加州大学
Judith Mackay	世界肺健基金会
Gary Giovino	纽约州立大学布法罗分校
Jo Brickmayer	无烟青少年运动
Lubna Bhatti	世界卫生组织
王克安	新探健康发展研究中心
吴宜群	新探健康发展研究中心
王若涛	中国疾病预防控制中心

## 主编

杨功焕	中国疾病预防控制中心
-----	------------

## 副主编

Jason Hsia	美国疾病预防控制中心
杨 焱	中国疾病预防控制中心

## 编写人员

李 强	中国疾病预防控制中心
肖 琳	中国疾病预防控制中心
Luhua Zhao	美国疾病预防控制中心
Jeremy Morton	美国疾病预防控制中心
王聪晓	中国疾病预防控制中心
冯国泽	中国疾病预防控制中心
吴岩玮	世界卫生组织驻华办事处
姜 垣	中国疾病预防控制中心
杨 杰	中国疾病预防控制中心
甘 泉	国际防痨和肺部疾病联合会
王继江	中国疾病预防控制中心
谢 莉	中国疾病预防控制中心
张 健	中国疾病预防控制中心

## 项目工作组

杨功焕	中国疾病预防控制中心	项目负责人
杨 焱	中国疾病预防控制中心控烟办公室	国家工作组组长
李 强	中国疾病预防控制中心控烟办公室	技术人员
肖 琳	中国疾病预防控制中心控烟办公室	技术人员兼项目联络人
冯国泽	中国疾病预防控制中心控烟办公室	技术人员
王聪晓	中国疾病预防控制中心控烟办公室	技术人员
万 霞	中国医学科学院基础医学研究所	技术人员
李言飞	中国疾病预防控制中心信息中心	IT 技术人员
葛 辉	中国疾病预防控制中心信息中心	IT 技术人员
鲍一丹	中国疾病预防控制中心信息中心	IT 技术人员

## 支持人员

Samira Asma	美国疾病预防控制中心	领导和协调
Jason Hsia	美国疾病预防控制中心	全程技术指导和支持
Luhua Zhao	美国疾病预防控制中心	统计分析
Linda Andes	美国疾病预防控制中心	统计分析
Jeremy Morton	美国疾病预防控制中心	问卷审核委员会成员，数据处理支持
Gary Giovino	纽约州立大学布法罗分校	报告审核，GATS 问卷审核委员会主席
William Kalsbeek	北卡罗来纳大学	GATS 抽样审核委员会主席
Jay Levinsohn	三角洲国际研究院	IT 技术支持
Steve Litavec	三角洲国际研究院	IT 技术支持
Sameer Pujari	世界卫生组织	IT 技术支持
Stephanie Hess	美国疾病预防控制中心	GATS 项目联络人
Akiko Wilson	美国疾病预防控制中心	图形设计
William Spiers	美国疾病预防控制中心	图形设计

## 序

如何切实有效地控制烟草使用，减少烟草的危害，全人类正在探索和实践。世界卫生组织《烟草控制框架公约》这部国际法和 MPOWER 综合战略就是世界控烟经验的最新总结和要求。

研究、监测和信息交换是世界卫生组织《烟草控制框架公约》第 20 条的内容，代表 MPOWER 战略中的字母 M。该公约要求各缔约方应酌情制定烟草消费和接触烟草烟雾的流行规模、模式、影响因素以及后果的国家、区域和全球的监测规划。为此，缔约方应将烟草监测规划纳入国家、区域和全球健康监测规划，使数据具有可比性，并在适当时在区域和国际层面进行分析。

我国与吸烟有关的调查和监测主要有 1984、1996、2002 年 3 次全国人群烟草流行调查，是目前中国监测烟草使用状况的基准，并已经成为评价中国烟草使用情况和制定控烟政策的重要依据。

受卫生部委托中国疾病预防控制中心负责执行 2010 年中国成人烟草调查，此次调查通过系统地监测成人烟草使用状况，跟踪全国代表性样本的关键烟草控制指标，以及 MPOWER 系列政策所列出的《烟草控制框架公约》建议政策的执行情况。

我国的烟草生产量和消费量均居世界第一。我国总人口占世界总人口约 1/5，但吸烟人数则占到全世界吸烟人数的 1/3。如此大量地使用烟草对我国人民健康的危害和随之而来的社会、经济的高负担将迅速显露出来。

我国控烟工作伴随着改革开放起步，历经 30 年，虽在控烟履约工作取得了阶段性进展，局部有突破，但全局性工作仍举步维艰。

我国控烟履约任重而道远，需要采取立法、行政、经济、大众传播和社会动员等多种措施推动工作，同时更离不开全民控烟意识的提高和全社会的共同参与。

让我们共同努力，共创无烟环境，共享健康生活！



王 宇

中国疾病预防控制中心主任

2010 年 8 月 6 日

## 序

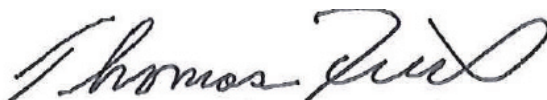
我谨代表美国疾病预防控制中心祝贺中国出版第一次全球成人烟草调查（GATS）结果。本报告是中国参与的第一次采用标准方法的全球烟草使用和有关趋势调查的里程碑，对提高中国预防烟草使用和控制的努力具有重要意义。

中国是世界上最大的烟草生产和消费国。GATS 调查显示中国有超过 3 亿吸烟者。一半以上的中国成年男性是现在吸烟者。每 10 个非吸烟者中有 7 个暴露于二手烟。值得注意的是，50%的吸烟者每包卷烟的花费少于 0.74 美元。如此低廉的价格将增加烟草使用，最终导致医疗卫生费用的增长。

为控制烟草使用，中国需要坚定执行世界卫生组织（WHO）的 MPOWER 战略，其中字母 M 代表监测烟草使用与预防政策，P 代表保护人们免受烟草烟雾危害，O 代表提供戒烟帮助，W 代表警示烟草危害，E 代表确保禁止烟草广告、促销和赞助，R 代表提高烟税。实现 MPOWER 战略目标，履行中国 WHO《烟草控制框架公约》的义务，意味着中国必须采取全国性的政策保护所有工作者和大众免受二手烟的危害；大幅提高烟草税及烟草价格，尤其是低价烟的价格；禁止烟草广告和促销活动。以上的策略已被证实可以减少烟草导致的疾病和死亡。

中国已经跨出了与烟草使用斗争的关键一步。我赞赏中国卫生部和中国疾病预防控制中心在促使 GATS 项目成功过程中的领导工作。作为参加 GATS 调查的 14 个国家之一，中国表现出挽救生命、增进健康的远见。全球烟草流行估计，2030 年以前烟草每年将导致 800 万死亡，其中中国每年死亡 200 多万。烟草仍然是当今世界最严重的健康挑战之一。

美国疾病预防控制中心期待与中国一道继续合作，预防烟草在中国和全世界所有国家中导致的不必要损失。



Thomas R. Frieden, M.D., M.P.H.

美国疾病预防控制中心主任

2011 年 6 月 29 日

## 序

世界卫生组织热烈祝贺中国发表《全球成人烟草调查—中国报告》。GATS的方法被全世界公认为国际最佳实践，其结果可靠，并在科学性上经得起流行病学推敲。中国决定开展 GATS 并如此有效地加以实施，显示了中国对卫生信息价值的充分了解，以及中国对烟草流行严重程度的认识。通过开展 GATS，中国为其他许多国家树立了一个榜样。

无论是新发疫情还是长期存在的疫情，要做出负责、正确、有效的应对，流行病学证据是至关重要的。更有效地收集、分析和利用卫生信息，有助于更好地决策、更明智的支出、更易于跟踪和防御对健康及经济的威胁。在掌握信息的基础上做出的决策才是明智的决策。这正是《全球成人烟草调查—中国报告》对有着 3.01 亿烟民、因而面临烟草相关残疾及死亡高风险的中国如此重要的原因。

很多人一想到应对疫情，就会想到控制传染病暴发，但中国长期存在的烟草成瘾高流行率，也应得到与 SARS 暴发或 H1N1 大流行同等程度的重视。多年来，在各种文化因素、缺乏健康知识、立法缺失、以及围绕烟草业的经济力量的综合作用下，烟草成瘾流行。中国男性中尤其存在这种情况，吸烟率达 52.9%。这种高吸烟率会导致癌症、结核病、慢性阻塞性肺病及心血管疾病；暴露于二手烟的儿童和其他人会因此而患病甚至死亡。慢性病目前在中国的疾病负担中占的比例最高，而烟草使用正是此类发病和死亡的最大的可预防性病因。

中国领导人已经认识到要遏止烟草流行，因此批准了世界卫生组织《烟草控制框架公约》。全面履行《公约》中行之有效的措施，将使中国的吸烟率下降，并遏止即将到来的烟草相关残疾及死亡的上升趋势。世界卫生组织承诺要支持中国紧急应对烟草流行问题，改善中国人民的生活，避免慢性病给经济造成的损失以及对生产力的不良影响。现在到了将 GATS 新数据用于规划过程的时候了，以便为全面履行世界卫生组织《烟草控制框架公约》提供信息。

世界卫生组织赞扬中国疾病预防控制中心在中国圆满完成了 GATS，并感谢美国疾控中心及其他合作伙伴所发挥的作用。我们期待着为改善中国人民的生活继续合作。



Dr Michael O'Leary  
世界卫生组织驻华代表  
2011年8月9日

## 致 谢

2006 年世界卫生组织《烟草控制框架公约》履约进入实施阶段，如何在中国建立一套有效的监测、监督与评价体系，监测烟草使用情况，获取具有国家代表性的烟草使用数据至关重要。

2010 全球成人烟草调查—中国部分（GATS CHINA）受中华人民共和国卫生部委托，中国疾病预防控制中心负责具体实施，从 2008 年 10 月开始筹备，调查覆盖全国 28 个省 100 个县市。项目的成就是可喜的，项目的经验是有益的，这其中凝聚了太多人的心血与劳动，在此向他们表示衷心的感谢！

感谢彭博慈善会、比尔与美琳达·盖茨基金会、CDC 基金会、WHO 提供的资金帮助与技术支持，使得该项调查成为可能。

感谢美国疾病预防控制中心（CDC）的专家们为全球开展成人烟草使用状况调查制定的一套系统化标准。感谢 CDC 所有曾经为中国调查提供过指导和帮助的专家们。

感谢卫生部和中国疾病预防控制中心的领导为项目提供了强有力的保障。

感谢项目参与省和项目县的领导和工作人员，为高质量的现场工作付出了巨大的努力。

感谢参与《全球成人烟草调查—中国报告》的所有编写人员，他们其中许多人参与了项目最核心和最完整的过程，他们是项目的中坚和骨干。

感谢为项目作出过努力与工作的所有人员。

中国 GATS 项目的成功，表明中国公共卫生系统建立了控烟履约的规范监测方法和指标，这是中国同仁的荣耀与骄傲，也是世界的荣耀与骄傲，让我们共享！

中国疾病预防控制中心 GATS CHINA 工作组  
2010 年 7 月 26 日



## 摘 要

建立有效的监测、监督与评价体系，监测烟草使用情况，获取具有全国代表性的、针对青少年和成年人烟草使用关键性指标的周期性数据至关重要。这是世界卫生组织《烟草控制框架公约》明确赋予各缔约国的职责，也是世界卫生组织大力倡导的最有效的控烟 6 大策略（MPOWER 系列政策）的重要组成部分。

全球成人烟草调查（GATS）是由“彭博降低烟草使用”倡议行动提供资源，世界卫生组织负责协调，美国疾病预防控制中心提供技术支持的调查。目前全世界有 14 个国家参与，为各国制定、跟踪和实施有效的控烟干预措施提供强有力的支持。

2010 全球成人烟草调查—中国部分（GATS CHINA）是中华人民共和国卫生部委托中国疾病预防控制中心组织实施，针对 15 岁及以上人口开展的入户调查。调查内容包括：调查对象的背景、烟草使用情况、戒烟、二手烟暴露、烟草经济、媒体传播以及人们对烟草使用的知识和态度等信息。调查对象的选择采取分阶段、按地理位置进行整群随机抽样，从每一个入选住户中再随机抽取一名成人接受调查。整个调查使用掌上电脑完成。家庭问卷应答率为 97.5%，个人问卷应答率为 98.5%，总体应答率为 96.0%。共计完成 13354 份调查问卷。

调查的主要结果如下：

**烟草使用：**2010 年 15 岁及以上人群现在吸烟率为 28.1%，现在吸烟者总数达 3.01 亿。男性现在吸烟率为 52.9%，女性为 2.4%，男性 15-69 岁人群的吸烟率为 54.0%。农村男性人群的吸烟率为 56.1%，高于城市（49.2%）。现在吸烟者中 85.6%为每日吸烟者，94.8%的吸烟者使用机制卷烟。吸烟者每日平均吸烟量为 14.2 支。一半以上的 20-34 岁的每日吸烟者在 20 岁以前成为每日吸烟者。

经过标化后，与 2002 年行为危险因素调查的结果相比，男性吸烟率基本没有下降，依然保持在高水平。

**尼古丁成瘾与戒烟：**2010年在总吸烟人群中（包括现在及曾经吸烟者），戒烟率为16.9%，其中11.7%戒烟两年或更长时间。在吸烟者中，36.4%的人过去12个月内尝试过戒烟，但其中91.8%的人从未接受过任何戒烟服务。过去12个月看过病的吸烟者中，得到医务人员戒烟建议的比例为33.9%。复吸比例依然很高，达33.1%。

**二手烟暴露：**2010年二手烟暴露依然是一个十分严重的问题。72.4%的非吸烟者暴露于二手烟，其中38.0%的人每天受到暴露。

**公共场所：**过去30天访问过这些场所的人中，88.5%的人看到餐馆内有人吸烟，58.4%的人看到政府办公楼、35%左右的人看到医疗卫生机构、学校和公共交通工具上有人吸烟。

**工作场所：**在室内工作的人员报告，37.7%的工作地点没有室内禁烟规定，31.0%的工作地点有全面禁止吸烟规定，其余的人的工作机构有部分场所禁止吸烟的规定。在室内没有禁烟规定的场所中，89.2%的人表示在过去30天有人在场所内吸烟。有室内全面禁烟规定的场所，虽然情况要好一些，但也有25.5%的人发现场所内有人吸烟。这些场所内，共计有63.3%的场所内有人吸烟，自然在室内公共场所和工作场所的非吸烟者受到保护的比例还很低，二手烟暴露十分严重。

**家庭：**67.3%的人报告有人在自己家中吸烟。

**烟草经济：**中国卷烟价格呈偏态分布，虽然有高价烟，但50%的人购买5.0元/盒及更低价位的卷烟。每百盒卷烟的花费占2009年人均国民生产总值的2.0%。与第一批GATS调查国家相比，中国的卷烟价格处于非常低的水平。

**警示烟草危害和人们对烟草危害的认识：**过去30天，40.2%的人没有看到烟草危害或者鼓励戒烟的宣传信息。虽然86.7%的人在烟盒包装上看到了“吸烟有害健康”的警示语，但其中63.6%的吸烟者并不考虑戒烟，目前中国烟盒包装上健康警语基本不能起到警示和教育作用。虽然大多数人认同吸烟和二手烟有害健康，但并不知晓具体的健康后果，如吸烟引起中风、心脏病和肺癌，以及二手



烟引起成人心脏病、成人肺癌和儿童肺部疾病等。3/4 以上的中国人不能全面了解吸烟和二手烟对健康的危害。农村居民的认识更低。35.8%不能正确认识，50.2%不知道，共计 86.0%的人都不清楚“低焦油等于低危害”这一早就被科学证明了的错误观点，而医生、教师，或高教育水平等人群不能正确认识的比例更高，医生达到 54.7%。

**烟草广告、促销和赞助：**近 1/5 的人在过去 30 天看到了烟草广告、促销和赞助活动。在注意到广告的人中，49.8%报告通过电视看到烟草广告。

**结论：**中国现在吸烟者高达 3.01 亿，男性现在吸烟率在全世界处于很高的水平。二手烟暴露率依然很高。男性人群吸烟水平依然处于高平台期。二手烟暴露在室内工作场所、室内公共场所和家中仍然十分严重。人们对吸烟和二手烟危害的认识模糊不清。大多数人虽然认同吸烟有害健康，但知晓具体健康后果的比例还很低。医生等职业人群错误地认为“低焦油等于低危害”的比例很高。控烟措施的执行有待加强。

**建议：**出台中长期控烟规划，推动国家及地方层面的控烟履约工作。出台烟草危害防治法以为我国控烟工作提供法律依据。提高烟草价格，以有效降低我国烟草消费并预防青少年开始吸烟。

## 定义

吸烟者：一生中曾经吸烟的成人。

现在吸烟者：调查时在吸烟的成人。

常吸烟者（每日吸烟者）：调查时每天都吸烟的成人。

戒烟者：过去曾吸过烟，但调查时已不再吸烟的成人。

复吸者：过去曾戒过烟，但调查时在吸烟的成人。

二手烟暴露者：通常每周至少有 1 天曾暴露于燃着卷烟末端散发出的或吸烟者呼出的烟雾的不吸烟的成人。

总吸烟率：吸烟者在成人人群中的百分比。

现在吸烟率：现在吸烟者在成人人群中的百分比。

常吸烟率：常吸烟者在成人人群中的百分比。

日平均吸烟量：现在吸烟者平均每天吸烟支数。

戒烟率：戒烟者在吸烟者中的百分比。

复吸率：复吸者在吸烟者中的百分比。

戒烟比：曾经每日吸烟者而现在戒烟的人占有曾经每日吸烟者和现在每日吸烟者人群的比例。

二手烟暴露率：二手烟暴露者占不吸烟者的百分比。

# 目 录

第一章 引言.....	1
第二章 调查方法.....	4
2.1 调查目的.....	4
2.2 研究人群.....	4
2.3 入选标准.....	4
2.4 抽样设计.....	4
2.5 调查问卷.....	5
2.6 数据采集.....	5
2.7 统计分析.....	5
2.8 趋势分析.....	6
第三章 样本和人群特点.....	7
3.1 住户及个人应答率.....	7
3.2 样本和人群特点.....	7
第四章 烟草使用.....	8
4.1 人群吸烟水平有微弱下降, 但男性依然处于高平台期.....	8
4.2 不同人群的吸烟特点.....	9
4.3 日平均吸烟量.....	10
4.4 一半以上年轻每日吸烟者(20-34岁)在20岁以前开始每日吸烟.....	10
4.5 烟草流行趋势分析.....	10
第五章 尼古丁成瘾与戒烟.....	14
5.1 半数每日吸烟者每天醒后30分钟内吸第一支烟.....	14
5.2 中国吸烟者的戒烟比在世界上处于较低水平.....	14
5.3 戒烟帮助.....	16
第六章 二手烟暴露.....	17
6.1 二手烟暴露依然十分严重.....	17
6.2 二手烟暴露的场所十分广泛.....	17
6.3 室内全面禁烟的工作场所比例很低.....	19
第七章 烟草经济.....	20
7.1 购买卷烟的花费.....	20
7.2 每百盒卷烟花费占人均国民生产总值的比值.....	22

第八章 警示烟草危害和人们对烟草危害的认识.....	23
8.1 40%以上的人没有看到烟草危害或者鼓励戒烟的宣传信息.....	23
8.2 过去30天内看到中国烟盒包装健康警示的吸烟者中， 63.6%不考虑戒烟.....	23
8.3 3/4以上的中国人不能全面了解吸烟对健康的危害.....	24
8.4 2/3以上的中国人不了解二手烟的危害.....	26
8.5 86%的人对“低焦油等于低危害”的错误观点缺乏认识.....	28
第九章 烟草广告、促销和赞助.....	30
9.1 近1/5的人看到了烟草广告、促销和赞助.....	30
9.2 烟草广告促销和赞助的途径和手段多样化.....	31
第十章 结论、讨论与建议.....	32
10.1 主要结论.....	32
10.2 研究的优势及局限性.....	33
10.3 建议.....	34
参考文献.....	36
附录一 调查问卷.....	37
附录二 研究设计.....	68
附录三 抽样误差.....	69
附录四 表格.....	89
附录五 全球成人烟草调查—中国部分现场工作人员名单.....	174

## 图目录

- 图 4.1 不同国家 15 岁及以上男性人群的吸烟率.
- 图 4.2 1996、2002 和 2010 年 15-69 岁人群现在吸烟率.
- 图 4.3 不同年份男性人群年龄别现在吸烟率.
- 图 4.4 不同年份女性人群年龄别现在吸烟率.
- 图 4.5 不同年份城乡 15-69 岁男性人群现在吸烟率.
- 图 4.6 不同年份 15-69 岁男性不同职业人群现在吸烟率.
- 图 5.1 吸烟人群中的不同吸烟状态分布(%), GATS 中国, 2010.
- 图 5.2 不同国家的戒烟比.
- 图 6.1 不同地区公共场所和工作场所的有烟情况, GATS 中国, 2010.
- 图 7.1 中国购买不同价位卷烟的吸烟者, GATS 中国, 2010.
- 图 8.1 不同地区人群对吸烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.2 不同教育水平人群对吸烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.3 不同职业人群对吸烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.4 不同地区人群对二手烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.5 不同教育水平人群对二手烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.6 不同职业人群对二手烟导致疾病的知晓情况, GATS 中国, 2010.
- 图 8.7 不同教育水平人群对“低焦油不等于低危害”的认识, GATS 中国, 2010.
- 图 8.8 不同职业人群对“低焦油不等于低危害”的认识, GATS 中国, 2010.
- 图 9.1 不同人群看到烟草广告、促销和赞助的比例, GATS 中国, 2010.
- 图 9.2 中国人群看到烟草广告的途径, GATS 中国, 2010.

## 表目录

表 2.1	1996、2002 及 2010 年调查方法学总结.
表 3.1	城市和农村调查住户和个人的样本量、比例分布以及应答率 - GATS 中国, 2010.
表 3.2	15 岁及以上成人的人口学特征分布 - GATS 中国, 2010.
表 4.1	15 岁及以上成人的吸烟率和吸烟者人数 - GATS 中国, 2010.
表 4.2	15 岁及以上现在吸烟者中不同吸烟状态的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 4.3	15 岁及以上现在吸烟者中每日吸烟者所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.4	15 岁及以上使用任何卷烟制品和使用机制卷烟者在吸烟者中所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.5	15 岁及以上成人中使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.6	15 岁及以上成人的吸烟情况的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 4.7	15-69 岁人群不同吸烟状态的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 4.8	15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者人数 - GATS 中国, 2010.
表 4.9	15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者人数 - GATS 中国, 2010.
表 4.10	15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例 (1) - GATS 中国, 2010.
表 4.11	15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例 (2) - GATS 中国, 2010.
表 4.12	15 岁及以上曾经吸烟者占曾经和现在吸烟者的比例及现在吸烟者中曾尝试过戒烟的人所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.13	15 岁及以上曾经和现在吸烟者所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.14	15 岁及以上曾经和现在吸烟者人数 - GATS 中国, 2010.
表 4.15	15-69 岁曾经和现在吸烟者所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 4.16	15-69 岁曾经和现在吸烟者人数 - GATS 中国, 2010.
表 4.17	15 岁及以上吸烟者每日机制卷烟吸烟量 - GATS 中国, 2010.
表 4.18	15 岁及以上现在每日吸烟者每日吸烟量的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 4.19	15 岁及以上现在每日吸烟者开始每日吸烟的平均年龄 - GATS 中国, 2010.
表 4.20	20-34 岁现在每日吸烟者和曾经每日吸烟者开始每日吸烟的年龄分布 - GATS 中国, 2010.
表 4.21	20-34 岁每日吸烟者开始每日吸烟的平均年龄 - GATS 中国, 2010.
表 4.22	不同年份 15-69 岁人群现在吸烟率.
表 5.1	15 岁及以上每日吸烟者醒后吸第一支烟的时间分布 - GATS 中国, 2010.
表 5.2	15 岁及以上曾经吸烟者和现在吸烟者目前吸烟状况的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 5.3	15 岁及以上成人和曾经和现在每日吸烟者中曾经每日吸烟者所占的比例 - GATS 中国, 2010.
表 5.4	15 岁及以上在过去 12 个月尝试戒烟以及得到医务人员戒烟建议的人在吸烟者中所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 5.5	15 岁及以上过去 12 个月尝试戒烟者使用的戒烟方法的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 5.6	15 岁及以上曾经吸烟和现在吸烟者中戒烟两年或两年以上者的人数和所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 5.7	15 岁及以上曾经和现在吸烟者中不同吸烟状态者的人数 - GATS 中国, 2010.
表 5.8	15 岁及以上现在吸烟者的戒烟意愿的百分构成 - GATS 中国, 2010.

表 6.1	15 岁及以上成人一周中二手烟暴露情况的百分构成 - GATS 中国, 2010.
表 6.2	15 岁及以上成人家中有人吸烟的比例和人数 - GATS 中国, 2010.
表 6.3	15 岁及以上室内工作者在工作场所看到有人吸烟的比例和人数 - GATS 中国, 2010.
表 6.4	15 岁及以上过去 30 天曾到过各场所的成人看到有人吸烟的比例 - GATS 中国, 2010.
表 6.5	15 岁及以上成人室内工作场所禁烟规定的百分构成 - GATS 中国, 2010
表 6.6	15 岁及以上成人不同禁烟规定的室内工作场所看到有人吸烟所占的比例 - GATS 中国 2010.
表 7.1	15 岁及以上使用机制卷烟的吸烟者每 20 支卷烟花费的中位数 - GATS 中国, 2010.
表 7.2	购买每盒卷烟花费的百分位数.
表 7.3	2010 年中国五类卷烟调拨价及零售价范围.
表 7.4	中国吸不同价位卷烟的吸烟者人数, 2010.
表 7.5	15 岁及以上使用机制卷烟的吸烟者的每百盒卷烟花费占人均国民生产总值的比例 - GATS 中国, 2010.
表 7.6	15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者最近一次购买的卷烟品牌 - GATS 中国, 2010.
表 7.7	15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者最近一次购买卷烟的地点 - GATS 中国, 2010.
表 7.8	15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者每月购烟花费的中位数 - GATS 中国, 2010.
表 8.1	15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过控烟宣传的人所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.2	15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天看到烟盒包装上的健康警语及因此打算戒烟的人在看到烟盒包装上健康警语的吸烟者中所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.3	15 岁及以上成人认为吸烟导致严重疾病、中风、心脏病或肺癌的比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.4	15 岁及以上成人中认为二手烟烟雾能引起严重疾病、成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的人所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.5	15 岁及以上成人中赞同、不同意和不确定“低焦油等于低危害”观点的人所占的比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.6	15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天中看到烟盒包装上的健康警语者及因此打算戒烟的人在现在吸烟者中所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 8.7	过去 30 天在媒体或公共场所看到过控烟宣传的 15 岁及以上成人中在不同媒体或场所看到控烟宣传所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 9.1	15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例 - GATS 中国, 2010.
表 9.2	过去 30 天在媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的 15 岁及以上成人中在不同媒体或公共场所看到烟草广告、促销的比例 - GATS 中国, 2010.
表 10.1	中国烟草控制框架公约的执行情况.





## 第一章 引言

烟草使用是当今世界最大的可预防的死亡原因，吸烟者的一半都会死于烟草使用。目前全世界吸烟者总人数超过十亿，约占世界人口的四分之一。每年烟草使用导致全球 500 多万人死亡。在发展中国家，随着人口的稳步增长以及烟草企业的大力市场营销措施，烟草使用人数持续增长<sup>[1]</sup>。

如果当前的趋势继续下去，到 2030 年，由于烟草使用导致的年死亡人数将超过 800 万；到本世纪末，烟草使用将夺去十亿人的生命，而且据估计，其中四分之三以上都会集中在发展中国家<sup>[2]</sup>。

中国是世界上最大的烟草消费国，吸烟人数达到三亿，目前烟草使用导致的死亡已经超过 100 万，如果这个趋势继续下去，到 2030 年其归因于烟草使用的死亡将超过 200 万，到 2050 年超过 300 万<sup>[3]</sup>。

为了遏制烟草流行，世界卫生组织（WHO）牵头制订了《烟草控制框架公约》（简称《公约》），截止 2010 年 12 月 9 日，全世界 172 个国家批准了《公约》。中国政府于 2003 年签署了《公约》，2005 年全国人大常委会第十七次会议批准了《公约》并于 2006 年 1 月 9 日正式生效。《公约》为政策的制定、干预措施的策划，以及政治和财政资源的动员提供了原则与框架。《公约》第 20 条要求各缔约方应酌情制定烟草消费和接触烟草烟雾的流行规模、模式、影响因素和后果的国家、区域和全球的监测规划，并纳入国家、区域和全球的健康监测规划，使数据具有可比性，并在适当时在区域和国家层面进行分析<sup>[4]</sup>。

世界卫生组织基于《公约》提出的 MPOWER 系列政策，包括六条业已证明行之有效的扭转全球烟草流行的政策：监测烟草使用；保护人们免受烟草烟雾危害；提供戒烟帮助；警示烟草危害；确保禁止烟草广告、促销和赞助；以及提高烟草税<sup>[1]</sup>。

因此建立有效的监测、监督与评价体系，监测烟草使用情况，获取具有国家代表性、以人群为基础的，针对青少年和成年人烟草使用关键性指标的周期性数据至关重要。但是一半以上的国家都没有近期的，具有全国代表性的青少年及成人的烟草流行情况的信息<sup>[1]</sup>。目前各国进行的调查缺乏可比性。

2006年8月，WHO和美国疾病预防控制中心（CDC）召集专家研讨会，讨论进行成人烟草使用状况调查，并建议制定一套调查标准。专家研讨会上也认识到，进行系统化成人烟草调查将面临着资金短缺和方法复杂的挑战。

彭博全球降低烟草使用倡议行动提供的资源，填补了全球测量成人烟草使用情况的数据空白，优化了正在进行的全球烟草监测系统（GTSS）的范围和结果，该系统原先由三项在学校针对青少年和选定成人的调查组成：全球青少年烟草调查（GYTS）、全球教职员工吸烟调查（GSPS），以及全球健康专业院校学生吸烟调查（GHPSS）。

全球成人烟草调查（GATS）是一个入户调查项目，于2007年2月启动，是正在进行的GTSS新的组成部分。GATS将使各国能够在全部成人人口中收集关键控烟措施的数据。其结果将对各国制定、跟踪和实施有效的控烟干预措施提供依据，调查结果在开展GATS的国家间可以进行比较。

首批GATS在14个国家进行，包括孟加拉国、巴西、中国、埃及、印度、墨西哥、菲律宾、波兰、俄罗斯、泰国、土耳其、乌克兰、乌拉圭和越南。这些国家的吸烟者人群占全世界吸烟者总数的一半以上，烟草使用带来的疾病负担也最重。

美国CDC、CDC基金会、约翰·霍普金斯大学布隆伯格公共卫生学院（JHSPH）、美国三角洲国际研究院（RTI International）和WHO以及世界各国共同合作，设计并实施GATS。

中国于1984年开始了第一次全国吸烟流行病学调查<sup>[5]</sup>。中国疾病预防控制中心（原中国预防医学科学院）于1996年进行了全国烟草流行病学调查<sup>[6]</sup>，目的是监测中国的烟草使用、吸烟行为以及与烟草使用相关的知识；此次调查采用多阶段分层概率抽样，获得全国代表性样本，样本量为122700，调查对象为15岁以上的成人；制订了测量烟草流行情况、二手烟暴露等系列关键变量，成为了中国监测烟草使用状况的基准。2002年使用了同样的抽样框和多阶段分层概率抽样策略，进行了行为危险因素调查<sup>[7]</sup>，其样本量为16056；该调查除烟草使用外<sup>[8]</sup>，包括了其他与健康相关的行为危险因素，如体力活动、膳食、肿瘤筛查、交通伤害等行为的流行水平和相关知识与态度。1996年和2002年两次调查的现场质量控制达到很高的水平，根据调查估计的卷烟消费总量非常接近烟草行业发布的卷烟产量<sup>[9]</sup>。这两项调查的结果已经成为中国制定控烟政策的重要依据。

2002年后，全国卫生服务调查（2003、2008）<sup>[10, 11]</sup>以及慢性病危险因素调查（2004、2007）<sup>[12, 13]</sup>均报告了吸烟率数据。然而，这些调查并非吸烟流行病

学专项调查，有关吸烟的问题非常有限，因此无法测量很多重要的烟草流行病学指标。例如，全国卫生服务调查未测量二手烟暴露。而且这些调查均不能用来对MPOWER的实施情况进行全面评估。公约在我国生效已超过5年，中国急需大规模专项流行病学数据对烟草使用及预防政策进行监测。GATS中国可满足上述需求，为我国制定和调整控烟政策提供坚实的证据。

## 第二章 调查方法

全球成人烟草调查—中国部分是一个横断面调查，可以藉此估计全国总的、男女和城乡烟草流行状况。本章重点关注调查方法，包括研究人群、入选标准、抽样设计、调查问卷、数据采集以及统计分析。

### 2.1 调查目的

GATS 的目标是系统地监测成人烟草使用（有烟和无烟）状况，通过具全国代表性的样本人群中的烟草控制的关键指标，评价《公约》建议政策中最关键的MPOWER 系列政策的执行情况。

### 2.2 研究人群

调查的目标人群定义为 15 岁及以上、调查前一个月将该住宅视为主要居住地的中国居民，不含集体居住，如在学生宿舍、军营、监狱或医院的人。

### 2.3 入选标准

入选对象为 15 岁及以上非集体居住的居民。15-17 岁的年轻调查对象需征得其家长或监护人的同意方可参加。主要居住地位于军事基地或集体居住区，以及集中居住在医院、监狱、养老院的人不符合入选标准。此外，若调查员发现调查对象不满 15 岁和/或无行为能力，则该调查对象将被排除。

### 2.4 抽样设计

本次调查采用多阶段分层整群随机抽样的抽样策略（详见附录二）。目标人群是非集体居住的年满 15 岁及以上的中国人群。首先按地理位置（华北、东北、华东、中南、西南、西北）及县（区）类别（地级以上城市市辖区、县级市或县）将全国县级行政区划分为 12 层。在第一阶段，采用按容量比例概率抽样法（PPS）方法选择城区和县或县级市，容量为每个县（区）的是登记户数。此阶段需要的县（区）人口信息来自于 2007 年中国公安部统计的住户数。在第二阶段，在第一阶段抽取的每个县（区）内，再次采用按容量比例概率抽样法抽取两个行政村或居委会。被抽取的行政村或居委会被进一步分割成亚区，每个亚区内的户数约为 1,000 户。使用简单随机抽样法，抽取其中一个亚区。然后进行绘图和列表，

形成住户抽样框架。在此框架的基础上，再次简单随机抽样，选取 75 个住户。在最后一个阶段，通过简单随机抽样从每个选定的住户中随机选择一个人。

## 2.5 调查问卷

中国 GATS 调查问卷是在核心问卷基础上针对我国特点，添加了部分问题而形成的，最终版本问卷内容包括背景信息、吸烟、无烟烟草、戒烟、二手烟、经济问题、媒体问题以及知识、态度和认知。中国疾病预防控制中心（中国 CDC）召开了三次专家会议，邀请了有关专家改编 GATS 调查问卷。改编后的调查问卷经过了翻译和回译，最终版本由 GATS 调查问卷审查委员会批准。2009 年 5 月和 8 月进行的预调查中使用了这份经批准的调查问卷。

## 2.6 数据采集

负责中国 GATS 数据采集工作的机构是中国 CDC。中国 CDC 在全国举办了 8 个培训班。培训分小组进行，由同一组培训教师承担培训，以保证培训质量。所有现场调查员和县级疾控中心人员均参加了培训。现场调查工作在 2009 年 12 月 1 日至 2010 年 3 月 15 日期间进行。

所有项目县（区）共设 200 名调查员和 100 名督导员。每个县（区）由两名调查员和一名督导员负责。督导员与调查员一同入户，核实调查员是否遵守调查指南。所有问题均报告给省级督导员。省级督导员还对完成调查的 10% 的住户采取精简调查问卷的形式进行复核调查。全球成人烟草调查—中国部分覆盖中国 28 个省份，每省均设一名省级督导员，如果问题不能在省一级解决，则省级督导员将报至中国 CDC 控烟办公室。县级疾控中心的 IT 人员负责将调查数据从掌上电脑转移至笔记本电脑，并每周发送给中国 CDC 控烟办公室。控烟办公室对数据进行整理，并监督数据采集情况。

在数据采集过程中，对于年龄为 17 岁及以下的调查对象未取得本人以及家长或监护人正式同意、或者 18 岁及以上未给予口头同意，则中断调查。采集的数据已作保密处理。

## 2.7 统计分析

鉴于抽样设计的复杂性，本次调查使用 SUDAAN 10.0.1 统计软件来计算人口参数估计数值及其标准误差。此外还使用了 SPSS 18.0 统计软件进行样本加权并确保质量。

样本权重由美国疾病控制预防中心制定。每个被调查单位得到一个唯一调查权重，用于计算调查估计值。GATS 的加权程序（详见附录二）包括三大步骤：

（1）基本权重或设计权重，按抽样设计中所有随机选择步骤来计算；（2）根据调查入选的抽样住户和抽样个人未应答问卷的情况进行调整；以及（3）按 15 岁及以上人口分地区、区域、性别和年龄组的情况，进行事后分层校正调整。

分配给每个调查对象的最终权重数按基本权重、未应答调整和后分层校正调整相乘得出。在所有分析中均使用最终权重，得出人群参数估计值。所有计算均采用 SUDAAN 复杂调查数据分析程序。

## 2.8 趋势分析

在进行趋势分析的过程中，把 GATS 中国 2010 数据与 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查数据进行比较。以上三项调查在方法学上有很多相似之处，因此彼此之间具可比性。首先，上述三项调查均由中国 CDC 设计实施，因此问卷及指标上有很多相似之处。其次，上述三项调查的样本均具全国代表性。第三，三项调查样本量均相对较大，因此抽样误差相对较小。表 2.1 总结了三项调查方法学上的要点。



## 第三章 样本和人群特点

本章说明所抽取样本和人群的特点。人群估计值按国家统计局 2008 年的中国预测人口经事后分层调整进行加权估算。数据按城区和县/县级市、性别及年龄组进行分层。

### 3.1 住户及个人应答率

中国 GATS 指定抽样规模为 15000 个住户。在排除不合格住户后，13562 个住户完成了住户调查（详见表 3.1）。表 3.1 可以看出接受调查住户的数量及比例，以及按居民分的个人调查和应答率。整体住户应答率为 97.5%，城区为 96.0%，县或县级市为 98.8%。在完成调查的 13562 个住户中，每户随机选取一人进行个人调查。其中有 13354 人完成了个人调查。个人应答率为 98.5%，城区为 98.3%，县或县级市为 98.6%。整体应答率为 96.0%（城市为 94.4%，农村为 97.4%）。

### 3.2 样本和人群特点

接受调查的 13,354 人代表中国年满 15 岁及以上的男性和女性共计 1,068,752,451 人。表 3.2 显示了加权样本的人口统计特点。样本中有 6603 名男性和 6751 名女性，分别代表目标人口中 50.9%的男性和 49.1%的女性。在年龄分布上，5000 名调查对象年龄在 25 至 44 岁之间，5001 名年龄在 45 至 64 岁之间。但是，15 至 24 岁之间的样本数量较少，而 65 岁及以上年龄的样本数量较多。这是因为青少年，尤其是农村地区的青少年在调查期间不在家居住，且此年龄段跨度相对较小。在后分层校正时对这种不均衡进行了调整。

调查从城市和农村分别选取了 5832 和 7522 个调查对象，代表城市人口的 46.1%和农村人口的 53.9%，与 2000 年的城/乡分布相比发生了巨大的变化。文化程度以初中最多（36.4%），其次是小学（33.3%）。高中为 18.8%，大学及以上为 11.6%。职业按照国家统计局提供的定义进行划分。调查显示，31.6%是农民，15.7%是商业或服务业人员，10.8%是工人。值得注意的是，调查期间 11.0%的人没有工作，9.6%是退休人员。医务人员和教师分别仅占 1.7%和 1.6%，但代表的总人数却分别接近 1800 万和 1700 万。

## 第四章 烟草使用

### 主要发现：

- 中国 15 岁及以上男性现在吸烟率为 52.9%，15-69 岁人群男性现在吸烟率为 54.0%；
- 在 20-34 岁的每日吸烟者中，有 52.7% 在 20 岁以前就成为每日吸烟者。

### 4.1 人群吸烟水平有微弱下降，但男性依然处于高平台期

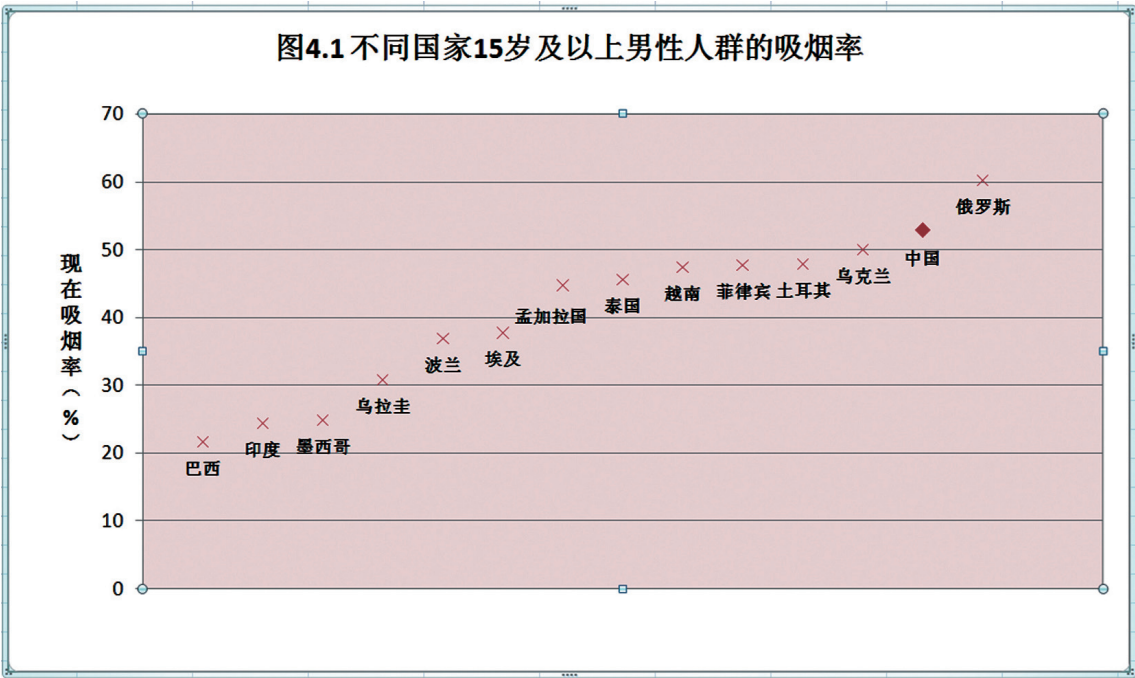
调查结果显示，中国 15 岁及以上人群总吸烟率为 33.5%，男性为 62.8%，女性为 3.1%。人群现在吸烟率为 28.1%，男性为 52.9%，女性为 2.4%。人群常吸烟率为 24.1%。其中，男性为 45.4%，女性为 2.0%。中国是世界上吸烟者人数最多的国家。总吸烟者达 3.58 亿（男性 3.42 亿，女性 1639 万），现在吸烟者为 3.01 亿（男性 2.88 亿，女性 1260 万），常吸烟者为 2.57 亿（男性 2.47 亿，女性 1046 万）。详见表 4.1。

现在吸烟者中 85.6% 为每日吸烟者，其中男性 85.7%，女性 83.0%。详见表 4.2。教育水平越高的现在吸烟者，每日吸烟的比例越低。大专及以上学历教育程度的现在吸烟者中，每日吸烟者为 80.6%，而小学及以下教育程度的现在吸烟者中为 88.2%。详见表 4.3。

吸机制卷烟的人占现在吸烟者的 94.8%，男性 95.4%，女性 80.5%。不同年龄段、城市和农村，以及东、中、西部地区人群吸机制卷烟的比例基本相同，均在 90% 以上；65 岁及以上老年人吸卷烟的比例较低，为 78.6%。详见表 4.4。

我国男性是世界上现在吸烟率最高的人群之一<sup>[1]</sup>。图 4.1 显示了第一批开展 GATS 调查的国家的男性现在吸烟率，其中中国仅次于俄罗斯，位居第二。





## 4.2 不同人群的吸烟特点

### 45-64 岁年龄组男性现在吸烟率最高

不同年龄段人群的现在吸烟率差别较大。其中 25-44 岁及 45-64 岁年龄组男性现在吸烟率较高，分别为 59.3%和 63.0%。女性现在吸烟率随年龄增加而增加，65 岁及以上年龄人群吸烟率为 6.7%。详见表 4.5。

### 大专及以上学历水平的人群吸烟率最低

不同教育水平人群现在吸烟率差异较大，而低教育水平人群的现在吸烟率相对较高。男性中，初中教育水平人群现在吸烟率为 63.2%，而大专及以上学历水平的男性为 44.0%。女性中，小学及以下教育水平女性的现在吸烟率为 4.3%，而大专以上教育水平女性为 0.6%。详见表 4.5。

### 农村男性现在吸烟率高于城市

农村男性现在吸烟率为 56.1%，城市男性为 49.2%，农村高于城市。城市及农村女性现在吸烟率分别为 2.6%及 2.2%。详见表 4.5。

### 西部男性现在吸烟率最高

西部地区男性现在吸烟率最高，为 59.2%；东部和中部分别为 48.7%及 51.4%。中部女性现在吸烟率最高为 4.1%，而东部和西部分别为 1.5%及 2.0%。详见表 4.5。

### 工人、农民现在吸烟率较高

男性中，工人和农民的现在吸烟率最高，分别达到 67.0% 和 60.4%。干部为 54.1%，医务人员和教师的现在吸烟率最低分别为 40.4% 和 36.5%。尽管女性人群现在吸烟率较低为 2.4%，但女性干部的现在吸烟率相对较高，达到 4.1%。详见表 4.5。

其他有关现在吸烟率、总吸烟率及吸烟者数的数据见表 4.6 至表 4.16。

## 4.3 日平均吸烟量

吸烟者日平均吸烟量（机制卷烟）为 14.2 支，男性为 14.3 支，女性为 10.6 支。不同年龄段吸烟者吸烟量不同。男性吸烟者中，15-24 岁年龄组日平均吸烟量最低，为 10.0 支，45-64 岁年龄组日平均吸烟量最高，达到 16.9 支。女性吸烟者中，15-24 岁年龄组日平均吸烟量为 6.4 支，而 65 岁及以上年龄组日平均吸烟量达 11.5 支。

男性吸烟者中，随着学历的升高，日平均吸烟量呈现下降趋势。小学及以下男性吸烟者平均每天吸 16.1 支烟，而大专及以上学历为 12.7 支。

不同职业的吸烟者中，男性农民的日平均吸烟量相对较高，达 15.6 支，而男性教师、医生日平均吸烟量分别为 13.0 及 12.4 支。详见表 4.17。

进一步分析每日吸烟者的吸烟量，结果显示，44.6% 的人日吸烟量为 15-24 支，而小于 5 支的仅占 5.3%，城市和农村，以及各类职业差异不大，详见表 4.18。

与 1996、2002 年调查结果相比，日平均吸烟量基本维持在同等水平。

## 4.4 一半以上年轻每日吸烟者（20-34 岁）在 20 岁以前开始每日吸烟

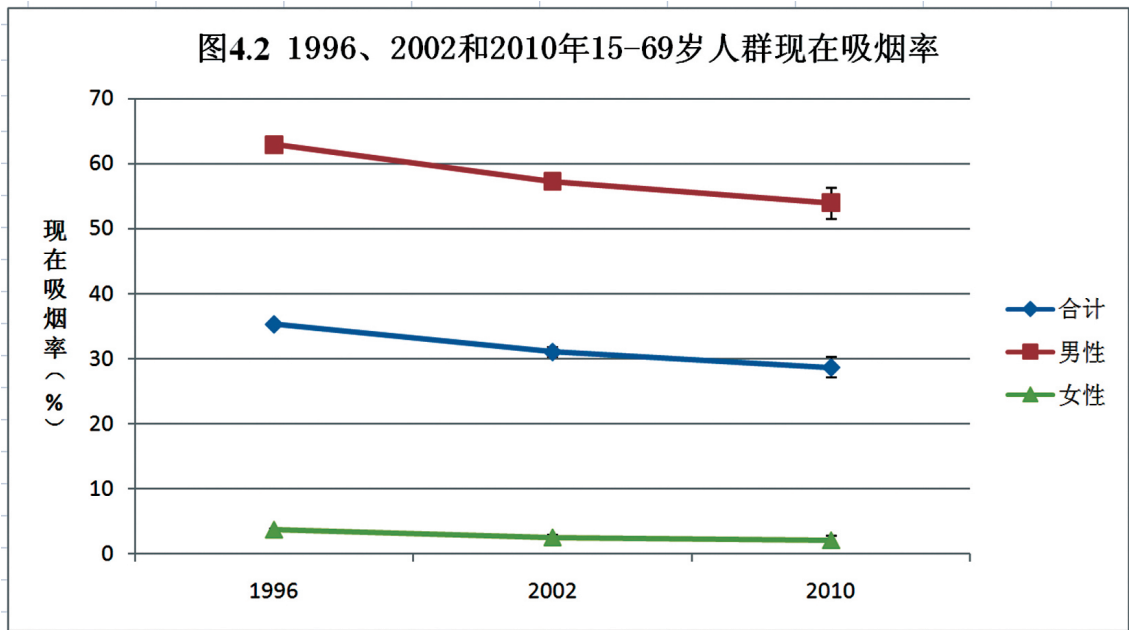
不同年龄组开始每日吸烟的平均年龄详见表 4.19。由于 20-34 岁年龄组人群的情况可以较为准确地反应近年来年轻人开始每日吸烟年龄的情况，因此我们进一步选择了这一年龄段的每日吸烟者，分析他们开始每日吸烟的年龄分布，结果显示 52.7% 是 20 岁以前成为每日吸烟者。详见表 4.20 及表 4.21。

## 4.5 烟草流行趋势分析

### 男性吸烟率依然居高不下

本次调查结果与 1996 和 2002 年吸烟流行病学调查结果比较（同为 15-69 岁人群）<sup>[8]</sup>，现在吸烟率有微弱下降（图 4.2），但男性吸烟依然维持在高水平。

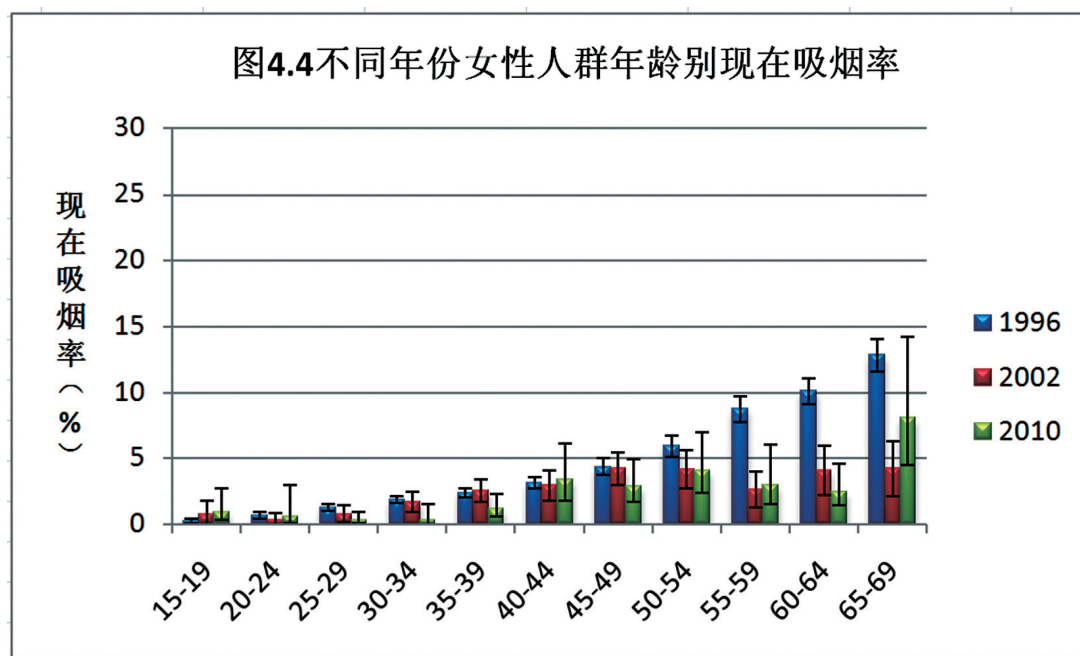
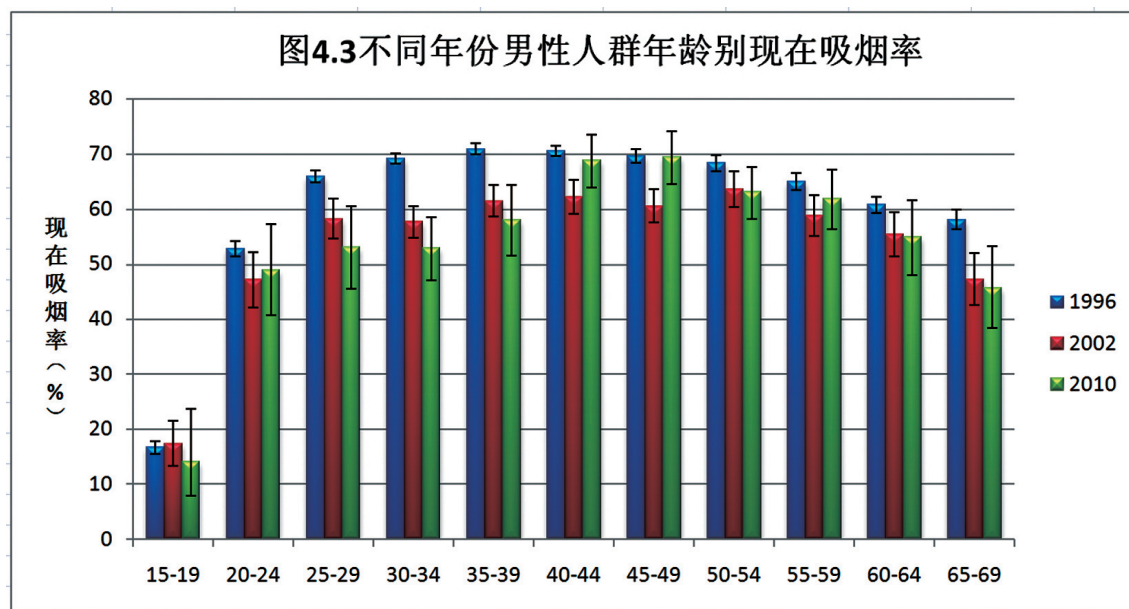
使用 2000 年人口普查数据对 1996、2002 及 2010 年我国现在吸烟率进行年龄标化，结果显示，我国 15-69 人群标化现在吸烟率 1996 年为 33.7%，2002 年为 28.5%，而 2010 年为 27.9%。由 1996 年至 2002 年，标化现在吸烟率平均每年下降 0.87%，而 2002 年至 2010 年，标化现在吸烟率年均下降幅度仅为 0.08%（表 4.22）。



数据来源：图 4.2 中数据来源于 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010。

### 年轻女性吸烟水平出现上升趋势

与既往数据相比，1996 年至 2002 年，以下年龄组人群现在吸烟率出现下降：男性 25-29、30-34、35-39、40-44、45-49、55-59、及 65-69 岁年龄组，女性 55-59、60-64、及 65-69 岁年龄组；而 2002 年至 2010 年，除男性 40-59 岁年龄组外，其他年龄组人群现在吸烟率没有显著变化。详见图 4.3、4.4。

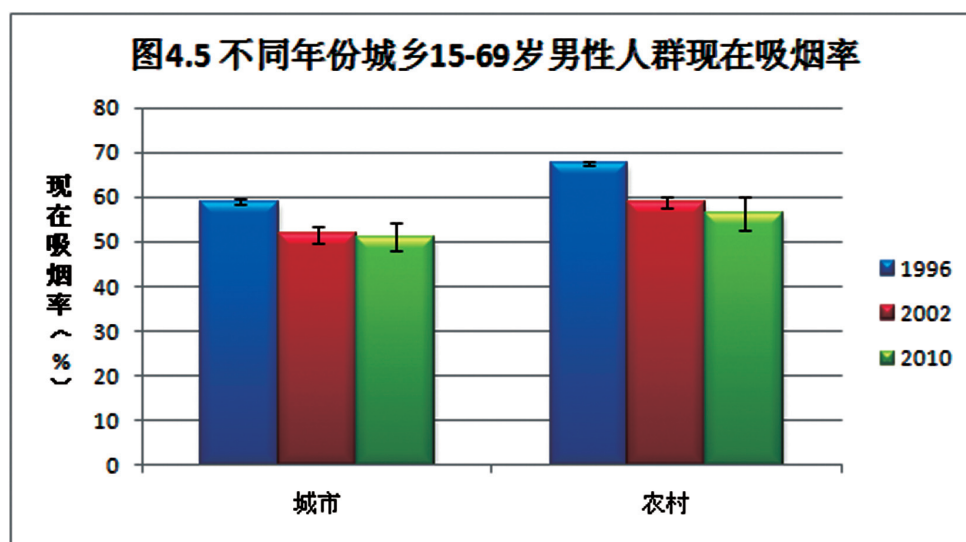


数据来源：图 4.3 及 4.4 中数据来源于 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010。

注意：图 4.3 与 4.4 纵坐标尺度不同。

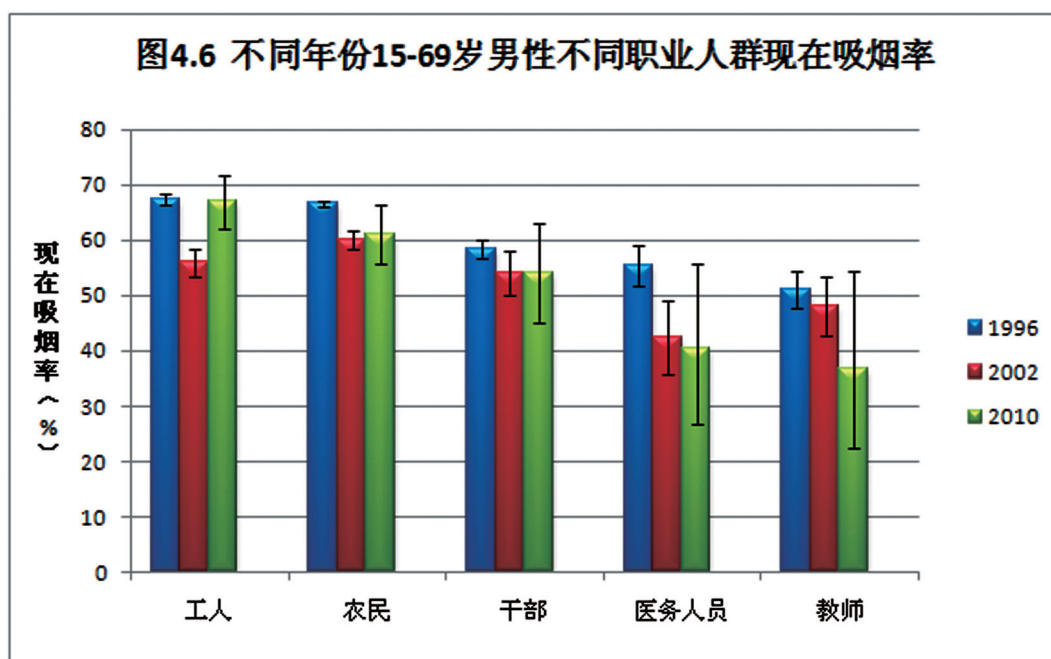
#### 不同地区及职业男性人群现在吸烟率变化趋势

与既往数据比较，无论城乡，男性现在吸烟率从 1996 年到 2002 年均出现显著下降，但 2002 年到 2010 年则基本没有变化。详见图 4.5。



数据来源：图 4.5 中数据来源于 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010。

与 1996、2002 年调查结果比较，男性医务人员和教师的现在吸烟率呈现下降趋势，而其他人群，特别是工人和农民，以及干部的吸烟水平变化不大。详见图 4.6。



数据来源：图 4.6 中数据来源于 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010。

## 第五章 尼古丁成瘾与戒烟

### 主要发现：

- 半数每日吸烟者每天醒后 30 分钟内吸第一支烟。总吸烟人群中（包括现在及曾经吸烟者），复吸者比例为 33.1%，与 2002 年相比变化不大；
- 在总吸烟人群中（包括现在及曾经吸烟者）：16.9%的人已经戒烟；11.7%的人已经戒烟达到两年或更长；
- 在过去 12 个月内：
  - 36.4%的吸烟者尝试过戒烟，其中 91.8%的人未使用过任何戒烟服务，包括戒烟药物、戒烟门诊咨询和戒烟热线；
  - 看病时得到戒烟建议的比例为 33.9%。

### 5.1 半数每日吸烟者每天醒后 30 分钟内吸第一支烟

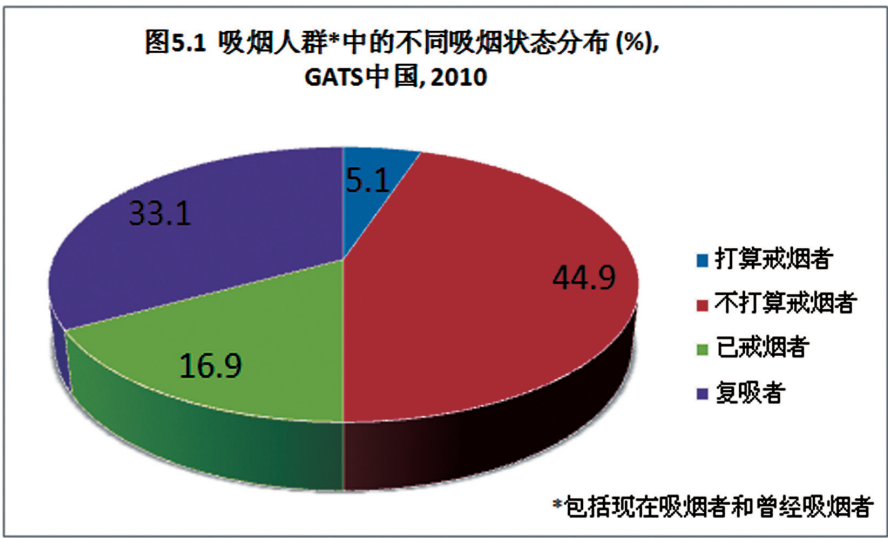
通过询问每日吸烟者每天吸第一支烟的时间可以测量吸烟者尼古丁成瘾的情况。一般来说，每天醒后吸第一支烟的时间越短，成瘾性越严重。调查结果表明，50.3%的每日吸烟者每天醒后 30 分钟以内吸第一支烟。45-64 岁的每日吸烟者每天醒后 5 分钟内吸第一支烟的比例最高，达 31.0%，在 30 分钟以内的比例达 58.2%。详见表 5.1。

### 5.2 中国吸烟者的戒烟比在世界上处于较低水平

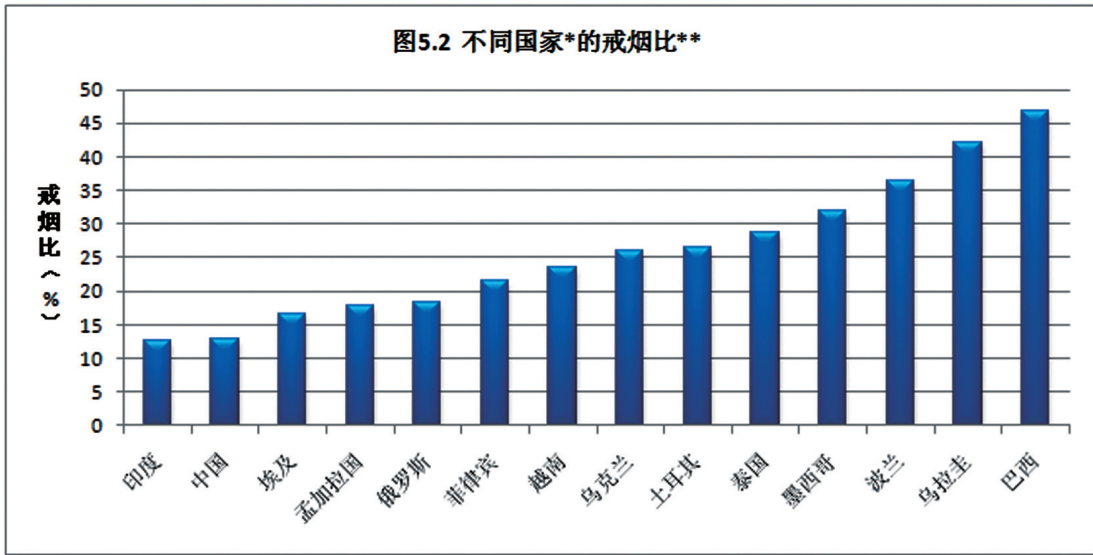
我们使用了一组问题来衡量吸烟者的戒烟意愿和过去的戒烟行为。把所有吸烟者分为已经戒烟的人（戒烟者）、曾经戒烟但现在仍在吸烟的人（又称复吸者）、过去没有戒过烟、调查时打算戒烟的现在吸烟者（打算戒烟者）以及过去没有戒过烟、调查时不会在 12 个月内戒烟或不想戒烟的现在吸烟者（不打算戒烟者）的四类人群。



在中国所有的吸烟者中，戒烟者人数为 5746 万（16.9%），复吸者 1.1 亿（33.1%），打算戒烟者有 1734 万（5.1%），而不打算戒烟者有 1.5 亿（44.9%）（图 5.1），详见表 5.2。在所有的吸烟者中，11.7%的人已经成功戒烟两年或更长。



考虑到每日吸烟者成瘾性更高，戒烟较偶尔吸烟者更难，我们计算了所有每日吸烟者的戒烟比例，这个比例又被称为戒烟比。该指标可以和其他进行 GATS 的国家相比。调查结果显示中国的戒烟比为 12.8%（表 5.3）。这个数字在同样开展了 GATS 调查的国家中列倒数第二（图 5.2）。



\*均为第一批参加 GATS 调查的国家

\*\*戒烟比：曾经每日吸烟者而现在戒烟的人占有所有曾经每日吸烟者和现在每日吸烟者人群的比例

## 5.3 戒烟帮助

戒烟是一个复杂的受多因素影响的过程。周围环境，特别是医务人员的协助与劝导，对吸烟者的戒烟意愿和戒烟行为以及戒烟成功的比例都有重要影响。而戒烟时使用的方法对戒烟成功与否也有着重要的影响。戒烟药物、咨询可提高戒烟成功率。如果戒烟时不使用上述方法，仅凭吸烟者的意志力，戒烟成功率则相对较低。

### 医务人员对吸烟者的戒烟帮助

吸烟是一种成瘾行为。戒烟帮助可以提高戒烟率。2010年，在中国，戒烟药物如尼古丁皮贴、尼古丁口香糖、安非他酮以及酒石酸伐尼克兰等在市场上有售，但医疗保险并不负担这些药物的费用。中国有一条戒烟热线，但只在工作日的白天提供服务。

表 5.4 显示了过去 12 个月内，吸烟者尝试戒烟及寻求戒烟帮助行为的情况，包括吸烟者或尝试戒烟者在过去 12 个月内尝试戒烟、看病时医务人员是否询问其吸烟的情况，以及是否给予其戒烟建议。

调查结果显示，所有吸烟者中，36.4%的人在过去 12 个月内尝试过戒烟。而在过去 12 个月看过病的吸烟者中，40.8%的人被医生询问过是否吸烟，33.9%的人得到过医务人员的戒烟建议。也就是说，60%的吸烟者就诊时，医生都不询问他们是否吸烟，将近 70%都未得到戒烟建议。44 岁及以下的人群得到医务人员劝诫戒烟的比例更低。只有 24.8%，15-24 岁的人就更少。

城市和农村、东中西部医务人员提供戒烟指导的差异并不大。

### 戒烟者使用的戒烟方法

戒烟者使用的戒烟方法如表 5.5 所示。使用药物及咨询戒烟的比例均很低，分别为 3.1%及 3.0%。而戒烟时未使用任何方法的为 91.8%。



## 第六章 二手烟暴露

### 主要发现：

- 二手烟暴露依然十分严重，72.4%的非吸烟者暴露于二手烟；
- 67.3%的调查对象报告有人在自己家中吸烟；
- 调查对象在公共场所和工作场所看到有人在室内吸烟的状况非常严重，餐厅最高达 88.5%，其次是政府办公楼 58.4%，医疗机构、学校、公共交通工具分别为 37.9%、36.9%、34.1%；
- 从事室内工作的人员中，31.0%的人报告其工作场所有全面禁止吸烟规定。但在此类场所中，仍有 25.5%的人看到有人在室内吸烟。

### 6.1 二手烟暴露依然十分严重

此次调查沿用了以往类似的问题，直接询问调查对象在通常情况下，一周中接触二手烟的情况。结果显示，此次调查的所有非吸烟者中，暴露于二手烟的比例为 72.4%，其中每天暴露于二手烟的比例达 38.0%。由此推算，我国约有 5.56 亿成年非吸烟者每周至少有 1 天接触过二手烟。1996 和 2002 年的二手烟暴露比率为 53%左右，由于此次调查的问题没有限定暴露时间（15 分钟以上），自然报告二手烟暴露的比例要高一些。

不同职业二手烟暴露以干部和商业、服务业人员最高，其中干部为 85.8%，商业、服务业人员为 83.1%。详见表 6.1。

城市和农村人群二手烟暴露率分别为 70.5%和 74.2%。与 2002 年调查结果相比，二手烟暴露以农村高于城市模式转化为城乡无差异的模式。

### 6.2 二手烟暴露的场所十分广泛

通过询问调查对象“过去多久有人在您家中吸烟？”和“在过去 30 天，是否在室内公共场所和工作场所看到有人吸烟”判断这些场所内二手烟暴露的问题。与既往调查相比发现，1996 年和 2002 年人们发生二手烟暴露以家庭为主，

公共场所和工作场所的暴露比例较低。而本次调查人们在公共场所看到有人吸烟的比例最高，其次是家庭和室内工作场所。

### 家庭

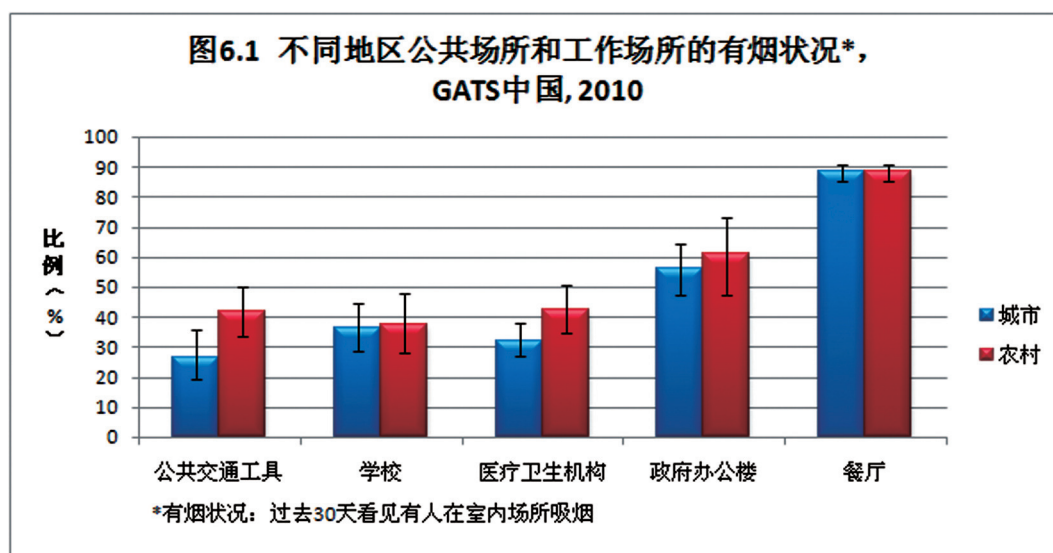
67.3%的调查对象报告有人在自己家中吸烟，女性为 63.9%，男性为 70.5%。农村和城市分别为 73.4%和 60.0%。不同教育水平者家中有人吸烟的比例略有不同，小学及以下和初中分别为 68.9%和 71.5%；高中毕业生次之，为 62.5%；大专及以上者最低，为 51.7%。详见表 6.2。

### 室内工作场所

从事室内工作的人报告在工作场所看到有人吸烟的比例为 63.3%。不同职业人群有所不同，该比例大于 70%的有：农民（78.5%）、干部（73.2%）和商业服务人员（71.8%）；介于 60%到 70%之间的有：专业技术人员（66.3%）、工人（61.6%）和职员（64.9%）；低于 60%的为：医生（55.4%）和教师（54.8%）。详见表 6.3。

### 公共场所

72.7%的人报告在公共场所看到有人吸烟，其中餐厅最高达 88.5%，其次是政府办公楼 58.4%，医疗机构、学校、公共交通工具分别为 37.9%、36.9%、34.1%。城市和农村在餐厅和学校两类场所中的有烟环境基本相同（图 6.1）。详见表 6.4。



### 6.3 室内全面禁烟的工作场所比例很低

使用问题“下面哪个选项最准确地说明了您工作地点关于室内吸烟的规定，任何地方都允许吸烟、仅在部分室内区域允许吸烟、所有室内区域都不允许吸烟、没有室内禁止吸烟规定？”和“在过去30天内，在您工作的地方是否有人在室内吸烟？”询问调查者（包括吸烟者和非吸烟者）。调查结果显示在室内工作的人报告没有室内禁止吸烟规定的为37.7%，有全面禁止吸烟规定的为31.0%。

不同职业的人群报告自己所在工作场所禁烟规定有所不同。48.1%医护人员和41.8%的教师报告所在医院和学校中任何室内场所都不允许吸烟，但依然有15.3%的医护人员和21.7%的教师所在的机构任何地方均允许吸烟，其余为部分禁止吸烟。只有25.5%的干部和22.0%的专业技术人员报告，他们所工作的机构，所有室内区域都不允许吸烟；农民则只有11.3%属于这种情况。

在没有禁止吸烟规定的场所中，有89.2%的人看见有人在场所内吸烟；有室内全面禁烟规定的场所，情况虽然要好一些，但也有25.5%的人看见有人吸烟。如：43.6%的医生报告自己在全面禁烟的医院看到有人吸烟，32.4%的教师看到有人在有全面禁烟规定的学校里吸烟。共计63.3%从事室内工作的人报告在工作场所的有人吸烟，受到保护的非吸烟者的比例很低，二手烟暴露自然十分严重。详见表6.5、表6.6。

## 第七章 烟草经济

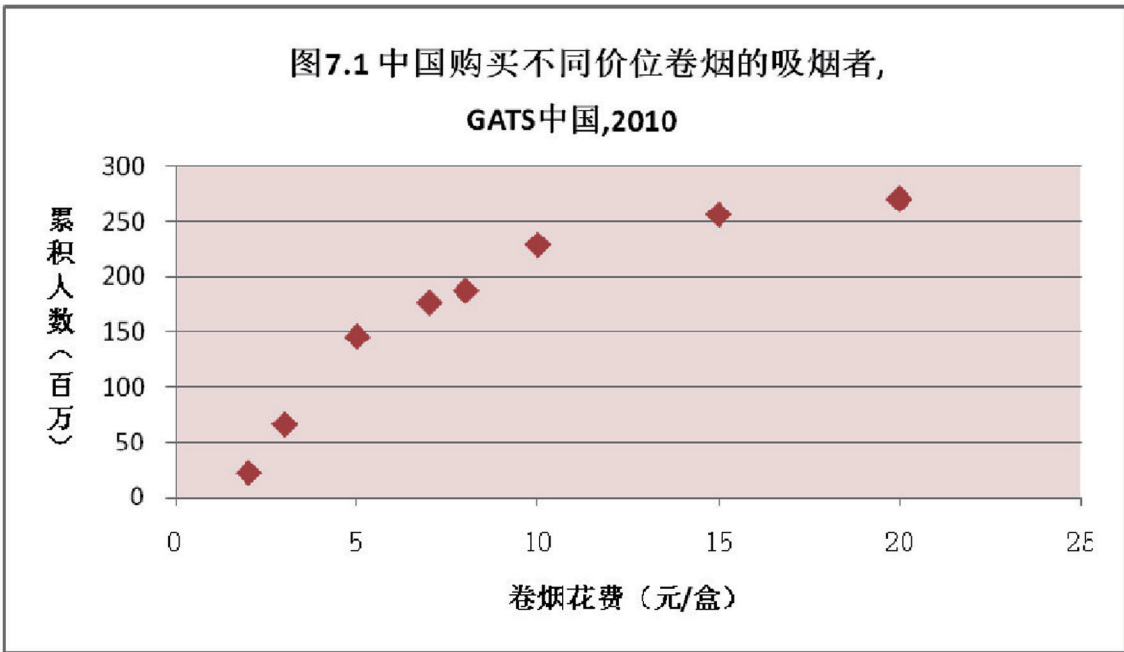
### 主要发现：

- 中国卷烟价格呈偏态分布，虽然有高价烟，但 50%的人购买 5.0 元/盒及更低价位的卷烟；
- 每百盒卷烟的花费占 2009 年人均国民生产总值的 2.0%<sup>[14]</sup>。

本次调查通过询问被调查者，最近 30 天内你所吸的卷烟主要是自己买的还是其他来源；对于自己购买卷烟的人，询问他们，最近一次花费多少钱购买了多少卷烟。由于中国卷烟价格差异非常大，价格最低的卷烟每盒只需 1-2 元，而价格最高的每盒可达几百元，中国卷烟价格呈偏态分布<sup>[15]</sup>。因此，我们在卷烟花费分析中，使用吸烟者上次买烟花费的中位数，以便更为合理地反映中国人群卷烟花费的情况，测量指标为“50%的吸烟者购买一盒卷烟的最高花费”；由于各国税收机制不同，GATS 调查使用了“每百盒卷烟花费占人均 GDP 的比例”测量各国烟草价格是否能够有效遏制烟草消费。

### 7.1 购买卷烟的花费

计算每位吸烟者过去 30 天购买一盒卷烟的平均价格。结果发现中国吸烟人群买每盒卷烟的价格呈偏态分布，最低到 1 元一盒，最高为 200 元一盒，但 50% 的人购买 5.0 元/盒或更低价位的卷烟（表 7.1，图 7.1）。



注：图 7.1 显示购买不同价位卷烟的吸烟者累计人数。

表 7.2 进一步显示了吸烟者购买每盒卷烟花费的百分位数。仅有 10% 的人会购买 13.7 元及更高价位的卷烟。购买卷烟的花费城市高于农村，在城市 50% 的人购买 7.0 元/盒及以下的卷烟，农村为 4.9 元/盒。此外不同职业购买卷烟的花费差距较大，其中农民和工人购买更低价位的卷烟；从地区来看农村人群购买卷烟的价位更低，详见表 7.2。

中国的卷烟按调拨价高低分为五类。根据卷烟调拨价、批发价及零售价之间的价差率，可以计算出各类卷烟的零售价范围，如表 7.3 示。

根据上表中五类卷烟零售价范围，使用 GATS 调查数据，计算了中国最近一次为自己买烟时购买各类卷烟的吸烟者人数，如表 7.4 所示。由于三类卷烟的零售价格在 4.13 元到 10.07 元之间，吸该类卷烟者超过总吸烟人群的 50%，故我们将三类卷烟分为 3 个档次分别计算。由表 7.4 可见，中国吸烟者中，51.6% 吸三类烟，22.6% 吸四类烟。而吸二类烟和一类烟的分别仅占 7.1% 和 10.7%。

## 7.2 每百盒卷烟花费占人均国民生产总值的比例

每百盒卷烟的花费占 2009 年人均国民生产总值的 2.0%。详见表 7.5。

GATS 调查的其他国家也报告了该指标，中国与其他发展中国家相比，处于最低的水平，如泰国 3.4%、乌拉圭 3.0%、孟加拉国 5.0%。说明中国卷烟的相对花费即使在发展中国家里也处于非常低的水平。

## 第八章 警示烟草危害和人们对烟草危害的认识

### 主要发现：

- 过去 30 天，40%以上的人在媒体或公共场所没有看到宣传吸烟危害或者鼓励戒烟的信息；
- 过去 30 天，虽然 86.7%的吸烟者在烟盒包装上看到了“吸烟有害健康”的健康警示，但其中 63.6%的吸烟者并不会考虑戒烟，目前中国烟盒包装上健康警示基本不能起到警示和教育作用；
- 3/4 以上的中国人不能全面了解吸烟和二手烟对健康的危害；
- 35.8%错误认识，50.2%不知道，共计 86.0%的人都不清楚“低焦油等于低危害”是错误观点，而医务人员、教师，或高教育水平等人群错误认识的比例更高，医务人员达到 54.7%。

### 8.1 40%以上的人没有看到烟草危害或者鼓励戒烟的宣传信息

过去 30 天，59.8%的调查对象报告在媒体或公共场所看到了吸烟危害或者鼓励戒烟的信息。

过去 30 天，69.0%的城市居民看到过此类信息，农村低于城市，仅为 51.9%。

获得此类信息的五种主要途径（多选）依次为：电视（45.4%），报纸和杂志（21.8%），广告牌（20.5%），公共交通工具（20.3%）和公共墙体（18.8%）。此外，16.5%的年轻人（15-24 岁）通过互联网获得此类信息。详见表 8.1。

### 8.2 过去 30 天内看到中国烟盒包装上健康警示的吸烟者中，63.6%不考虑戒烟

烟盒包装上的健康警示是公众获取健康信息最有效的来源之一。烟盒包装上的健康警示可以让公众了解烟草使用和二手烟暴露的危害，使公众自觉抵制烟草

使用。本调查中，通过询问吸烟者看到烟盒包装上的健康警示后，是否愿意戒烟来测试烟盒包装的警示的效果。

过去 30 天，86.7%的吸烟者在烟盒包装上看到了“吸烟有害健康”“戒烟有益健康”的健康警示，其中 63.6%的吸烟者看到烟盒包装上的健康警示，但并不会考虑戒烟。

对小学及以下教育程度的吸烟者，其效果更小，看到烟盒上健康警示的比例为 66.1%，其中 62.8%的吸烟者并不因此考虑戒烟。

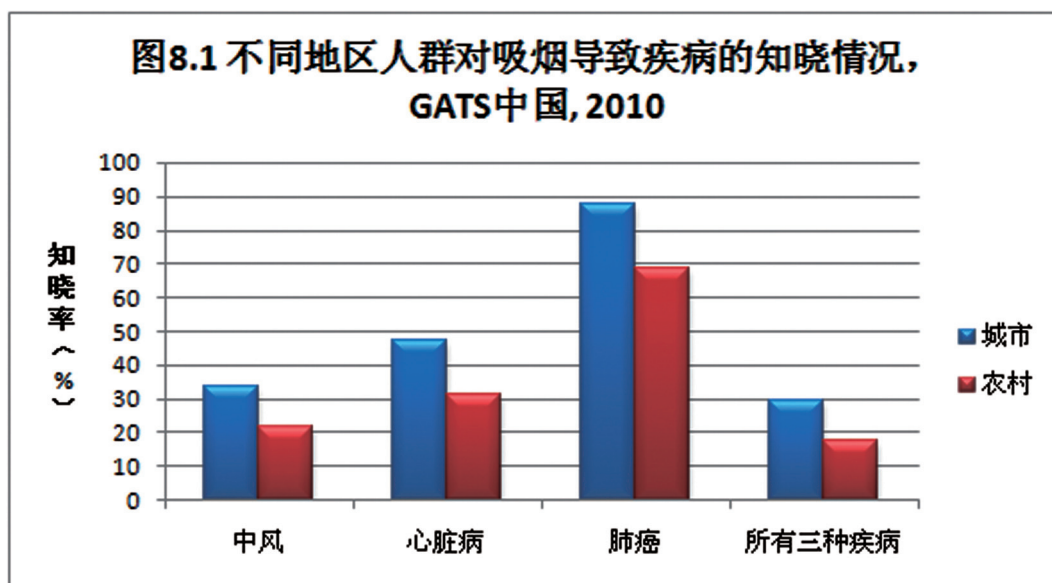
其他教育水平的吸烟者虽然看到烟盒上健康警示的比例均在 90%以上，但大多数都不考虑戒烟。考虑戒烟的比例在初中学历人群为 41.1%，高中为 29.0%，大专及以上为 29.2%；不同职业人群也都很低。详见表 8.2。

### 8.3 3/4 以上的中国人不能全面了解吸烟对健康的危害

“吸烟有害健康”已经成为一个耳熟能详的口号，仅用是否同意这样的口号难于测量人们真正对吸烟有害健康的认识程度。当前更需要测量的是人们对烟草使用或二手烟暴露带来的具体健康危害的认识。

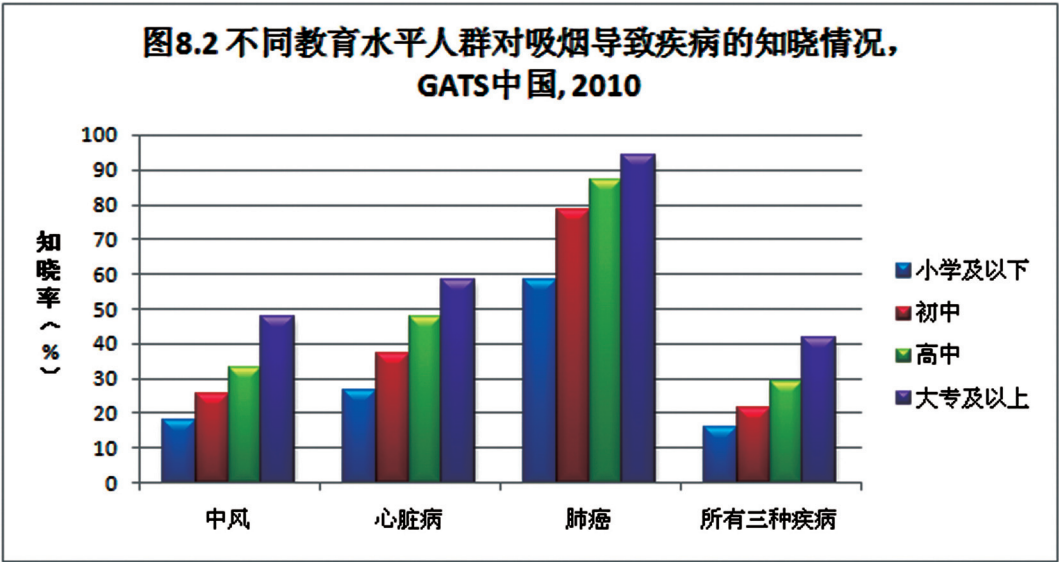
笼统地说吸烟可以引起严重疾病的知晓率为 81.8%，对于吸烟会引起肺癌的知晓率为 77.5%，对吸烟会引起中风和心脏病发作的知晓率为 27.2%和 38.7%。同时知晓吸烟会引起中风、心脏病和肺癌三种疾病的比例更低，仅为 23.2%。详见表 8.3。

农村居民对于吸烟引起具体疾病的知晓率比城市居民低（图 8.1）。

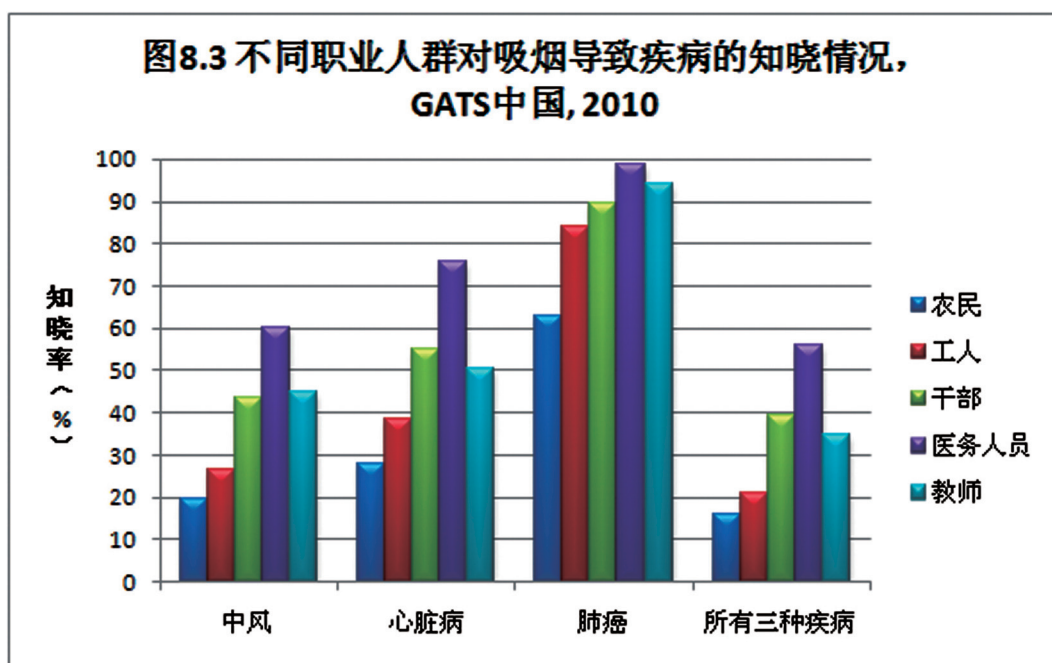




吸烟危害的知晓情况与文化程度也有着密切的关系，文化程度越高知晓率越高。但即便是大专及以上文化程度的人知晓吸烟会引起三种疾病的比例也仅有41.6%，小学及以下文化程度知晓吸烟会引起三种疾病的比例仅为15.7%（图8.2）。



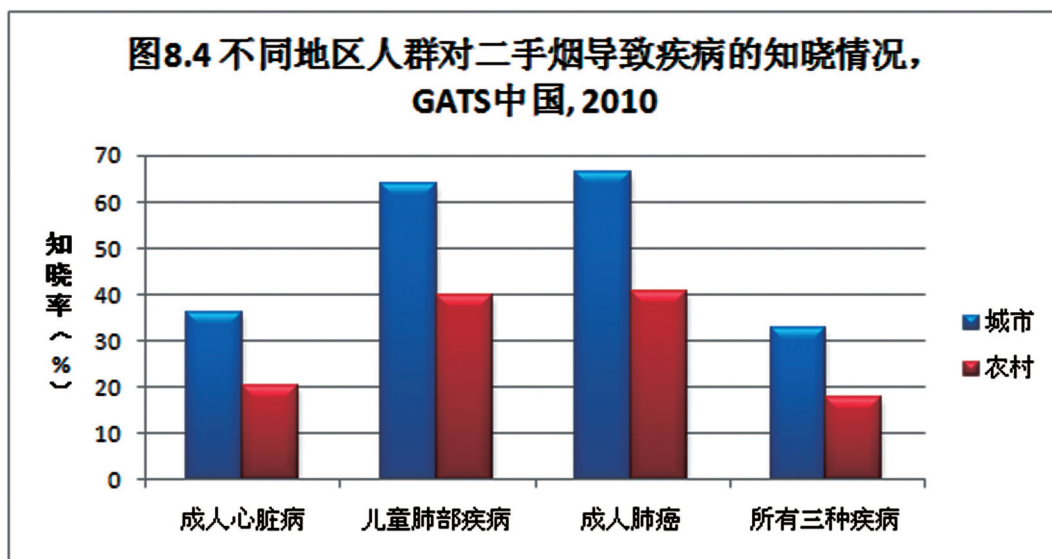
此外，作为医务人员，虽然掌握的烟草危害健康的知识高于一般民众，但也仅有60.1%的医务人员知晓吸烟会引起中风，75.9%的医务人员知晓吸烟会引起心脏病发作，知晓吸烟可以引起三种疾病的比例仅为55.8%（图8.3）。详见表8.3。



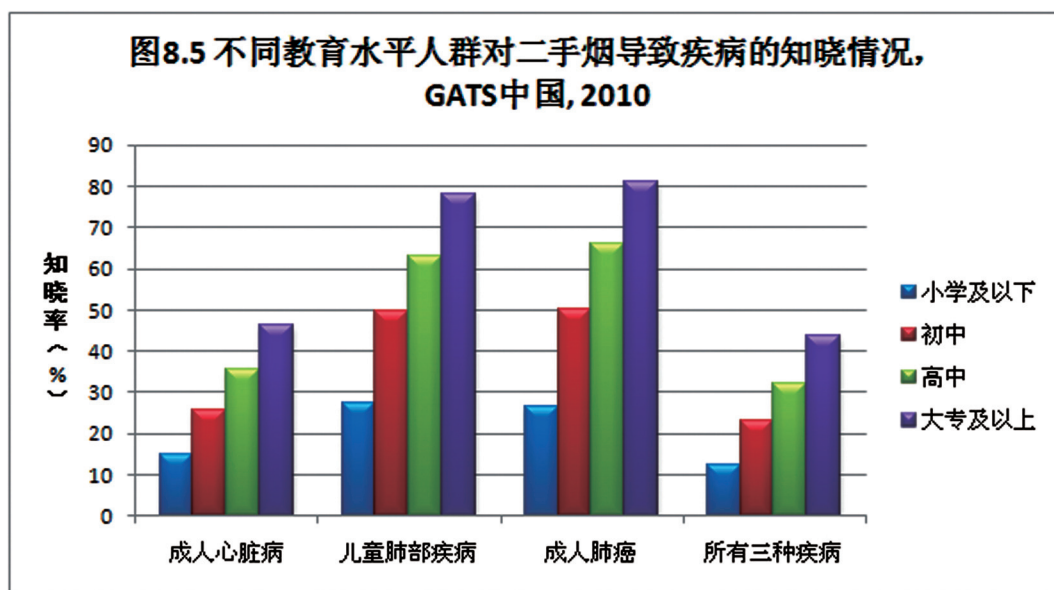
#### 8.4 2/3 以上的中国人不了解二手烟的危害

笼统地说二手烟会引起严重疾病的知晓率为 64.3%，知晓二手烟会引起成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的比例分别为 27.5%、51.0%和 52.6%。同时知晓二手烟会引起三种疾病的比例更低，仅为 24.6%。详见表 8.4。

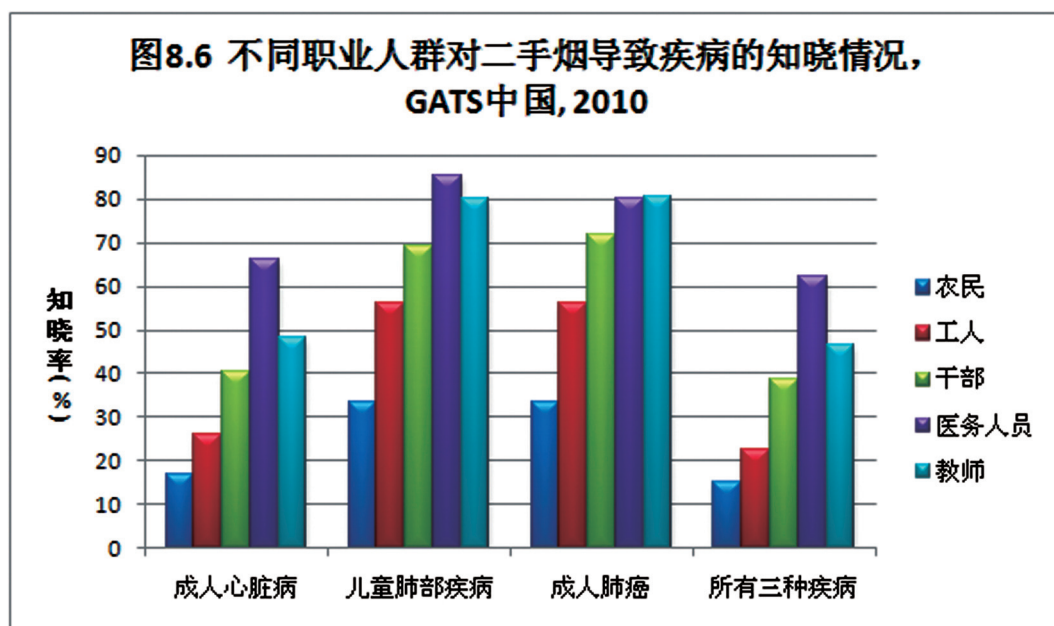
农村居民对二手烟危害的知晓率低于城市居民（图 8.4）。



文化程度越低，二手烟危害的知晓率越低，小学及以下文化程度的人更低，仅为 12.5%；即便是大专及以上文化程度的人，知晓二手烟会引起成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的比例也仅有 43.5%（图 8.5）。



教师和医务人员知晓二手烟会引起上述三种疾病的比例分别为 46.7%和 62.3%（图 8.6）。



## 8.5 86%的人对“低焦油等于低危害”的错误观点缺乏认识

大量的科学研究证明了低焦油卷烟的健康风险并没有降低。然而，中国的烟草公司仍将“科技创新，降焦减害”作为营销手段，误导公众<sup>[6]</sup>。本调查的结果表明：

只有 14.0% 的人对“低焦油卷烟的危害并不低于普通焦油含量的卷烟”，“低焦油不等于低危害”的认识是正确的，35.8% 认识错误，50.2% 不知道。

在教育程度高的人中间，有错误认识的比例更高，大学及以上者达到 45.9%，而只有小学程度的人，不知道的比例比较高，为 73.1%（图 8.7）。

同样的现象发生在不同职业人群中，医务人员的错误认识高达 54.7%，而农民则不知道的比例达到 66.9%（图 8.8）。

吸烟者的错误认识，与同类非吸烟人群相比，更高一些。详见表 8.5。

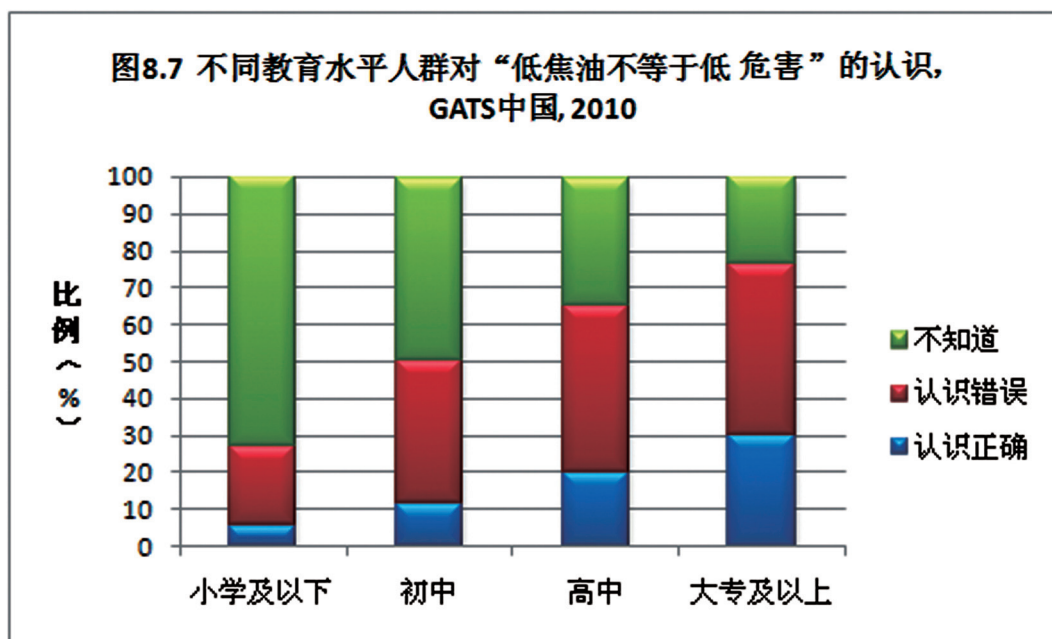
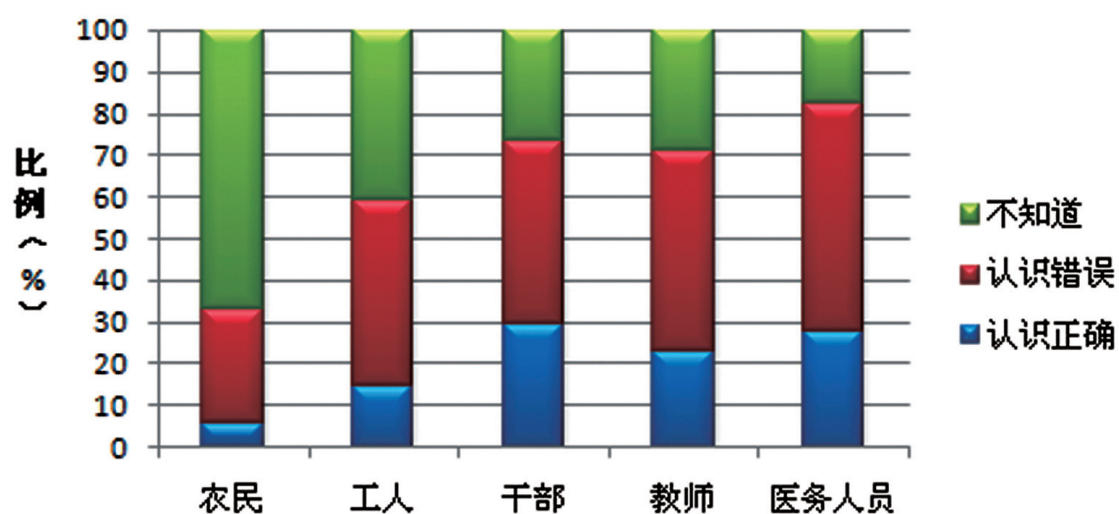


图8.8 不同职业人群对“低焦油不等于低危害”的认识,  
GATS中国, 2010



## 第九章 烟草广告、促销和赞助

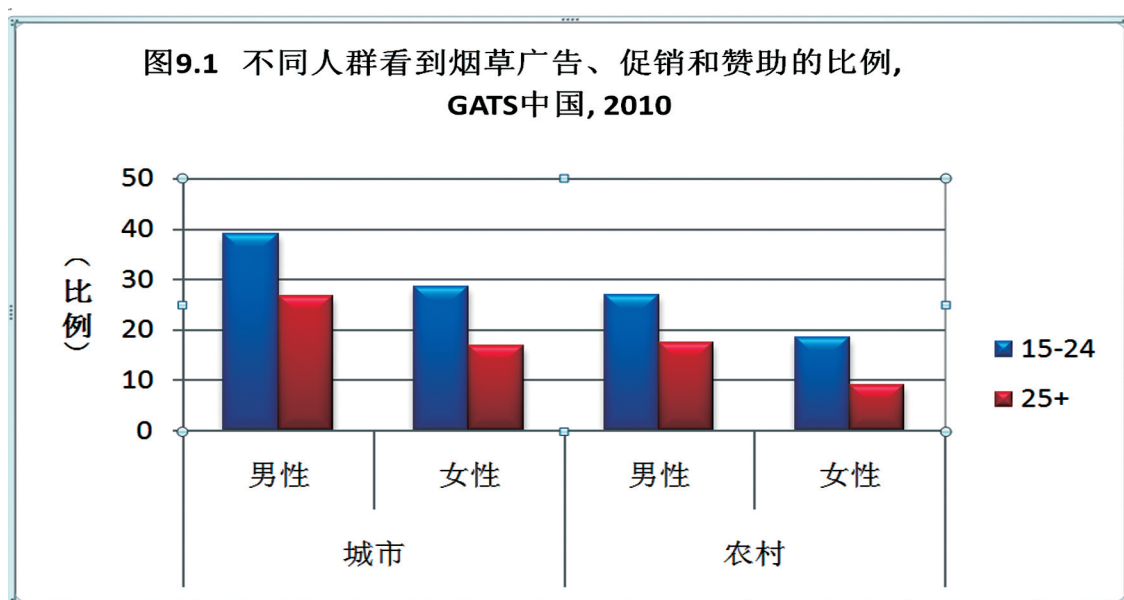
### 主要发现：

- 过去 30 天，19.6%的调查对象看到了烟草广告、促销和赞助活动；
- 过去 30 天，在注意到广告的人中，49.8%报告通过电视看到烟草广告。

烟草公司通过烟草广告和促销诱导吸烟、增加现有吸烟者的吸烟量、降低吸烟者戒烟的意愿和鼓励已戒烟的人复吸，显著增加烟草的销售和消费。为此，《公约》第十三条及其实施准则中明确指出应全面禁止所有的烟草广告、促销和赞助。了解人们在各种媒体和公共场所，尤其是中国法律已经完全禁止烟草广告的媒体，接触烟草广告、促销和赞助的状况非常必要。

### 9.1 近 1/5 的人看到了烟草广告、促销和赞助

过去 30 天，19.6%的人报告在媒体或公共场所看到了烟草广告、促销和赞助，其中看到广告的比例最大，为 76.3%，注意到促销和赞助的比例分别为 20.2%和 25.5%。24.2%的城市居民看到烟草广告和促销，高于农村居民 15.7%。15-24 岁人群，尤其是男性，看到烟草广告、促销和赞助活动的比例更高，城市年轻男性达到 39.1%(图 9.1)。

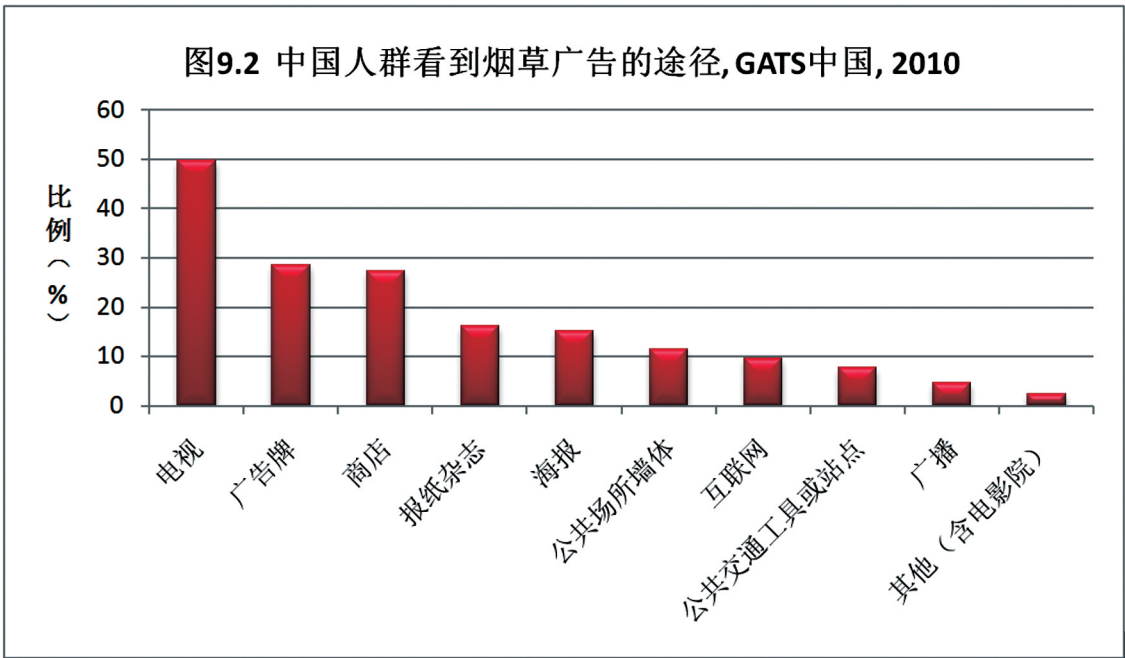


## 9.2 烟草广告促销和赞助的途径和手段多样化

注意到广告的人中，49.8%的人报告注意到通过电视传播的烟草广告,其次为路边的广告牌和商店的广告（图 9.2）。16.5%的年轻男性（15 岁-24 岁）注意到互联网上的烟草广告，城市中的年轻男性比例更高。

注意到烟草营销活动的人中，46.5%的人发现单支销售卷烟，其次为带有品牌名的服装和物品，第三为免费礼品或其他商品优惠。不同人群中，单支销售均为最常见的促销方式，尤其在农村和 15-24 岁的年轻人中，分别有 51.0%和 64.6%的注意到这种方式。东中部人群中，较高比例人群注意到提供免费礼品的营销方式。

89%以上的人注意到的赞助活动均为体育赞助，其次为音乐和流行活动，地区差异不大。





## 第十章 结论、讨论与建议

### 10.1 主要结论

全球成人烟草调查—中国部分获得了一系列非常有价值的发现。结合中国自1984年以来开展的3次大型流行病学调查，清晰地展示了中国人群吸烟、戒烟的变化特点；同时此次调查的结果，测量了中国烟草控制关键策略，即保护人们免受二手烟的危害、提供戒烟帮助、警示烟草危害、禁止烟草广告、促销和赞助、增加烟草税收和价格的执行情况，为中国政府制定更有效的烟草控制措施提供了坚实的证据。

本次调查，得到了以下五个重要的结论：

#### 10.1.1 中国男性人群吸烟水平依然处于高平台期

本次调查显示，我国男性人群吸烟水平依然处于高平台期，15岁及以上男性现在吸烟率为52.9%，40-59岁的中年人群吸烟率呈上升趋势。女性现在吸烟率仍相对较低。在20-34岁年龄组中，有52.7%的每日吸烟者在20岁以前成为每日吸烟者。

#### 10.1.2 总吸烟人群中仅有16.9%戒烟，复吸率很高

在总吸烟人群中（包括现在及曾经吸烟者）：16.9%的人已经戒烟；然而，半数每日吸烟者每天醒后30分钟内吸第一支烟，绝大多数戒烟者未能得到戒烟帮助，故复吸的比例依然很高，达33.1%。

#### 10.1.3 二手烟暴露依然十分严重

我国人群二手烟暴露依然十分严重，72.4%的非吸烟者暴露于二手烟；在室内公共场所和工作场所有人吸烟的现象非常严重，餐馆为88.5%，政府办公楼为58.4%，医疗卫生机构、学校和公共交通工具为35%左右；67.3%的家庭有人吸烟。

#### 10.1.4 人们对吸烟和二手烟危害的认识模糊不清



大多数人虽然认同吸烟有害健康，但并不知晓具体的健康后果。全面了解吸烟和二手烟对健康的危害者，均不足 25%。知晓吸烟会导致中风、心脏病和肺癌三种疾病的人仅为 23.2%；知晓二手烟会引起成人心脏病和肺癌，以及儿童肺部疾病的人仅为 24.6%。

35.8%错误认识，50.2%不知道，共计 86%的人都不清楚“低焦油等于低危害”是早就被科学证明了的错误观点<sup>[17]</sup>，而医务人员、教师，或高教育水平等人群错误认识的比例更高，医务人员达到 54.7%。按传播学理论，通常情况下高教育水平人群的知识水平应该更高。目前这种反常情况，其原因需要进一步探讨。

### 10.1.5 烟草控制措施有待加强

WHO 基于《公约》提出了已证明行之有效的遏止烟草流行系列政策（MPOWER）。GATS 中国项目对这些政策的执行情况进行了调查，其结果列在表 10.1。从表 10.1 中可见，这些控制措施的执行情况均存在较大提升空间。如，72.7%的人报告过去 30 天内注意到有人在室内公共场所吸烟。从事室内工作的人员中，63.3%的人报告过去 30 天内有人在其工作场所吸烟。自然，人们的二手烟暴露率会在相当高的水平。

以上因素的综合作用，导致男性吸烟率持续不降，戒烟水平没有改善，二手烟暴露率较高的现实。

## 10.2 研究的优势及局限性

### 10.2.1 研究的优势

GATS 调查中国部分有其独到的优势。首先，本调查使用了严格的多阶段分层整群随机抽样技术，抽样过程中使用绘图及列表的方法保证住户抽样框架的准确性，且对抽中的样本不允许替换，因此研究样本对全国非集体居住的 15 岁及以上人群具有较好的代表性。其次，问卷中的核心问题与开展 GATS 调查的其他国家保持一致，因此可以与其他国家的研究结果进行横向比较；同时，调查中还使用了一些中国既往同类调查中的核心问题，因此调查结果与既往中国的烟草流调可以进行纵向比较。第三，调查中使用掌上电脑收集数据，调查数据每周经网络上传，这在我国公共卫生类调查中还是第一次。同时，调查全程使用了严格的质量控制手段，因此保证了调查数据的质量。

### 10.2.2 研究的局限性

本研究主要的局限性包括以下几点：

第一，由于本研究的总体为非集体居住的 15 岁及以上成人，因此集体居住的学生、军人以及流动人口等并未包括在研究中。其中，流动人口指通常不在户口所在地居住及工作的人群。流动人口为中国特有的名词，其形成源于中国的户籍制度及高速的城市化过程。流动人口通常为务工人员，多居住于宿舍或临时住所。上世纪八十年代以来，随着中国经济和社会的快速发展，流动人口数量急剧增加。据估计，目前中国流动人口总数已超过 2 亿。由于流动人口吸烟率往往高于常住人口<sup>[18]</sup>，这样的抽样和调查方法可能导致对总人群吸烟率的低估。

第二，有关二手烟暴露的问题，1996 及 2002 年调查中，二手烟暴露者的定义均为“吸入二手烟每天 15 分钟，每周 1 天及以上的非吸烟者”。随着人们对二手烟危害认识的不断深入，目前已经公认二手烟暴露没有安全水平<sup>[1]</sup>。因此，本次调查二手烟暴露者采用了“通常每周至少有 1 天接触过二手烟的非吸烟者”的定义。与之前使用的定义比较，这个定义更为严格和科学，因此得出的二手烟暴露率自然更高一些。此外，公众对二手烟认知的提高也可能导致自报二手烟暴露的升高。由于定义不同，目前的二手烟暴露率与此前的调查不能直接进行比较。然而，本次调查使用了更为科学的指标，即人群在不同场所看到的吸烟状况测量在这些场所内的二手烟暴露。通过对不同人群、不同场所暴露特点的分析，我们可以看出人群二手烟暴露情况仍然十分严重。

### 10.3 建议

本报告以坚实的证据表明，我国男性烟草流行仍处于高平台期，人群二手烟暴露率居高不下。与此同时，人群对烟草危害认识不清，烟草控制政策执行不力。如果这样的情况不得以改善，烟草流行必将给我国带来巨大的健康、经济及社会损失。因此，采取有效措施，切实履行《公约》，有效降低我国烟草流行水平已刻不容缓。国家应出台中长期控烟规划，推动国家及地方层面的控烟履约工作，并出台烟害防治法以为我国控烟工作提供法律依据。结合本研究的主要结果，我们对我国未来的烟草控制工作提出以下具体建议：

1. 本研究发现，我国人群二手烟暴露居高不下，缺乏全面无烟法规、现有无烟法规执行不力。目前，中国尚没有全国性的全面无烟法规，仅在部分全国性法规中有一些非全面禁烟的规定，如中华人民共和国未成年人保护法、公共场所卫生管理条例等。2011 年 3 月 22 日，卫生部颁布了公共场所卫生管理条例实施细则，并于 2011 年 5 月 1 日生效。细则中规定禁止在公共场所室内吸烟，但缺乏相应的罚则。我们建议尽快推进我国的全面无烟法规立法，并促进其有效执行。

2. 目前，戒烟者多数不能得到戒烟帮助，医务人员询问患者吸烟史及建议吸烟者戒烟的比例较低。我们建议，出台医护人员戒烟服务的行业规范，将简短戒烟劝诫纳入常规诊疗过程，把促进吸烟者戒烟，纳入公共卫生服务包中。将戒烟药物纳入基本医疗保险报销范围，以提高戒烟药物的使用率。

3. 我国烟盒健康警示与《公约》及其实施准则要求差距较大<sup>[19]</sup>，针对吸烟及二手烟危害的宣传力度不强，这导致人群对烟草危害认识不清。我们建议，尽快出台符合《公约》及其实施准则要求的图形方式烟盒健康警示，大力开展健康教育，提高公众对烟草导致的具体健康危害的认知。

4. 我国目前没有广泛禁止烟草广告、促销和赞助。《广告法》中仅规定在四类场所（等候室、电影院、会议室、体育馆）、五类媒体（收音机、电影、电视、报纸、杂志）上禁止烟草广告。本调查发现，我国仍有相当比例的人群暴露于烟草广告，即使在明文规定禁止烟草广告的电视媒体上，仍有烟草广告存在。2011年，国家广播电影电视总局发布了《广电总局办公厅关于严格控制电影、电视剧中吸烟镜头的通知》，这是我国控制烟草广告、促销和赞助的一大进步。我们希望以此为契机，尽快修改广告法及相关法规，全面禁止一切形式的烟草广告、促销和赞助，并加强监督和评估，以促进法规的有效实施。

5. 我国自2006年履约以来，烟草价格，尤其是低价烟的价格没有明显变化。2009年虽上调了卷烟消费税，但未实现税价联动，不能起到降低烟草消费的效果。本调查发现，我国卷烟价格偏低，每百盒卷烟的花费仅占2009年人均国民生产总值的2.0%。因此我们建议，推动财政部及国家税务总局尽快上调卷烟消费税并实现税价联动，以降低烟草消费及人群吸烟率。

6. 为了解我国烟草使用水平的变化趋势，及时评估控烟措施的效果，我们建议定期开展国家级水平监测评估，以为制定行之有效的控烟政策及措施提供依据。

## 参考文献

- [1] World Health Organization. WHO report on the global tobacco epidemic, 2008: the MPOWER package. Geneva, 2008.
- [2] Mathers CD, Loncar D. Projections of global mortality and burden of disease from 2002 to 2030. PLoS Med, 2006, 3(11):442.
- [3] Liu B, Peto R, Chen Z, et al. Emerging tobacco hazards in China: 1. Retrospective proportional mortality study of one million deaths. BMJ, 1998, 317(7170):1411-22.
- [4] 世界卫生组织. 世界卫生组织烟草控制框架公约. 日内瓦, 2004.
- [5] Weng X, Hong Z, Chen D. Smoking prevalence in Chinese aged 15 and above. Chin Med J (Engl), 1987, 100(11):886-92.
- [6] Yang G, Fan L, Tan J, et al. Smoking in China: findings of the 1996 National Prevalence Survey. JAMA, 1999, 282(13):1247-53.
- [7] 杨功焕. 中国人群死亡及其危险因素流行水平、趋势和分布. 北京: 中国协和医科大学出版社, 2005.
- [8] 杨功焕, 马杰民, 刘娜, 等. 中国人群 2002 年吸烟和被动吸烟的现状调查. 中华流行病学杂志, 2005, 26(2):77-83.
- [9] 肖琳, 杨杰, 万霞, 等. 中国人群的吸烟率究竟有多高——三项全国烟草流行调查结果比较. 中华流行病学杂志, 2009, 30(1):30-33.
- [10] 卫生部统计信息中心. 中国卫生服务调查研究, 第三次卫生服务调查分析报告. 北京: 中国协和医科大学出版社, 2004.
- [11] 卫生部统计信息中心. 中国卫生服务调查研究, 第四次家庭健康询问调查分析报告. 北京: 中国协和医科大学出版社, 2008.
- [12] 中国疾病预防控制中心. 中国慢性病及其危险因素监测分析报告 2004. 北京: 中国协和医科大学出版社, 2009.
- [13] 中国疾病预防控制中心. 中国慢性病及其危险因素监测报告 2007. 北京: 人民卫生出版社, 2010.
- [14] 毛正中, 胡德伟, 杨功焕. 对中国居民卷烟需求的新估计. 中国卫生经济, 2005, 24(5):45-47.
- [15] Li Q, Hyland A, Fong G, et al. Use of less expensive cigarettes in six cities in China finding from the International Tobacco Control (ITC) China Survey. Tob Control, 2010, 19(suppl 2):i63-68.
- [16] Elton-Marshall T, Fong G, Zanna M, et al. Beliefs about the relative harm of "light" and "low tar" cigarettes: findings from the International Tobacco Control (ITC) China Survey. Tob Control, 2010, 19(suppl 2):i54-62.
- [17] National Cancer Institute. Risks associated with smoking cigarettes with low machine-measured yields of tar and nicotine. Smoking and tobacco control monograph No. 13. Bethesda, MD: US Department of Health and Human Services, National Institutes of Health, National Cancer Institute; 2001. Available from: <http://cancercontrol.cancer.gov/tcrb/monographs/13/>.
- [18] 国家烟草专卖局. 流动人口卷烟消费状况. <http://www.echinatobacco.com/news/2007/11/jingji/jjshichang/1812667.shtml>.
- [19] Fong F, Hammond D, Jiang Y, et al. Perceptions of tobacco health warnings in China compared with picture and text-only health warnings from other countries: an experimental study. Tob Control, 2010, 19(suppl 2):i69-77.

## 附录一 调查问卷

### 全球成人烟草调查—中国部分调查问卷

辨别信息和调查记录

结果编码

家庭调查问卷

家庭调查问卷

个人调查问卷

知情同意

第 A 部分：个人信息

第 B 部分：吸烟

第 C 部分：无烟烟草产品

第 E 部分：二手烟

第 F 部分：经济——卷烟

第 G 部分：媒体

第 H 部分：知识、态度和认识

辨别信息和调查记录

问卷编号\_\_\_\_\_

户主\_\_\_\_\_（姓名）

省/自治区/直辖市\_\_\_\_\_

地区/市\_\_\_\_\_

县（区）\_\_\_\_\_

乡镇/街道 \_\_\_\_\_

村/居委会 \_\_\_\_\_

行政区划代码\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_（具体到门牌号）

联系电话\_\_\_\_\_

调查记录

调查编号	1	2	3	4
调查日期	月 日	月 日	月 日	月 日
家庭调查结果*				
个人调查结果*				
调查员				
问卷核查员				
督导员				

## 结果编码

### 家庭调查问卷调查结果预编码

102: 完成部分家庭调查问卷, 未能完成登记表填写。

103: 未能完成家庭调查问卷, 未能发现适合的调查对象。

104: 拒绝调查。

105: 无人居住/空房/已无此家庭。

106: 所选地址不是一个家庭。

107: 调查对象不能完成调查。

108: 其它原因未完成调查。

109: 无人在家。

### 家庭调查问卷调查最终结果编码

200: 家庭调查问卷完成, 并选取调查对象一名。

201: 家庭调查问卷完成, 未能取得调查对象。

202: 家庭调查问卷部分完成, 但未完成登记表填写。

203: 家庭调查问卷未完成——未能确认适合的调查对象。

204: 拒绝调查。

205: 无人居住/空房/已无此家庭。

206: 所选地址不是一个家庭。

207: 调查对象无能力完成调查。

208: 其它原因未完成调查。

888: 转给另外一个调查员的家庭调查问卷。

999: 调查家庭被未抽样区随机选中的家庭所取代。

**个人调查问卷结果预编码**

302: 个人调查问卷部分完成

303: 调查中发现所选个人不合格

304: 所选调查对象拒绝调查

307: 所选调查对象无能力完成调查

308: 其它原因未能完成调查

309: 所选调查对象不在家

**个人调查问卷最终结果编码**

400: 个人调查问卷完成

401: 个人调查问卷不合格

403: 调查中发现所选个人不合格

404: 所选调查对象拒绝调查



## 家庭调查问卷

调查开始时间（24 小时制）：\_\_（时）：\_\_（分）

调查员：家庭筛查的调查对象必须 18 周岁或以上。调查员必须确定该对象能够提供所有家庭成员的准确信息。

必要时，核对所筛查调查对象的年龄，确保他/她 18 岁或以上。

介绍：中国疾病预防控制中心正在全国开展一次重要的关于成年人烟草使用行为的调查，您家入选了这次调查。此次入选的家庭都是通过科学抽样的方法选出的，你们的参与对本项目的成功具有十分重要的意义。我们收集的所有信息都会严格保密。我现在需要问您几个问题，了解一下您家中谁符合参加此次调查的要求。

**HH1：你家现在住几个人？** □□人（包括所有将您家作为主要居住地点的人）

**HH2：年满 15 周岁的有几个人？** □□人

（如果 HH2=0，即该家庭无合格调查对象，调查员结束调查，跳到第 6 页，记录调查结束时间，输入调查结果编码 201）

**HH4:** 现在请你依次告诉我, 您家中年满 15 周岁 (不包括虚岁) 的家庭成员的情况。请按照年龄从大到小讲。

(提出下列问题, 并将答案记录在下面的表格中)

- a、姓名?
- b、年龄? (如果调查对象不知道, 可请他/她估计该成员年龄)
- c、如果报告年龄在 15 到 17 岁之间, 询问其具体出生日期? 检查核对其出生年月是否在所 [填入年、月] 之前, 确定该成员年龄在 15 周岁以上。如果未满 15 周岁, 则删去该成员。如果被调查者不知道出生日期, 则继续回答 d。
- d、记录性别。
- e、家庭成员现在是否吸烟, 包括 (卷烟、雪茄、烟斗、手卷烟等)?

	a、姓名	b、年龄	c、出生年月 (仅针对年龄: 15-17 岁)	d、性别 男 女	e、目前是否吸烟? 是 否 不知道
1			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
2			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
3			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
4			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
5			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
6			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
7			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
8			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
9			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7
10			年: _____ 月: _____	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7

使用随机表格抽取个人调查对象

该家庭符合调查要求的人数	问卷编号最后一个数字									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	结束调查									
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
3	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
6	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3
7	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2
9	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8
10	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8

使用上面的随机表格选择个人调查对象，并将入选数字填入下面 HH5 的空格中。

- 如果该家庭只有一名合格，请在 HH5 空格中填“1”。
- 如果该家庭没有合格，请在 HH5 空格中填“0”，然后结束调查。
- 如果该家庭合格人数超过 10 名，停止调查，咨询督导员，然后选择个人调查对象。

**HH5: 入选合格家庭调查对象序号号数**

**HH6: 填写问卷编号**

问卷编号\_\_\_\_\_

调查员：（如果暂时无法访问所选调查对象，记下该调查对象姓名，并另外安排一次访问[日期、时间]）

姓名\_\_\_\_\_

下次访问日期：\_\_\_\_\_ 时间：\_\_\_\_\_

下次访问日期：\_\_\_\_\_ 时间：\_\_\_\_\_

下次访问日期：\_\_\_\_\_ 时间：\_\_\_\_\_

下次访问日期：\_\_\_\_\_ 时间：\_\_\_\_\_

HH 调查结束时间（24 小时制）：\_\_（时）：\_\_（分）

## 个人调查问卷

问卷编号\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

### 知情同意

**知情同意 1:** 与家庭调查表中填写的信息比较, 核对选定的调查对象年龄, 选择正确的年龄组:

15-17 岁

☐1 【跳至知情同意 2】

18 岁及以上

☐2 【跳至知情同意 5】

无监护人的青少年 (15-17)

☐3 【跳至知情同意 5】

**知情同意 2:** 开始调查前, 我需要获得\_\_\_\_\_ (调查对象姓名) 的父母或者监护人及其本人的同意。

如果选定的调查对象及其父母或监护人在家, 继续调查。

如果选定的调查对象的父母或监护人不在家, 则另约时间进行调查。

如果选定的调查对象不在家, 则应取得其父母的同意。

**知情同意 3:** 给选定的调查对象及其父母或监护人朗读下面的一段话:

您好, 我在\_\_\_\_\_单位工作, 我们在进行一次有关中国人吸烟的调查。很幸运, 您的家庭被选中参加调查, 本次调查大约需要 30 分钟, 所有被选中的人的回答对调查结果都非常重要, 卫生部需要这些信息为制定卫生政策提供依据, 所以我们非常感谢你们全家的参与。而且你们提供的任何信息都会严格保密, 我们只使用汇总信息, 不会使用你个人的信息, 其他人, 包括您的家人, 都不会得到你的任何个人信息。但是, 我还是要告诉你, 参与完全是自愿的, 假如你不愿意, 或中途不愿意, 随时可以退出调查或者拒绝回答你不想回答的问题。同时, 我们会给您家留下联系信息, 如果您和你的家人有任何关于本次调查的问题, 可以使用下列的电话联系我们。

如果您同意\_\_\_\_\_ (姓名) 参加我们的调查, 我们将请他/她单独回答问卷中的问题。

询问父母或者监护人, 是否同意\_\_\_\_\_ (姓名) 参加本调查?

是

☐1 【跳至知情同意 4】

否

☐2 【结束调查】

**知情同意 4:** 宣读知情同意 3 时, 被选中的调查对象在吗?

是 ☐1 【跳至知情同意 6】

否 ☐2 【跳至知情同意 5】

**知情同意 5:** 给选定的调查对象朗读下面的一段话:

您好, 我在\_\_\_\_\_单位工作, 我们在进行一次有关中国人吸烟的调查。很幸运, 您的家庭被选中参加调查, 本次调查大约需要 30 分钟, 所有被选中的人的回答对调查结果都非常重要, 卫生部需要这些信息为制定卫生政策提供依据, 所以我们非常感谢你们全家的参与。而且你们提供的任何信息都会严格保密, 我们只使用汇总信息, 不会使用你个人的信息, 其他人, 包括您的家人, 都不会得到你的任何个人信息。但是, 我还是要告诉你, 参与完全是自愿的, 假如你不愿意, 或中途不愿意, 随时可以退出调查或者拒绝回答你不想回答的问题。同时, 我们会给您家留下联系信息, 如果您和你的家人有任何关于本次调查的问题, 可以使用下列的电话联系我们。

{ 如果知情同意 4 的选项为 2: 您的父母或者监护人已经同意您参加本次调查。}

如果您同意参加, 我们将单独对您进行调查。

**知情同意 6:** 询问选定的调查对象, 您是否同意参加调查?

是 ☐1 【继续调查】

否 ☐2 【结束调查】

将所需信息填入下表:

调查语言[填入语种]	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 [普通话] <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 [            ]
调查开始时间 (24 小时制)	__ (时) : __ (分)

## 第 A 部分：个人信息

介绍：首先，我要问几个关于您的个人情况的问题。

**A1：（调查员：观察并记录性别，必要时询问）**

男 ☐1

女 ☐2

**A2：您的出生年月？**

年：☐☐☐☐（如果不知道，填“7777”）

月：☐☐（如果不知道，填“77”）

调查员：（如果月份为“77”或年份为“7777”，继续问 A3，否则跳至 A4）

**A3：您今年多少岁？**

☐☐☐ 岁（调查员：如果调查对象不确定自己的年龄，可请他/她估计，记录答案）

**A3a. 这是估计年龄吗？**

是 ☐1

否 ☐2

不知道 ☐7

**A4：您的最高学历是什么？（调查员：仅选择其中一项）**

文盲半文盲 ☐1

小学未毕业 ☐2

小学毕业 ☐3

初中未毕业 ☐4

初中毕业 ☐5

高中/中专 ☐6

大专及本科 ☐7

研究生 ☐8

不知道 ☐77

**A5：您在过去 12 个月中的主要职业是？**

农林牧渔水利业生产人员 ☐1

生产、运输设备操作人员及有关人员 ☐2

商业、服务业人员 ☐3

国家机关、党群组织、企业、事业单位负责人 ☐4

办事人员和有关人员 ☐5

专业技术人员 ☐6

医务人员 ☐7



教师	<input type="checkbox"/> 8
军人	<input type="checkbox"/> 9
其他劳动者	<input type="checkbox"/> 10
在校学生	<input type="checkbox"/> 11
未就业	<input type="checkbox"/> 12
离退休人员	<input type="checkbox"/> 13
其他，具体说明	<input type="checkbox"/> 14
不知道	<input type="checkbox"/> 77

**A6: 您家是否有下列物品?**

	有	没有	不知道
	1	2	7
a、电?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b、冲水厕所?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c、固定电话?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d、手机?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e、电视机?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f、收音机?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g、电冰箱?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h、汽车?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i、电动自行车/小型摩托车/摩托车?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
j、洗衣机?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
k、空调/取暖器?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 第 B 部分：吸烟

介绍：现在我想问您几个关于吸烟的问题，包括吸卷烟、雪茄、烟斗、手卷烟等。

**B1：您现在吸烟吗，每天吸、不是每天吸、还是不吸？**

- 每天 ☐ 1→跳至 B4
- 吸，但不是每天 ☐ 2
- 不吸烟 ☐ 3→跳至 B3
- 不知道 ☐ 7→跳至下一部分

**B2：您以前是否曾经每天吸烟？**

- 是 ☐ 1→跳至 B8
- 否 ☐ 2→跳至 B10a
- 不知道 ☐ 7→跳至 B10a

**B3：您以前吸烟吗，每天吸、不是每天吸、还是不吸？**

（调查者：如果调查对象同时选了以前“每天”和“不是每天”吸烟，则勾选“每天”选项）

- 每天 ☐ 1→跳至 B11
- 不是每天 ☐ 2→跳至 B13
- 不吸烟 ☐ 3→跳至下一部分
- 不知道 ☐ 7→跳至下一部分

**[现在每天吸烟者]****B4: 您最初开始每天吸烟是多大年龄?**

□□岁（如果不知道，填“99”）（调查员：如果 B4=99，继续问 B5，否则跳至 B6）

**B5: 您是几年前开始每天吸烟的?**

□□ 年前

**B6: 您现在平均每天吸多少下列烟草产品？如果您吸某种产品，但不是每天都吸，也请您告诉我。**

（调查员：如果调查对象吸烟，但不是每天吸，填“888”）

（调查员：如果调查对象回答的是包数或条数，请询问每包/条装有多少支烟草制品，并计算总数。）

a、 机制卷烟？				每天
a1.如果 B6a=888，那么您每周平均吸多少支卷烟？				每周
b、 手卷烟？				每天
b1.如果 B6b=888，那么您每周平均吸多少支手卷烟？				每周
d、 烟斗？				每天
d1.如果 B6d=888，那么您每周平均吸多少斗烟？				每周
e、 雪茄？				每天
e1.如果 B6e=888，那么您每周平均吸多少支雪茄？				每周
f、 水烟？				每天
f1.如果 B6f=888，那么您每周平均吸多少斗水烟？				每周
g、 其它？具体类型：_____				每天
g1.如果 B6g=888，那么您每周平均吸多少？				每周

**B7: 您一般早晨睡醒后多久吸第一支烟？（调查员：如答案在两者之间调查员可重复两答案由被调查者选择）**

5 分钟以内                      □1

6 到 30 分钟                      □2

31 到 60 分钟                      □3

60 分钟以上                      □4

（调查者：跳至下一部分）

**[现在偶尔吸烟者]****B8: 您最初开始每天吸烟的时候, 有多大年龄?**

□□岁 (如果不知道, 填“99”)

(调查员: 如果 B8=99, 继续问 B9, 否则跳至 B10)

**B9: 您是几年前开始每天吸烟的?**

□□年前

**B10: 您现在平均每周吸多少下列烟草产品?**

(调查员: 如果调查对象报告在过去 30 天内有下列行为, 但每周少于一次, 则填 888。

如果调查对象回答的是包数或条数, 则询问每包/条装有多少支产品, 并计算总数。)

a、机制卷烟?				每周
b、手卷烟?				每周
d、烟斗?				每周
e、雪茄?				每周
f、水烟?				每周
g、其它? 具体类型: _____				每周

(调查者: 跳至下一部分)

**[戒烟者]**

**B11: 最初开始每天吸烟的时候, 您有多大年龄?**

□□ 岁 (如果不知道, 填“99”)

(调查员: 如果 B11=99, 继续问 B12, 否则跳至 B13)

**B12: 您是几年前开始每天吸烟的?**

□□ 年前

**B13: 您停止吸烟多长时间了?**

(调查员: 仅包括调查对象完全戒烟的情况, 还在偶尔吸烟的情况不包括在内)

(勾选单位, 记录数据)

年 □1

月 □2

周 □3

日 □4

少于 1 天 (24 小时) □5

不知道 □7

(调查员: 如果 B13<1 年 (<12 个月), 则继续问 B14, 否则跳至下一部分)

**B14: 在过去的 12 个月内, 您是否看过病?**

是 □1

否 □2→跳至 B18

**B15: 您看过几次病?**

1—2 次 □1

3—5 次 □2

6 次及以上 □3

**B16: 您看病时, 医护人员有没有问过您是否吸烟?**

是 □1

否 □2→跳至 B18

**B17: 您看病时, 医护人员是否建议您戒烟?**

是 □1

否 □2

**B18: 在过去 12 个月内, 您是否曾使用过下列方式尝试戒烟?**

	是	否
a、咨询, 包括戒烟门诊的咨询?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
b、尼古丁替代治疗, 如尼古丁贴片或尼古丁口香糖?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
c、其它西药?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
d、中草药/针灸?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
e、戒烟热线或者戒烟支持热线?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
f、改用无烟烟草产品?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ff、电子烟	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
g、其它方法? 具体说明:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2

## 第 C 部分：无烟烟草产品

（调查员：下面的问题针对的是无烟烟草产品，如鼻烟、嚼烟等。）

**C1：您现在使用无烟烟草产品吗，每天用、不是每天用、还是不用？**

每天 ☐ 1→跳至下一部分

是，但不是每天 ☐ 2

从不使用 ☐ 3→跳至 C3

不知道 ☐ 7→跳至下一部分

**C2：您以前是否曾每天使用无烟烟草产品？**

是 ☐ 1→跳至下一部分

否 ☐ 2→跳至下一部分

不知道 ☐ 7→跳至下一部分

**C3：您过去使用无烟烟草产品吗，每天用、不是每天用、还是从不用？**

（调查员：如果调查对象过去既有“每天”也有“不是每天”使用无烟烟草产品的情况，请勾选“每天”选项）

每天 ☐ 1

不是每天 ☐ 2

从不使用 ☐ 3

不知道 ☐ 7



## 第 D1 部分：戒烟——吸烟

（调查员：检查 B1 的答案，并填入下面的空格中：

B1=\_\_\_\_\_

如果 B1=1 或 2[调查对象现在吸烟]，那么继续本部分问题 ☐1；

如果 B1=3 或 7[调查对象现在不吸烟]，则跳至下一部分) ☐2；

介绍：下面的问题是关于您戒烟情况的，不包括无烟烟草制品。

**DD1: 过去您是否戒过烟？（这里的戒烟指认真考虑过要戒烟并有所行动）**

是 ☐1

否 ☐2→跳至 D4

**D1: 在过去 12 个月里，您尝试过戒烟吗？**

是 ☐1

否 ☐2→跳至 D4

**D2: 最后一次尝试戒烟时，您停止吸烟多长时间？**

调查员：勾选单位，记录数据

月 ☐1 \_\_\_\_\_

周 ☐2 \_\_\_\_\_

天 ☐3 \_\_\_\_\_

少于 1 天（24 小时） ☐4

不知道 ☐7

**D3: 在过去 12 个月内，您是否曾使用过下列方式尝试戒烟？**

	是	否
a、咨询，包括戒烟门诊的咨询？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
b、尼古丁替代治疗，如尼古丁贴片或尼古丁口香糖？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
c、其它西药？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
d、草药/针灸？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
e、戒烟热线或者戒烟支持热线？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
f、改用无烟烟草产品？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
ff、电子烟	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
g、其它方法？具体说明：	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2

**D4: 在过去的 12 个月内, 您是否看过病?**

是 ☐1

否 ☐2→跳至 D8

**D5: 在过去的 12 个月内, 您看过几次病?**

1—2 次 ☐1

3—5 次 ☐2

6 次及以上 ☐3

**D6: 您看病时, 医护人员有没有问过您是否吸烟?**

是 ☐1

否 ☐2→跳至 D8

**D7: 您看病时, 医护人员是否建议您戒烟?**

是 ☐1

否 ☐2

**D8: 下面哪个选项最符合您关于戒烟的想法?**

准备在一个月内戒烟 ☐1

考虑在 12 个月内戒烟 ☐2

会戒烟, 但不会在 12 个月内 ☐3

不想戒烟 ☐4

不知道 ☐7

## 第 E 部分：二手烟

介绍：下面，我要问您一些关于在各种场所人们吸烟的问题。

**E1：**下面哪个选项最准确地描述了您家室内吸烟的规定，允许吸烟；一般不允许，但偶尔有例外；不允许吸烟；没有规定？

- 允许 ☐ 1
- 一般不允许，但偶尔有例外 ☐ 2
- 不允许 ☐ 3→跳至 E4
- 没有规定 ☐ 4→跳至 E3
- 不知道 ☐ 7→跳至 E3

**E2：**在您家里，是不是所有房间都允许吸烟？

- 是 ☐ 1
- 否 ☐ 2
- 不知道 ☐ 7

**E3：**一般多久会有人在您家里吸烟，包括您及您的家人？

- 每天有 ☐ 1
- 每周有 ☐ 2
- 每月有 ☐ 3
- 不是每个月都有 ☐ 4
- 从没有 ☐ 5
- 不知道 ☐ 7

**E4：**您工作地点在家里吗？

- 工作地点不在家里 ☐ 1
- 工作地点在家里/不工作 ☐ 2→跳至 E9

**E5：**您一般是在室内工作还是在室外工作？

- 室内 ☐ 1→跳至 E7
- 室外 ☐ 2
- 都有 ☐ 3→跳至 E7

**E6：**您工作的地方有没有室内的场所？

- 有 ☐ 1
- 没有 ☐ 2→跳至 E9
- 不知道 ☐ 7→跳至 E9

**E7:** 下面哪个选项最准确地说明了您工作地点关于室内吸烟的规定，任何地方都允许吸烟、仅在部分室内区域允许吸烟、所有室内区域都不允许吸烟、没有室内吸烟规定？

- 任何地方都允许吸烟 ☐1
- 仅在部分室内区域允许吸烟 ☐2
- 所有室内区域都不允许吸烟 ☐3
- 没有室内吸烟政策 ☐4
- 不知道 ☐7

**E8:** 在过去 30 天内，在您工作的地方是否有人在室内吸烟？

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**E9:** 在过去 30 天内，您是否去过政府大楼或政府办公室（专指公务员办公的地方）？

- 是 ☐1
- 否 ☐2→跳至 E11a
- 不知道 ☐7→跳至 E11a

**E10:** 在那儿是否有人在室内吸烟？

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**EE11a:** 在过去 30 天内，您是否去过私人诊所或村医的诊所？

- 是 ☐1
- 否 ☐2→跳至 EE11b
- 不知道 ☐7→跳至 EE11b

**EE12a:** 在那儿是否有人在室内吸烟？

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**EE11b:** 在过去 30 天内，您是否去过乡镇卫生院或社区卫生服务中心（站）？

- 是 ☐1
- 否 ☐2→跳至 EE11c
- 不知道 ☐7→跳至 EE11c

**EE12b: 在那儿是否有人在室内吸烟?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**EE11c: 在过去 30 天内, 您是否去过其他医疗机构?**

- 是 ☐1  
否 ☐2→跳至 E13  
不知道 ☐7→跳至 E13

**EE12c: 在那儿是否有人在室内吸烟?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**E13: 在过去 30 天内, 您是否去过餐厅?**

- 是 ☐1  
否 ☐2→跳至 E15  
不知道 ☐7→跳至 E15

**E14: 您去过的餐厅里是否有人在室内吸烟?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**E15: 在过去 30 天内, 您是否乘坐过任何公共交通工具?**

- 是 ☐1  
否 ☐2→跳至 E19  
不知道 ☐7→跳至 E19

**E16: 您乘坐的公共交通工具上是否有人吸烟?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**E19: 在过去的 30 天内, 您是否去过中小学校?**

- 是 ☐1  
否 ☐2→跳至 EE20  
不知道 ☐7→跳至 EE20

**E20: 您去过的中小学是否有人在里面吸烟?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**EE20: 通常情况下, 您接触二手烟的天数是:**

(二手烟是指吸烟时, 吸烟者呼出的以及卷烟末端散发出的烟雾。)

- 几乎每天 ☐1  
平均每周有 4-6 天 ☐2  
平均每周有 1-3 天 ☐3  
没有 ☐4  
不知道 ☐7

**E17: 据您所知, 吸入二手烟是否会使人患上严重的疾病?**

- 是 ☐1  
否 ☐2  
不知道 ☐7

**E18 [仅仅当 E17 回答“是”时回答以下问题]**

根据您的了解或者根据您的认识, 吸入二手烟烟雾会不会引起下列疾病?

- |           | 会                          | 不会                         | 不知道                        |
|-----------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| a、成人心脏疾病? | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |
| b、儿童肺部疾病? | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |
| c、成人肺癌?   | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |

## 第 F 部分：经济——卷烟

（调查员：检查 B1、B6a 和 B10a 的答案，并填入下面的空格内：

B1=\_\_\_\_\_

B6a=\_\_\_\_\_

B10a=\_\_\_\_\_

如果 B1=1 或 2[调查对象现在每天吸烟或偶尔吸烟]

同时

[B6a 或 B10a]>0 或=888[调查对象吸卷烟]

那么，继续问本部分问题 ☐1

否则，跳至下一部分问题 ☐2

**FF1：过去 30 天，您所吸的烟主要是：**

自己买的 ☐1

别人送的 ☐2

自己买的和别人送的各占一半 ☐3

不知道 ☐7

介绍：下面几个问题是关于您最近一次给自己买烟时的情况？

**F1：您最近一次给自己买烟时，一共买了多少？**

记录数据，勾选下面单位

☐☐☐

支 ☐1

包 ☐2 每包多少支？ \_\_\_

条 ☐3 每条多少支？ \_\_\_

其它单位（具体说明）\_\_\_\_\_ ☐4 每单位多少支？ \_\_\_

从未买过卷烟 ☐5→跳至下一部分



**F2: 那次买烟您一共花了多少钱?**

(调查员: 如果不知道, 填 9999)

\_\_\_\_\_元

**F3: 您最近一次给自己买的烟是什么牌子?**

[根据本国卷烟品牌列出品牌清单]

- |               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| 白沙            | <input type="checkbox"/> 1  |
| 红河            | <input type="checkbox"/> 2  |
| 黄果树           | <input type="checkbox"/> 3  |
| 红梅            | <input type="checkbox"/> 4  |
| 红金龙           | <input type="checkbox"/> 5  |
| 红旗渠           | <input type="checkbox"/> 6  |
| 云烟            | <input type="checkbox"/> 7  |
| 红山茶           | <input type="checkbox"/> 8  |
| 红塔山           | <input type="checkbox"/> 9  |
| 石狮            | <input type="checkbox"/> 10 |
| 中华            | <input type="checkbox"/> 11 |
| 玉溪            | <input type="checkbox"/> 12 |
| 芙蓉王           | <input type="checkbox"/> 13 |
| 兰州            | <input type="checkbox"/> 14 |
| 南京            | <input type="checkbox"/> 15 |
| 利群            | <input type="checkbox"/> 16 |
| 金丝猴           | <input type="checkbox"/> 17 |
| 中南海           | <input type="checkbox"/> 18 |
| 红双喜           | <input type="checkbox"/> 19 |
| 双喜            | <input type="checkbox"/> 20 |
| 乒坛            | <input type="checkbox"/> 21 |
| 椰树            | <input type="checkbox"/> 22 |
| 吉庆            | <input type="checkbox"/> 23 |
| 其它, 具体说明_____ | <input type="checkbox"/> 77 |

**F4: 您最近一次给自己买烟是在哪里买的?**

- |               |   |
|---------------|---|
| 户外杂货亭/加油站/便利店 | <input type="checkbox"/> 1              |
| 免税商店          | <input type="checkbox"/> 2              |
| 酒吧/娱乐场所       | <input type="checkbox"/> 3              |
| 烟草专营店/烟酒专营店   | <input type="checkbox"/> 4              |
| 网上购物          | <input type="checkbox"/> 5              |
| 饭店            | <input type="checkbox"/> 6              |
| 商店/超市         | <input type="checkbox"/> 7              |
| 街边小贩          | <input type="checkbox"/> 8              |
| 自动售货机         | <input type="checkbox"/> 9              |
| 国外            | <input type="checkbox"/> 10             |
| 其它            | <input type="checkbox"/> 11 具体说明: _____ |
| 不记得了          | <input type="checkbox"/> 77             |

## 第 G 部分：媒体

介绍：下面几个问题是关于您在过去 30 天内接触到的媒体和广告。

**G1：在过去的 30 天内，您是否在下列地方看到过吸烟危害或者鼓励人们戒烟的信息？**

	是	否	不适用
a、报纸或杂志？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
b、电视？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
c、广播？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
d、广告牌？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
e、海报或者宣传印刷品？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
f、公共场所墙体广告？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
g、电影院？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
h、互联网？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
i、公共交通工具或站点？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
j、其它地方？	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	

具体说明：\_\_\_\_\_

**G2：在过去 30 天内，您是否看到过烟盒上的健康警示？**

- 是 ☐1
- 否 ☐2→跳至 G4
- 没见过任何卷烟盒 ☐3→跳至 G4

**G3：（调查员：本题要求 B1=1 或者 2，否则跳至 G4）**

在过去 30 天内，看到烟盒上的健康警示，是否让您考虑过戒烟？

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**G4: 在过去 30 天内, 您是否在下面这些地方看到过推销烟草制品的广告或标志?**

	是	否	不适用
a、销售卷烟的商店?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
b、电视?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
c、广播?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
d、广告牌?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
e、海报或者宣传印刷品?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
f、报纸或杂志?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
g、电影院?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
h、互联网?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
i、公共交通工具或站点?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
j、公共场所墙体广告?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
k、其它地方?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7

具体说明: \_\_\_\_\_

**G5: 在过去 30 天内, 您是否看到过与烟草制品品牌或企业有关系的体育活动或赛事, 包括在电视或相关媒体上看到过?**

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**GG5: 在过去 30 天内, 您是否看到任何与烟草制品品牌或企业有关的音乐、舞台、艺术或时装活动, 包括在电视或相关媒体上看到过?**

- 是 ☐1
- 否 ☐2
- 不知道 ☐7

**G6: 在过去 30 天内, 您是否看到以下类型的烟草促销活动?**

	是	否	不知道
a、免费卷烟样品?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
b、卷烟价格折扣?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
c、卷烟优惠券?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
d、卖卷烟时, 赠送免费礼品或其它产品的特别优惠?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
e、印有卷烟品牌名称或标志的衣服或其它物品?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
f、信件形式的促销活动?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7
g、分支销售卷烟?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 7

第 H 部分：知识、态度和认识

**H1：**据您所知，吸烟会不会造成严重的疾病？

- 会 ☐1
- 不会 ☐2→跳至 HH3
- 不知道 ☐7

**H2：**据您所知，吸烟会不会引起以下疾病：

- |                     | 会                          | 不会                         | 不知道                        |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| a、中风（脑卒中，脑血栓，可引起瘫痪） | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |
| b、心脏病发作             | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |
| c、肺癌                | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 7 |

**HH3：**您是否同意标明低焦油含量卷烟的危害比一般卷烟小？

- 同意 ☐1
- 不同意 ☐2
- 不知道/不确定 ☐7

### 结束个人问卷调查

I00: 我们的问题就这么多了。非常感谢您参与这次重要的调查活动。

I01: 这次调查是否采用翻译?

是 ☐ 1

否 ☐ 2

I02: 调查笔记:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## 附录二 研究设计

全球成人烟草调查—中国部分采用多阶段分层整群抽样方法。目标人群是所有生活在中国的 15 岁及以上非集体居住的男性和女性，在初级抽样单元级别按照地区（北部、东北、东部、中南、西北和南南）和居住地（农村和城市）分成 12 个层。

第一阶段抽样：县、县级市和区作为初级抽样单元。抽样框架是由中国公安部提供 2007 年全国县、县级市和区住户数信息。农村层包括县和县级市，城市层包括区。根据住户数按比例将全国 100 个初级抽样单元分配至 6 个地区，在每个地区按农村和城市平均分配。采用按容量比例概率抽样法（PPS）抽取初级抽样单元。根据公安部提供的登记住户数据确定抽样容量。

第二阶段抽样：二级抽样单元是农村地区的“行政村”和城市地区的“居委会”。采用按容量比例概率抽样法从初级抽样单位抽取 2 个二级抽样单元（行政村/居委会），抽样容量为行政村/居委会登记的住户数。根据需要，二级抽样单元中每 1000 户设置一个亚区，使用简单随机抽样法，在该行政村/居委会内抽取一个亚区。采用简单随机抽样法在每个亚区中抽取 75 个住户。研究设计目标住户数为 15000 户。随后在每个入选的住户中随机选择一个符合条件的住户成员进行调查。

初级抽样单元的抽样概率、二级抽样单元的抽样概率、1/亚区数、75/所选亚区的住户数、1/所有符合条件的住户成员数的乘积作为符合条件的入选对象的抽样概率。对象的基础抽样权重为以上抽样概率的倒数。

基础权重根据住户和个人的无应答情况进行了校正。在初级抽样单元中进行住户水平的无应答校正，对应的权重为 1/加权过的入选初级抽样单元的住户无应答率。个人的应答率为 1/加权后的不同亚组的个人应答率，其中亚组包括初级抽样单元的地区和城乡及性别、年龄组和吸烟状态等。总无应答率为住户无应答率和个人无应答率的乘积。按照国家统计局估计的 2008 年按地区、城乡、性别、年龄组和吸烟状态分层的 15 岁及以上的成人人口数据进行分层后的校正。每个调查对象的最终权重即为基础权重、无应答校正和分层后校正的乘积，被用于人群水平的参数估计。



## 附录三 抽样误差

附录 3.1 15 岁及以上所有成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	加权后计数 ( $\times 1000$ )	设计效应	相对误差
现在烟草使用者	28.1	0.75	26.7	29.7	13,354	300,702	3.7	0.03
现在卷烟使用者	27.7	0.76	26.2	29.2	13,354	295,798	3.9	0.03
现在机制卷烟使用者	26.7	0.74	25.2	28.2	13,354	284,932	3.8	0.03
现在手卷烟使用者	2.3	0.41	1.6	3.3	13,354	24,358	10.3	0.18
现在使用其他烟草者	0.9	0.19	0.6	1.3	13,354	9,212	5.4	0.22
每日烟草使用者	24.1	0.78	22.6	25.7	13,354	257,388	4.5	0.03
每日卷烟使用者	23.6	0.79	22.1	25.2	13,354	252,506	4.6	0.03
所有成年人中曾经每日使用烟草者	3.7	0.30	3.2	4.4	13,354	39,667	3.4	0.08
所有每日吸烟者中的戒烟者	12.8	0.96	11.0	14.8	4,306	39,667	3.6	0.08
过去 12 个月尝试戒烟	36.4	2.20	32.1	40.9	1,706	44,611	3.6	0.06
过去 12 个月看过病	30.0	1.71	26.7	33.5	4,132	93,090	5.8	0.06
医务人员询问吸烟行为	40.8	2.82	35.3	46.5	1,458	37,938	4.8	0.07
医务人员建议戒烟	33.9	2.50	29.1	39.0	1,458	31,509	4.1	0.07
使用药物戒烟	3.1	0.85	1.8	5.4	613	1,403	1.5	0.27

指 标	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	加权后计数 ( $\times 1000$ )	设计效应	相对误差
使用咨询或戒烟热线戒烟	3.0	1.04	1.5	5.9	613	1,345	2.3	0.34
使用电子烟戒烟	1.0	0.55	0.3	3.0	612	447	1.9	0.55
在工作场所被动吸烟	63.3	2.02	59.2	67.2	3,861	245,659	6.8	0.03
成年人在家中至少每个月暴露于二手烟	67.3	1.54	64.1	70.2	13,321	716,851	14.4	0.02
在政府大楼内看到有人吸烟	58.4	3.77	50.8	65.7	1,316	61,474	7.7	0.06
在私人诊所/村医诊所内看到有人吸烟	38.7	3.18	32.6	45.2	2,849	75,939	12.1	0.08
在乡镇医院或社区卫生服务中心看到有人吸烟	31.8	4.29	24.0	40.9	1,619	38,620	13.7	0.13
在其他医疗机构看到有人吸烟	33.6	3.74	26.6	41.4	1,734	43,880	10.9	0.11
在餐厅内看到有人吸烟	88.5	1.00	86.3	90.3	5,875	475,139	5.8	0.01
在公共交通工具内看到有人吸烟	34.1	2.89	28.6	40.0	6,657	188,129	24.7	0.08
在学校内看到有人吸烟	36.9	3.25	30.7	43.6	2,510	85,356	11.4	0.09
在报纸或杂志上看到控烟信息	21.8	1.49	18.9	24.9	13,348	232,430	17.4	0.07
在电视上看到控烟信息	45.4	2.20	41.1	49.8	13,344	484,546	26.0	0.05
在广播里听到控烟信息	6.0	0.87	4.5	8.0	13,350	64,230	17.9	0.14
在电视或广播里看到/听到控烟信息	46.4	2.21	42.0	50.8	13,344	495,097	26.1	0.05
在广告牌上看到控烟信息	20.5	1.69	17.4	24.1	13,349	219,259	23.5	0.08
在海报/宣传印刷品上看到控烟信息	10.6	1.36	8.2	13.7	13,348	113,737	25.9	0.13
在公共墙体广告上看到控烟信息	18.8	1.86	15.4	22.8	13,349	201,325	30.3	0.10

附录 3.1 (续) 15 岁及以上所有成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
在电影院里看到控烟信息	2.3	0.39	1.7	3.2	13,349	24,774	8.8 0.17
在互联网上看到控烟信息	8.1	0.85	6.5	9.9	13,349	86,181	13.0 0.11
在公共交通工具或站点看到控烟信息	20.3	1.89	16.8	24.3	13,347	216,643	29.5 0.09
在其他地方看到控烟信息	2.7	0.43	1.9	3.7	13,332	28,526	9.6 0.16
在媒体和公共场所看到控烟信息	59.8	2.32	55.1	64.3	13,328	638,073	29.9 0.04
看到烟盒上的健康警示	58.5	2.03	54.4	62.5	13,322	624,408	22.6 0.03
看到烟盒健康警示后考虑戒烟	31.5	2.38	27.0	36.4	3,999	94,540	10.5 0.08
在商店看到烟草广告	4.1	0.55	3.1	5.3	13,345	43,578	10.2 0.13
在电视上看到烟草广告	7.4	1.01	5.7	9.7	13,348	79,495	19.6 0.14
在广播里听到烟草广告	0.7	0.19	0.4	1.2	13,348	7,416	7.2 0.28
在广告牌上看到烟草广告	4.3	0.60	3.2	5.6	13,349	45,414	11.7 0.14
在海报上看到烟草广告	2.3	0.51	1.4	3.5	13,347	24,125	16.0 0.23
在报纸或杂志上看到烟草广告	2.4	0.56	1.5	3.8	13,349	25,712	17.7 0.23
在电影院里看到烟草广告	0.1	0.03	0.0	0.2	13,348	845	2.0 0.43
在互联网上看到烟草广告	1.4	0.30	0.9	2.2	13,346	15,284	8.6 0.21
在公共交通工具或站点看到烟草广告	1.2	0.22	0.8	1.7	13,348	12,439	5.8 0.19
在公共墙体广告上看到烟草广告	1.7	0.31	1.2	2.5	13,349	18,212	7.9 0.18

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	( $\times 1000$ )	设计效应 相对误差
在其他地方看到烟草广告	0.3	0.07	0.2	0.5	13,325	3,043	2.4 0.25
看到过与烟草品牌或企业有关系的体育活动或赛事	3.5	0.53	2.6	4.7	13,344	37,591	11.2 0.15
看到过与烟草品牌或企业有关系的音乐、艺术或时尚活动	1.2	0.18	0.9	1.6	13,340	12,511	3.8 0.16
看到过烟草促销—免费卷烟样品	0.5	0.11	0.3	0.8	13,346	5,239	3.3 0.22
看到过烟草促销—卷烟价格折扣	0.8	0.23	0.4	1.4	13,345	8,365	8.9 0.29
看到过烟草促销—卷烟优惠券	0.0	0.02	0.0	0.1	13,344	394	1.2 0.49
看到过烟草促销—赠送免费礼品/其他产品的折扣	1.0	0.21	0.6	1.5	13,346	10,440	5.9 0.21
看到过烟草促销—印有烟草品牌或标志的物品	1.3	0.34	0.8	2.2	13,346	14,314	11.8 0.26
看到过烟草促销—信件形式的促销	0.0	0.01	0.0	0.1	13,345	270	0.7 0.45
看到过烟草促销—分支销售卷烟	2.3	0.31	1.8	3.0	13,345	24,765	5.7 0.13
看到过任何烟草广告、赞助或促销	19.6	1.44	16.9	22.7	13,310	209,164	17.6 0.07
认为吸烟会导致严重疾病	81.8	1.51	78.6	84.6	13,344	873,413	20.6 0.02
认为吸烟导致中风	27.2	1.79	23.8	30.9	13,345	290,250	21.6 0.07
认为吸烟会引起心脏病发作	38.7	1.73	35.3	42.2	13,347	412,834	16.8 0.04
认为吸烟会引起肺癌	77.5	1.75	73.9	80.8	13,347	827,775	23.5 0.02
认为二手烟会使非吸烟者患上严重疾病	64.3	1.86	60.5	67.9	13,350	687,050	20.1 0.03

附录 3.2 15 岁及以上男性关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	( $\times 1000$ )	设计效应 相对误差
现在烟草使用者	52.9	1.16	50.6	55.2	6,603	288,099	3.6 0.02
现在卷烟使用者	52.1	1.19	49.7	54.5	6,603	283,746	3.8 0.02
现在机制卷烟使用者	50.5	1.15	48.2	52.8	6,603	274,790	3.5 0.02
现在手卷烟使用者	3.9	0.77	2.7	5.8	6,603	21,498	10.2 0.19
现在使用其他烟草者	1.6	0.34	1.0	2.4	6,603	8,604	4.9 0.21
每日烟草使用者	45.4	1.32	42.8	48.0	6,603	246,927	4.6 0.03
每日卷烟使用者	44.6	1.34	41.9	47.2	6,603	242,648	4.8 0.03
所有成年人中曾经每日使用烟草者	6.9	0.53	5.9	8.0	6,603	37,430	2.9 0.08
所有每日吸烟者中的戒烟者	12.6	0.94	10.8	14.6	4,048	37,430	3.3 0.07
过去 12 个月尝试戒烟	35.9	2.25	31.6	40.5	1,608	42,110	3.5 0.06
过去 12 个月看过病	29.5	1.73	26.2	33.1	3,878	87,672	5.5 0.06
医务人员询问吸烟行为	41.7	2.91	36.1	47.6	1,348	36,557	4.7 0.07
医务人员建议戒烟	34.5	2.57	29.6	39.8	1,348	30,255	3.9 0.07
使用药物戒烟	3.0	0.86	1.7	5.3	564	1,269	1.4 0.28
使用咨询或戒烟热线戒烟	2.9	1.00	1.5	5.7	564	1,228	2.0 0.34
使用电子烟戒烟	1.1	0.59	0.4	3.2	563	447	1.8 0.55
在工作场所被动吸烟	71.1	2.29	66.3	75.4	2,116	156,225	5.4 0.03

指 标	加权后计数						设计效应	相对误差
	估计值	标准误差	下限	上限	未加权计数	(×1000)		
成年人在家中至少每个月暴露于二手烟	70.5	1.74	67.0	73.9	6,590	383,449	9.6	0.02
在政府大楼内看到有人吸烟	62.6	3.68	55.0	69.5	836	42,771	4.8	0.06
在私人诊所/村医诊所内看到有人吸烟	41.1	4.28	33.0	49.8	1,285	36,117	9.7	0.10
在乡镇医院或社区卫生服务中心看到有人吸烟	38.6	5.50	28.4	49.9	695	20,596	8.9	0.14
在其他医疗机构看到有人吸烟	35.2	4.07	27.6	43.6	786	20,125	5.7	0.12
在餐厅内看到有人吸烟	91.8	0.94	89.7	93.5	3,474	298,948	4.1	0.01
在公共交通工具内看到有人吸烟	36.4	3.30	30.1	43.1	3,341	106,307	15.7	0.09
在学校内看到有人吸烟	43.8	3.42	37.2	50.7	1,149	52,007	5.5	0.08
在报纸或杂志上看到控制烟信息	24.6	1.71	21.3	28.1	6,600	133,786	10.4	0.07
在电视上看到控制烟信息	47.4	2.40	42.6	52.2	6,599	257,786	15.3	0.05
在广播里听到控制烟信息	6.9	1.03	5.1	9.3	6,601	37,656	10.9	0.15
在电视或广播里看到/听到控制烟信息	48.5	2.42	43.8	53.3	6,599	264,144	15.4	0.05
在广告牌上看到控制烟信息	22.4	2.08	18.6	26.8	6,600	122,072	16.5	0.09
在海报/宣传印刷品上看到控制烟信息	11.3	1.51	8.6	14.6	6,599	61,276	15.1	0.13
在公共墙体广告上看到控制烟信息	21.9	2.32	17.7	26.9	6,601	119,259	20.7	0.11

附录 3.2 (续) 15 岁及以上男性关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
在电影院里看到控烟信息	2.7	0.55	1.8	4.1	6,600	14,799	7.7 0.20
在互联网上看到控烟信息	9.6	1.22	7.4	12.3	6,600	52,012	11.5 0.13
在公共交通工具或站点看到控烟信息	22.3	2.16	18.3	26.9	6,600	121,400	17.7 0.10
在其他地方看到控烟信息	3.2	0.56	2.3	4.5	6,594	17,515	6.6 0.17
在媒体和公共场所看到控烟信息	63.6	2.56	58.4	68.6	6,594	346,205	18.7 0.04
看到烟盒上的健康警示	72.9	2.18	68.3	77.0	6,591	396,214	15.9 0.03
看到烟盒健康警示后考虑戒烟	32.0	2.46	27.3	37.0	3,761	91,838	10.5 0.08
在商店看到烟草广告	5.2	0.84	3.7	7.1	6,599	28,142	9.6 0.16
在电视上看到烟草广告	8.2	1.17	6.1	10.8	6,600	44,530	12.1 0.14
在广播里听到烟草广告	0.8	0.25	0.4	1.5	6,600	4,165	5.4 0.33
在广告牌上看到烟草广告	5.3	0.79	4.0	7.1	6,600	29,040	8.1 0.15
在海报上看到烟草广告	2.7	0.63	1.7	4.3	6,600	14,944	9.7 0.23
在报纸或杂志上看到烟草广告	3.0	0.87	1.7	5.3	6,600	16,369	17.0 0.29
在电影院里看到烟草广告	0.1	0.04	0.0	0.2	6,599	391	1.7 0.60
在互联网上看到烟草广告	2.1	0.57	1.2	3.6	6,599	11,318	10.6 0.27
在公共交通工具或站点看到烟草广告	1.3	0.27	0.8	1.9	6,599	6,951	3.8 0.21
在公共墙体广告上看到烟草广告	2.1	0.47	1.4	3.3	6,600	11,552	7.0 0.22

指 标	加权后计数					
	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	设计效应 相对误差
在其他地方看到烟草广告	0.4	0.13	0.2	0.7	6,591	2,130 2.7 0.32
看到过与烟草品牌或企业有关系的体育活动或赛事	4.8	0.70	3.6	6.4	6,598	25,929 7.0 0.15
看到过与烟草品牌或企业有关系的音乐、艺术或时尚活动	1.6	0.28	1.2	2.3	6,596	8,924 3.2 0.17
看到过烟草促销—免费卷烟样品	0.8	0.20	0.5	1.3	6,600	4,176 3.3 0.26
看到过烟草促销—卷烟价格折扣	0.9	0.27	0.5	1.6	6,600	4,860 5.3 0.30
看到过烟草促销—卷烟优惠券	0.0	0.03	0.0	0.2	6,600	178 1.5 0.84
看到过烟草促销—赠送免费礼品/其他产品的折扣	1.4	0.36	0.8	2.3	6,600	7,453 6.5 0.27
看到过烟草促销—印有烟草品牌或标志的物品	1.8	0.46	1.1	3.0	6,600	9,758 8.0 0.26
看到过烟草促销—信件形式的促销	0.0	0.02	0.0	0.1	6,599	216 0.7 0.50
看到过烟草促销—分支销售卷烟	3.0	0.47	2.2	4.1	6,599	16,268 5.1 0.16
看到过任何烟草广告、赞助或促销	24.1	1.88	20.6	28.0	6,585	130,926 12.8 0.08
认为吸烟会导致严重疾病	83.3	1.50	80.1	86.1	6,599	453,004 10.8 0.02
认为吸烟导致中风	28.2	1.84	24.7	32.0	6,599	153,178 11.1 0.07
认为吸烟会引起心脏病发作	40.6	1.90	36.9	44.4	6,599	220,735 9.9 0.05
认为吸烟会引起肺癌	79.0	1.79	75.2	82.3	6,599	429,518 12.7 0.02
认为二手烟会使非吸烟者患上严重疾病	65.3	2.08	61.1	69.4	6,601	355,681 12.6 0.03



附录 3.3 15 岁及以上女性关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
现在烟草使用者	2.4	0.31	1.9	3.1	6,751	12,603	2.7 0.13
现在卷烟使用者	2.3	0.30	1.8	3.0	6,751	12,052	2.7 0.13
现在机制卷烟使用者	1.9	0.27	1.5	2.6	6,751	10,142	2.6 0.14
现在手卷烟使用者	0.5	0.12	0.4	0.8	6,751	2,860	1.7 0.21
现在使用其他烟草者	0.1	0.07	0.0	0.4	6,751	608	2.9 0.61
每日烟草使用者	2.0	0.28	1.5	2.6	6,751	10,462	2.6 0.14
每日卷烟使用者	1.9	0.27	1.4	2.5	6,751	9,858	2.7 0.14
所有成年人中曾经每日使用烟草者	0.4	0.10	0.3	0.7	6,751	2,237	1.5 0.23
所有每日吸烟者中的戒烟者	16.8	3.36	11.1	24.5	258	2,237	2.1 0.20
过去 12 个月尝试戒烟	46.4	5.81	35.3	58.0	98	2,502	1.3 0.13
过去 12 个月看过病	40.3	5.03	30.9	50.6	254	5,418	2.7 0.12
医务人员询问吸烟行为	25.5	4.13	18.2	34.5	110	1,381	1.0 0.16
医务人员建议戒烟	23.1	4.81	15.0	34.0	110	1,254	1.4 0.21
使用药物戒烟	5.4	3.65	1.4	19.1	49	135	1.3 0.68
使用咨询或戒烟热线戒烟	4.7	3.37	1.1	18.0	49	117	1.2 0.72
使用电子烟戒烟	0.0	0.00	.	.	49	0	.
在工作场所被动吸烟	53.2	2.76	47.7	58.6	1,745	89,435	5.3 0.05

指 标	加权后计数							
	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	(×1000)	设计效应	相对误差
成年人在家中至少每个月暴露于二手烟	63.9	1.60	60.6	67.0	6,731	333,401	7.5	0.03
在政府大楼内看到有人吸烟	50.7	5.14	40.6	60.8	480	18,703	5.1	0.10
在私人诊所/村医诊所内看到有人吸烟	36.7	2.73	31.5	42.3	1,564	39,822	5.0	0.07
在乡镇医院或社区卫生服务中心看到有人吸烟	26.5	3.59	20.0	34.2	924	18,024	6.1	0.14
在其他医疗机构看到有人吸烟	32.4	4.08	24.9	41.0	948	23,754	7.2	0.13
在餐厅内看到有人吸烟	83.3	1.53	80.1	86.2	2,401	176,190	4.0	0.02
在公共交通工具内看到有人吸烟	31.5	2.75	26.3	37.2	3,316	81,822	11.6	0.09
在学校内看到有人吸烟	29.6	3.85	22.6	37.8	1,361	33,350	9.7	0.13
在报纸或杂志上看到控制烟信息	18.8	1.50	16.0	22.0	6,748	98,644	9.9	0.08
在电视上看到控制烟信息	43.3	2.18	39.0	47.7	6,745	226,760	13.0	0.05
在广播里听到控制烟信息	5.1	0.81	3.7	6.9	6,749	26,574	9.1	0.16
在电视或广播里看到/听到控制烟信息	44.1	2.18	39.8	48.5	6,745	230,953	13.0	0.05
在广告牌上看到控制烟信息	18.5	1.49	15.8	21.7	6,749	97,186	10.0	0.08
在海报/宣传印刷品上看到控制烟信息	10.0	1.30	7.7	12.9	6,749	52,462	12.6	0.13
在公共墙体广告上看到控制烟信息	15.7	1.54	12.8	19.0	6,748	82,066	12.1	0.10

附录 3.3 (续) 15 岁及以上女性关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	加权后计数 (×1000)	设计效应	相对误差
在电影院里看到控烟信息	1.9	0.28	1.4	2.5	6,749	9,974	2.8	0.15
在互联网上看到控烟信息	6.5	0.72	5.2	8.1	6,749	34,169	5.7	0.11
在公共交通工具或站点看到控烟信息	18.2	1.82	14.8	22.1	6,747	95,243	15.0	0.10
在其他地方看到控烟信息	2.1	0.41	1.4	3.1	6,738	11,012	5.5	0.19
在媒体和公共场所看到控烟信息	55.7	2.39	51.0	60.4	6,734	291,867	15.6	0.04
看到烟盒上的健康警示	43.6	2.19	39.3	48.0	6,731	228,194	13.2	0.05
看到烟盒健康警示后考虑戒烟	21.4	4.01	14.5	30.5	238	2,701	2.3	0.19
在商店看到烟草广告	2.9	0.48	2.1	4.1	6,746	15,436	5.3	0.16
在电视上看到烟草广告	6.7	0.98	5.0	8.9	6,748	34,965	10.5	0.15
在广播里听到烟草广告	0.6	0.18	0.3	1.1	6,748	3,251	3.6	0.29
在广告牌上看到烟草广告	3.1	0.59	2.1	4.5	6,749	16,374	7.8	0.19
在海报上看到烟草广告	1.8	0.52	1.0	3.1	6,747	9,181	10.5	0.30
在报纸或杂志上看到烟草广告	1.8	0.40	1.1	2.8	6,749	9,343	6.0	0.22
在电影院里看到烟草广告	0.1	0.06	0.0	0.3	6,749	454	2.6	0.67
在互联网上看到烟草广告	0.8	0.17	0.5	1.2	6,747	3,966	2.7	0.23
在公共交通工具或站点看到烟草广告	1.0	0.23	0.7	1.6	6,749	5,488	3.6	0.22
在公共墙体广告上看到烟草广告	1.3	0.25	0.9	1.9	6,749	6,660	3.3	0.20

指 标	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	加权后计数 ( $\times 1000$ )	设计效应	相对误差
在其他地方看到烟草广告	0.2	0.05	0.1	0.3	6,734	914	1.0	0.30
看到过与烟草品牌或企业有关系的体育活动或赛事	2.2	0.51	1.4	3.5	6,746	11,662	8.0	0.23
看到过与烟草品牌或企业有关系的音乐、艺术或时尚活动	0.7	0.15	0.4	1.1	6,744	3,587	2.3	0.22
看到过烟草促销—免费卷烟样品	0.2	0.06	0.1	0.4	6,746	1,062	1.3	0.31
看到过烟草促销—卷烟价格折扣	0.7	0.26	0.3	1.4	6,745	3,505	6.8	0.39
看到过烟草促销—卷烟优惠券	0.0	0.02	0.0	0.1	6,744	216	1.0	0.60
看到过烟草促销—赠送免费礼品/其他产品的折扣	0.6	0.16	0.3	1.0	6,746	2,987	3.0	0.28
看到过烟草促销—印有烟草品牌或标志的物品	0.9	0.29	0.4	1.7	6,746	4,556	6.8	0.34
看到过烟草促销—信件形式的促销	0.0	0.01	0.0	0.0	6,746	53	0.4	0.75
看到过烟草促销—分支销售卷烟	1.6	0.29	1.1	2.3	6,746	8,497	3.6	0.18
看到过任何烟草广告、赞助或促销	15.0	1.31	12.5	17.7	6,725	78,239	9.0	0.09
认为吸烟会导致严重疾病	80.3	1.66	76.7	83.4	6,745	420,409	11.8	0.02
认为吸烟导致中风	26.2	1.91	22.5	30.1	6,746	137,072	12.7	0.07
认为吸烟会引起心脏病发作	36.7	1.74	33.3	40.2	6,748	192,099	8.8	0.05
认为吸烟会引起肺癌	76.0	1.85	72.1	79.5	6,748	398,258	12.7	0.02
认为二手烟会使非吸烟者患上严重疾病	63.2	1.83	59.5	66.8	6,749	331,369	9.7	0.03

附录 3.4 城市地区 15 岁及以上成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	( $\times 1000$ )	设计效应 相对误差
现在烟草使用者	26.1	1.08	24.0	28.3	5,832	128,676	3.5 0.04
现在卷烟使用者	26.0	1.09	23.9	28.2	5,832	127,875	3.6 0.04
现在机制卷烟使用者	25.7	1.10	23.6	28.0	5,832	126,614	3.7 0.04
现在手卷烟使用者	0.8	0.20	0.5	1.3	5,832	3,922	3.0 0.25
现在使用其他烟草者	0.4	0.09	0.2	0.6	5,832	1,772	1.4 0.26
每日烟草使用者	22.0	1.16	19.8	24.4	5,832	108,566	4.5 0.05
每日卷烟使用者	21.9	1.16	19.7	24.3	5,832	108,020	4.6 0.05
所有成年人中曾经每日使用烟草者	3.7	0.48	2.9	4.8	5,832	18,387	3.7 0.13
所有每日吸烟者中的戒烟者	13.8	1.60	10.9	17.3	1,639	18,387	3.6 0.12
过去 12 个月尝试戒烟	31.1	2.58	26.2	36.4	657	15,477	2.0 0.08
过去 12 个月看过病	28.0	2.14	24.0	32.4	1,564	36,912	3.5 0.08
医务人员询问吸烟行为	39.4	3.14	33.4	45.8	501	14,511	2.1 0.08
医务人员建议戒烟	31.1	2.62	26.2	36.6	501	11,464	1.6 0.08
使用药物戒烟	2.7	1.26	1.0	6.7	227	413	1.4 0.47
使用咨询或戒烟热线戒烟	0.8	0.60	0.2	3.5	227	122	1.0 0.76
使用电子烟戒烟	2.6	1.45	0.8	7.7	227	396	1.9 0.57
在工作场所被动吸烟	62.4	2.68	57.0	67.6	2,634	158,452	8.1 0.04

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	( $\times 1000$ )	设计效应 相对误差
成年人在家中至少每个月暴露于二手烟	60.0	1.80	56.4	63.5	5,817	294,024	7.9 0.03
在政府大楼内看到有人吸烟	56.3	4.37	47.5	64.7	741	32,995	5.7 0.08
在私人诊所/村医诊所内看到有人吸烟	30.2	2.70	25.1	35.8	779	17,734	2.7 0.09
在乡镇医院或社区卫生服务中心看到有人吸烟	25.1	3.10	19.4	31.7	646	11,985	3.3 0.12
在其他医疗机构看到有人吸烟	34.9	5.09	25.5	45.5	1,160	31,283	13.2 0.15
在餐厅内看到有人吸烟	88.5	1.39	85.5	91.0	3,385	271,146	6.4 0.02
在公共交通工具内看到有人吸烟	26.8	4.27	19.2	36.0	3,451	76,046	32.1 0.16
在学校内看到有人吸烟	36.2	4.09	28.6	44.7	1,296	44,663	9.4 0.11
在报纸或杂志上看到控烟信息	30.3	2.23	26.1	34.9	5,828	149,157	13.7 0.07
在电视上看到控烟信息	49.2	2.87	43.6	54.9	5,829	242,417	19.1 0.06
在广播里听到控烟信息	7.0	1.05	5.2	9.4	5,830	34,444	9.9 0.15
在电视或广播里看到/听到控烟信息	50.4	2.90	44.7	56.1	5,829	248,101	19.6 0.06
在广告牌上看到控烟信息	30.2	2.56	25.4	35.6	5,829	148,883	18.1 0.08
在海报/宣传印刷品上看到控烟信息	17.8	2.42	13.5	23.2	5,829	87,791	23.2 0.14
在公共墙体广告上看到控烟信息	28.8	2.82	23.6	34.7	5,830	141,939	22.5 0.10

附录 3.4 (续) 城市地区 15 岁及以上成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
在电影院里看到控烟信息	3.8	0.67	2.7	5.4	5,830	18,841	7.0 0.17
在互联网上看到控烟信息	11.8	1.10	9.7	14.1	5,830	57,899	6.8 0.09
在公共交通工具或站点看到控烟信息	26.8	3.28	20.8	33.8	5,828	132,078	32.0 0.12
在其他地方看到控烟信息	4.1	0.75	2.9	5.9	5,825	20,393	8.2 0.18
在媒体和公共场所看到控烟信息	69.0	3.01	62.7	74.7	5,823	339,646	24.7 0.04
看到烟盒上的健康警示	63.7	2.13	59.4	67.8	5,827	313,630	11.4 0.03
看到烟盒健康警示后考虑戒烟	30.3	3.69	23.5	38.1	1,521	38,942	9.8 0.12
在商店看到烟草广告	4.9	0.69	3.7	6.5	5,829	24,230	5.9 0.14
在电视上看到烟草广告	9.7	1.62	6.9	13.4	5,828	47,590	17.6 0.17
在广播里听到烟草广告	0.7	0.18	0.4	1.1	5,828	3,249	2.9 0.28
在广告牌上看到烟草广告	6.2	0.89	4.6	8.2	5,829	30,457	8.0 0.14
在海报上看到烟草广告	3.8	0.92	2.4	6.1	5,828	18,876	13.2 0.24
在报纸或杂志上看到烟草广告	4.3	0.97	2.7	6.7	5,829	20,960	13.3 0.23
在电影院里看到烟草广告	0.1	0.07	0.0	0.4	5,829	594	2.1 0.54
在互联网上看到烟草广告	2.1	0.49	1.4	3.3	5,828	10,478	6.6 0.23
在公共交通工具或站点看到烟草广告	1.4	0.35	0.8	2.3	5,829	6,709	5.3 0.26
在公共墙体广告上看到烟草广告	2.7	0.50	1.9	3.9	5,829	13,199	5.5 0.19

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数			
					未加权计数	(×1000)	设计效应	相对误差
在其他地方看到烟草广告	0.5	0.16	0.2	0.9	5,824	2,325	3.0	0.33
看到过与烟草品牌或企业有关系的体育活动或赛事	5.0	1.01	3.4	7.5	5,829	24,748	12.5	0.20
看到过与烟草品牌或企业有关系的音乐、艺术或时尚活动	1.5	0.19	1.1	1.9	5,828	7,171	1.5	0.13
看到过烟草促销—免费卷烟样品	0.8	0.21	0.4	1.3	5,829	3,781	3.3	0.27
看到过烟草促销—卷烟价格折扣	0.8	0.24	0.4	1.4	5,829	3,844	4.2	0.30
看到过烟草促销—卷烟优惠券	0.0	0.02	0.0	0.1	5,829	127	0.8	0.73
看到过烟草促销—赠送免费礼品/其他产品的折扣	1.1	0.24	0.7	1.7	5,829	5,433	3.1	0.22
看到过烟草促销—印有烟草品牌或标志的物品	0.9	0.23	0.6	1.5	5,829	4,665	3.2	0.24
看到过烟草促销—信件形式的促销	0.0	0.02	0.0	0.1	5,828	163	0.7	0.59
看到过烟草促销—分支销售卷烟	1.8	0.36	1.2	2.6	5,828	8,614	4.4	0.20
看到过任何烟草广告、赞助或促销	24.2	1.99	20.5	28.4	5,821	119,029	12.5	0.08
认为吸烟会导致严重疾病	90.4	0.99	88.2	92.1	5,827	444,149	6.5	0.01
认为吸烟导致中风	33.8	2.43	29.1	38.7	5,828	166,062	15.4	0.07
认为吸烟会引起心脏病发作	47.5	2.13	43.3	51.8	5,828	233,698	10.6	0.04
认为吸烟会引起肺癌	87.6	0.99	85.5	89.5	5,828	430,937	5.3	0.01
认为二手烟会使非吸烟者患上严重疾病	77.1	1.41	74.1	79.8	5,831	379,421	6.6	0.02



附录 3.5 农村地区 15 岁及以上成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	( $\times 1000$ )	相对误差
现在烟草使用者	29.8	1.10	27.7	32.1	7,522	172,026	0.04
现在卷烟使用者	29.1	1.13	26.9	31.4	7,522	167,923	0.04
现在机制卷烟使用者	27.5	1.06	25.4	29.6	7,522	158,318	0.04
现在手卷烟使用者	3.5	0.68	2.4	5.2	7,522	20,436	0.19
现在使用其他烟草者	1.3	0.33	0.8	2.1	7,522	7,440	0.25
每日烟草使用者	25.8	1.11	23.7	28.1	7,522	148,822	0.04
每日卷烟使用者	25.1	1.12	22.9	27.4	7,522	144,486	0.04
所有成年人中曾经每日使用烟草者	3.7	0.34	3.1	4.4	7,522	21,280	0.09
所有每日吸烟者中的戒烟者	12.0	1.10	10.0	14.4	2,667	21,280	0.09
过去 12 个月尝试戒烟	40.0	2.94	34.3	45.9	1,049	29,135	0.07
过去 12 个月看过病	31.5	2.30	27.1	36.2	2,568	56,178	0.07
医务人员询问吸烟行为	41.7	4.14	33.8	50.1	957	23,427	0.10
医务人员建议戒烟	35.7	3.69	28.7	43.3	957	20,045	0.10
使用药物戒烟	3.4	1.22	1.7	6.9	386	990	0.36
使用咨询或戒烟热线戒烟	4.2	1.68	1.9	9.1	386	1,223	0.40
使用电子烟戒烟	0.2	0.13	0.0	0.8	385	51	0.77
在工作场所被动吸烟	65.0	2.37	60.2	69.6	1,227	87,207	0.04

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
成年人在家中至少每个月暴露于二手烟	73.4	2.36	68.5	77.8	7,504	422,826	21.3 0.03
在政府大楼内看到有人吸烟	61.0	6.69	47.2	73.3	575	28,480	10.8 0.11
在私人诊所/村医诊所内看到有人吸烟	42.3	4.26	34.2	50.9	2,070	58,205	15.4 0.10
在乡镇医院或社区卫生服务中心看到有人吸烟	36.2	6.25	24.9	49.3	973	26,635	16.5 0.17
在其他医疗机构看到有人吸烟	30.9	2.90	25.4	36.9	574	12,596	2.3 0.09
在餐厅内看到有人吸烟	88.4	1.42	85.3	90.9	2,490	203,993	4.9 0.02
在公共交通工具内看到有人吸烟	41.8	4.23	33.7	50.4	3,206	112,083	23.6 0.10
在学校内看到有人吸烟	37.7	5.10	28.2	48.2	1,214	40,693	13.4 0.14
在报纸或杂志上看到控烟信息	14.5	2.02	10.9	18.9	7,520	83,273	24.7 0.14
在电视上看到控烟信息	42.1	3.26	35.7	48.6	7,515	242,129	32.8 0.08
在广播里听到控烟信息	5.2	1.40	3.0	8.8	7,520	29,786	29.9 0.27
在电视或广播里看到/听到控烟信息	42.9	3.27	36.6	49.5	7,515	246,996	32.8 0.08
在广告牌上看到控烟信息	12.2	2.08	8.6	17.0	7,520	70,376	30.4 0.17
在海报/宣传印刷品上看到控烟信息	4.5	0.77	3.2	6.3	7,519	25,946	10.3 0.17
在公共墙体广告上看到控烟信息	10.3	2.00	7.0	15.0	7,519	59,386	32.6 0.19

附录 3.5 (续) 农村地区 15 岁及以上成年人关键指标的抽样误差

指 标	估计值	标准误	下限	上限	加权后计数		
					未加权计数	(×1000)	设计效应 相对误差
在电影院里看到控烟信息	1.0	0.46	0.4	2.5	7,519	5,932	15.6 0.45
在互联网上看到控烟信息	4.9	0.99	3.3	7.3	7,519	28,282	15.6 0.20
在公共交通工具或站点看到控烟信息	14.7	1.98	11.2	19.1	7,519	84,565	23.5 0.13
在其他地方看到控烟信息	1.4	0.41	0.8	2.5	7,507	8,133	8.9 0.29
在媒体和公共场所看到控烟信息	51.9	3.31	45.3	58.4	7,505	298,426	33.0 0.06
看到烟盒上的健康警示	54.1	2.75	48.6	59.5	7,495	310,778	22.9 0.05
看到烟盒健康警示后考虑戒烟	32.5	2.95	26.9	38.6	2,478	55,598	9.8 0.09
在商店看到烟草广告	3.4	0.78	2.1	5.3	7,516	19,349	14.0 0.23
在电视上看到烟草广告	5.5	0.79	4.2	7.3	7,520	31,905	8.9 0.14
在广播里听到烟草广告	0.7	0.32	0.3	1.7	7,520	4,167	10.5 0.44
在广告牌上看到烟草广告	2.6	0.54	1.7	3.9	7,520	14,957	8.6 0.21
在海报上看到烟草广告	0.9	0.20	0.6	1.4	7,519	5,249	3.3 0.22
在报纸或杂志上看到烟草广告	0.8	0.17	0.6	1.2	7,520	4,752	2.6 0.20
在电影院里看到烟草广告	0.0	0.04	0.0	0.2	7,519	251	2.2 0.81
在互联网上看到烟草广告	0.8	0.27	0.4	1.6	7,518	4,806	6.5 0.32
在公共交通工具或站点看到烟草广告	1.0	0.26	0.6	1.7	7,519	5,730	5.1 0.26
在公共墙体广告上看到烟草广告	0.9	0.23	0.5	1.5	7,520	5,012	4.7 0.27

指 标	加权后计数					
	估计值	标准误	下限	上限	未加权计数	( $\times 1000$ )
在其他地方看到烟草广告	0.1	0.05	0.1	0.3	7,501	719
看到过与烟草品牌或企业有关系的体育活动或赛事	2.2	0.28	1.7	2.9	7,515	12,843
看到过与烟草品牌或企业有关系的音乐、艺术或时尚活动	0.9	0.27	0.5	1.6	7,512	5,341
看到过烟草促销—免费卷烟样品	0.3	0.11	0.1	0.6	7,517	1,457
看到过烟草促销—卷烟价格折扣	0.8	0.37	0.3	2.0	7,516	4,520
看到过烟草促销—卷烟优惠券	0.0	0.03	0.0	0.2	7,515	266
看到过烟草促销—赠送免费礼品/其他产品的折扣	0.9	0.33	0.4	1.8	7,517	5,008
看到过烟草促销—印有烟草品牌或标志的物品	1.7	0.60	0.8	3.4	7,517	9,649
看到过烟草促销—信件形式的促销	0.0	0.01	0.0	0.1	7,517	106
看到过烟草促销—分支销售卷烟	2.8	0.42	2.1	3.8	7,517	16,150
看到过任何烟草广告、赞助或促销	15.7	1.53	12.9	19.0	7,489	90,136
认为吸烟会导致严重疾病	74.5	2.06	70.2	78.4	7,517	429,264
认为吸烟导致中风	21.6	2.31	17.3	26.5	7,517	124,188
认为吸烟会引起心脏病发作	31.1	2.21	26.9	35.6	7,519	179,136
认为吸烟会引起肺癌	68.9	2.49	63.7	73.6	7,519	396,839
认为二手烟会使非吸烟者患上严重疾病	53.4	2.32	48.8	58.0	7,519	307,629
						16.3
						0.04

## 附录四 表格

表 2.1. 1996、2002 及 2010 年调查方法学总结

年份	1996	2002	2010
执行机构	中国预防医学科学院（中国 CDC 前身）	中国 CDC	中国 CDC
目标人群	15 岁及以上非集体居住成人	15-69 岁非集体居住成人	15 岁及以上非集体居住成人
抽样设计	多阶段随机抽样	多阶段随机抽样	分层多阶段随机抽样
调查方法	入户面对面纸笔调查	入户面对面纸笔调查	入户面对面掌上电脑调查
地理覆盖区域	30 个省内 145 个疾病监测点	30 个省内 145 个疾病监测点	20 个省内 50 个县及 50 个区
样本量	123,930	16,056	13,562

注：表 2.1 中的三项调查分别为 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查、2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010 年调查。

表 3.1 城市和农村调查住户和个人的样本量、比例分布以及应答率-GATS 中国, 2010.

	居住地				总计	
	城市		农村			
	样本量	百分率	样本量	百分率	样本量	百分率
<b>被选住户</b>						
完成 (HC)	5,932	88.4	7,630	92.1	13,562	90.4
完成 – 无符合标准者 (HCNE)	1	0.0	3	0.0	4	0.0
未完成 (HINC)	1	0.0	1	0.0	2	0.0
无筛选对象 (HNS)	8	0.1	4	0.0	12	0.1
拒绝 (HR)	130	1.9	15	0.2	145	1.0
无人居住 (HUO)	478	7.1	541	6.5	1,019	6.8
地址非住户 (HAND)	53	0.8	18	0.2	71	0.5
其他 <sup>1</sup> (HO)	109	1.6	76	0.9	185	1.2
被选住户总数	6,712	100	8,288	100	15,000	100
住户应答率 (HRR) (%) <sup>2</sup>		95.99%		98.76%		97.53%
<b>被选个人</b>						
完成 (PC)	5,832	98.3	7,522	98.6	13,354	98.5
未完成 (PINC)	12	0.2	9	0.1	21	0.2
不符合入选标准 (PNE)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
拒绝 (PR)	33	0.6	10	0.1	43	0.3
无能力完成调查 (PI)	28	0.5	54	0.7	82	0.6
其他 <sup>1</sup> (PO)	27	0.5	35	0.5	62	0.5
个人抽样总数	5,932	100	7,630	100	13,562	100
个人水平应答率 (PRR) (%) <sup>3</sup>		98.31%		98.58%		98.47%
整体应答率 (TRR) (%) <sup>4</sup>		94.37%		97.36%		96.03%

<sup>1</sup> 其他包括无人在家和其他任何未列出的项目。

<sup>2</sup> 住户应答率 (HRR) 的计算公式为:

$$\frac{(HC + HCNE) * 100}{HC + HCNE + HINC + HNS + HR + HO}$$

<sup>3</sup> 个人水平应答率 (PRR) 的计算公式为:

$$\frac{PC * 100}{PC + PINC + PR + PI + PO}$$

<sup>4</sup> 整体应答率 (TRR) 的计算公式为:  $(HRR \times PRR) / 100$

注:

-GATS 项目将不完全的住户调查定义为无应答。因此, 这些对象(HINC) 没有包括在住户应答率的分子中。

-完全的个人调查 [PC]至少完成问题 E1, 并且问题 B1/B2/B3 答案有效。没有达到以上标准的应答者定义为不完全(PINC), 在计算个人水平的应答率时未包括在分子中。

表 3.2 15 岁及以上成人的人口学特征分布—GATS 中国，2010

人口学特征	已加权的		未加权的样本数量
	百分率 (95% CI <sup>1</sup> )	样本数量 (千人)	
总体	100	1,068,752	13,354
性别			
男性	50.9 (49.0, 52.9)	544,452	6,603
女性	49.1 (47.1, 51.0)	524,300	6,751
年龄(岁)			
15-24	21.5 (19.3, 23.9)	229,512	1,146
25-44	39.5 (37.5, 41.5)	422,039	5,000
45-64	29.2 (27.7, 30.8)	312,131	5,001
65+	9.8 (9.1, 10.7)	105,071	2,207
居住地			
城市	46.1 (35.9, 56.6)	492,389	5,832
农村	53.9 (43.4, 64.1)	576,363	7,522
教育水平 <sup>2</sup>			
小学及以下	33.3 (30.1, 36.7)	279,339	4,966
初中	36.4 (34.1, 38.7)	305,039	4,111
高中毕业	18.8 (16.7, 21.0)	157,424	1,887
大专及以上	11.6 (9.2, 14.5)	97,218	1,239
职业			
农民	31.6 (25.3, 38.7)	338,008	5,377
工人	10.8 (8.7, 13.4)	115,740	1,253
商业、服务业人员	15.7 (13.8, 17.7)	167,240	1,694
干部	5.2 (4.0, 6.8)	55,610	641
职员	1.7 (1.3, 2.3)	18,624	242
专业技术人员	4.0 (3.3, 4.9)	42,513	476
医务人员	1.7 (1.2, 2.3)	17,863	169
教师	1.6 (1.2, 2.1)	16,603	210
军人	0.1 (0.1, 0.2)	1,247	10
学生	6.4 (5.3, 7.7)	68,340	350
未就业	11.0 (9.0, 13.4)	117,457	1,370
退休	9.6 (7.8, 11.9)	103,009	1,451
其他	0.5 (0.3, 1.1)	5,715	96
地区			
东部	38.9 (30.0, 48.6)	415,285	4,402
中部	27.3 (19.4, 37.0)	291,964	3,940
西部	33.8 (27.2, 41.1)	361,503	5,012

注：年龄缺失 0 人，性别缺失 0 人，居住地缺失 0 人，教育水平缺失 5 人；

<sup>1</sup> 95% 可信区间；

<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平。

表 4.1 15 岁及以上成人的吸烟率和吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

吸烟状态	总体			男性			女性		
	率 (95% CI)	加权的人数 (千人)	率 (95% CI)	率 (95% CI)	加权的人数 (千人)	率 (95% CI)	率 (95% CI)	加权的人数 (千人)	
曾经和现在吸烟者	33.5 (31.7, 35.3)	358,160	62.8 (60.4, 65.1)		341,767	3.1 (2.5, 3.9)		16,393	
现在吸烟者	28.1 (26.7, 29.7)	300,702	52.9 (50.6, 55.2)		288,099	2.4 (1.9, 3.1)		12,603	
每日吸烟者	24.1 (22.6, 25.7)	257,388	45.4 (42.8, 48.0)		246,927	2.0 (1.5, 2.6)		10,462	
偶尔吸烟者	4.1 (3.5, 4.7)	43,313	7.6 (6.6, 8.7)		41,172	0.4 (0.2, 0.7)		2,141	
偶尔吸烟者, 曾每日吸烟	1.2 (1.0, 1.6)	13,297	2.3 (1.8, 2.9)		12,669	0.1 (0.1, 0.2)		628	
偶尔吸烟者, 从未每日吸烟	2.8 (2.4, 3.3)	30,017	5.2 (4.4, 6.2)		28,503	0.3 (0.1, 0.6)		1,513	
非吸烟者	71.9 (70.3, 73.3)	768,051	47.1 (44.8, 49.4)		256,353	97.6 (96.9, 98.1)		511,698	

注：现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔（少于每日）吸烟者；

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.2 15 岁及以上现在吸烟者中不同吸烟状态的百分构成—GATS 中国, 2010.

吸烟状况	总体			男性			女性		
	百分率(95% CI)			百分率(95% CI)			百分率(95% CI)		
现在吸烟者	100			100			100		
每日吸烟者	85.6 (83.4, 87.6)			85.7 (83.4, 87.7)			83.0 (72.6, 90.0)		
偶尔吸烟者	14.4 (12.4, 16.6)			14.3 (12.3, 16.6)			17.0 (10.0, 27.4)		
偶尔吸烟者, 曾每日吸烟	4.4 (3.6, 5.5)			4.4 (3.5, 5.5)			5.0 (2.9, 8.5)		
偶尔吸烟者, 从未每日吸烟	10.0 (8.3, 11.9)			9.9 (8.2, 11.8)			12.0 (6.3, 21.6)		



表 4.3 15 岁及以上现在吸烟者中每日吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	现在吸烟者中的每日吸烟者比例	
	百分率 (95% CI)	人数
<b>总体</b>	85.6 (83.4, 87.6)	4010
<b>性别</b>		
男性	85.7 (83.4, 87.7)	3772
女性	83.0 (72.6, 90.0)	238
<b>年龄(岁)</b>		
15-24	80.7 (72.7, 86.7)	182
25-44	83.2 (80.0, 86.0)	1501
45-64	89.8 (87.3, 91.8)	1737
65+	88.7 (84.8, 91.7)	590
<b>居住地</b>		
城市	84.4 (80.7, 87.5)	1522
农村	86.5 (83.5, 89.0)	2488
<b>教育水平<sup>1</sup></b>		
小学及以下	88.2 (84.0, 91.4)	1386
初中	87.6 (84.6, 90.0)	1494
高中毕业	84.4 (79.1, 88.6)	621
大专及以上	80.6 (73.4, 86.1)	327
<b>职业</b>		
农民	87.7 (84.5, 90.4)	1756
工人	86.5 (80.3, 90.9)	619
商业、服务业人员	83.7 (78.1, 88.1)	516
干部	83.9 (75.6, 89.8)	241
职员	80.6 (69.7, 88.2)	83
专业技术人员	79.4 (66.7, 88.1)	179
医务人员	92.7 (73.8, 98.3)	27
教师	84.8 (58.5, 95.6)	40
军人	97.4 (78.5, 99.7)*	4
学生	35.8 (8.6, 76.8)*	9
未就业	85.8 (73.0, 93.1)	224
退休	86.8 (80.7, 91.2)	276
其他	75.8 (50.1, 90.7)	34
<b>地区</b>		
东部	85.0 (79.5, 89.2)	1208
中部	84.5 (80.9, 87.6)	1217
西部	87.0 (84.5, 89.2)	1585

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.4 15 岁及以上使用任何卷烟制品和使用机制卷烟者在吸烟者中所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	现在吸烟者吸烟类别 <sup>1</sup>			
	任何卷烟制品 <sup>2</sup>		机制卷烟	
	百分率(95% CI)	数量	百分率(95% CI)	数量
总体	98.4 (97.0, 99.1)	4,010	94.8 (92.9, 96.1)	4,010
性别				
男性	98.5 (97.4, 99.1)	3,772	95.4 (93.7, 96.6)	3,772
女性	95.6 (84.9, 98.8)	238	80.5 (70.3, 87.8)	238
年龄(岁)				
15-24	99.6 (97.1, 99.9)	182	99.6 (97.1, 99.9)	182
25-44	99.4 (98.6, 99.8)	1,501	98.8 (97.9, 99.4)	1,501
45-64	97.6 (95.1, 98.8)	1,737	91.4 (87.7, 94.1)	1,737
65+	93.9 (89.2, 96.6)	590	78.6 (72.2, 83.9)	590
居住地				
城市	99.4 (98.7, 99.7)	1,522	98.4 (97.3, 99.1)	1,522
农村	97.6 (95.2, 98.8)	2,488	92.0 (89.2, 94.2)	2,488
教育水平 <sup>3</sup>				
小学及以下	95.4 (91.6, 97.5)	1,386	83.6 (78.7, 87.5)	1,386
初中	98.9 (97.8, 99.5)	1,494	96.6 (94.9, 97.7)	1,494
高中毕业	99.3 (97.7, 99.8)	621	99.0 (97.5, 99.6)	621
大专及以上学历	100.0 (-, -)	327	100.0 (-, -)	327
职业				
农民	96.6 (93.4, 98.3)	1,756	88.9 (85.1, 91.9)	1,756
工人	99.4 (97.9, 99.8)	619	98.6 (97.2, 99.3)	619
商业、服务业人员	99.6 (98.2, 99.9)	516	98.4 (96.1, 99.4)	516
干部	98.9 (95.4, 99.8)	241	98.9 (95.4, 99.8)	241
职员	100.0 (-, -)	83	100.0 (-, -)	83
专业技术人员	100.0 (-, -)	179	100.0 (-, -)	179
医务人员	94.5 (68.3, 99.3)	27	94.5 (68.3, 99.3)	27
教师	99.0 (92.8, 99.9)	40	99.0 (92.8, 99.9)	40
军人	100.0 (-, -)*	4	100.0 (-, -)*	4
学生	100.0 (-, -)*	9	100.0 (-, -)*	9
未就业	98.7 (95.1, 99.7)	224	92.9 (89.5, 95.3)	224
退休	98.7 (96.4, 99.5)	276	94.6 (89.8, 97.2)	276
其他	100.0 (-, -)	34	99.3 (94.4, 99.9)	34
地区				
东部	99.5 (98.5, 99.8)	1,208	96.0 (92.4, 97.9)	1,208
中部	99.3 (98.3, 99.7)	1,217	94.9 (92.3, 96.7)	1,217
西部	96.6 (92.8, 98.4)	1,585	93.4 (89.6, 95.9)	1,585

<sup>1</sup> 包括每日吸烟者和偶尔吸烟者<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平

\* 基于 25 个以下非加权对象估计

表 4.5 15 岁及以上成人中使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		
			机制卷烟	手卷卷烟	其他种
			百分率(95% CI)		
<b>总体</b>	28.1 (26.7, 29.7)	27.7 (26.2, 29.2)	26.7 (25.2, 28.2)	2.3 (1.6, 3.3)	0.9 (0.6,
<b>年龄(岁)</b>					
15-24	17.9 (14.7, 21.6)	17.8 (14.6, 21.6)	17.8 (14.6, 21.6)	0.3 (0.1, 0.9)	0.4 (0.1,
25-44	31.0 (29.0, 33.0)	30.8 (28.8, 32.8)	30.6 (28.7, 32.7)	1.0 (0.6, 1.5)	0.4 (0.2,
45-64	33.6 (31.6, 35.8)	32.8 (30.7, 35.0)	30.8 (28.7, 32.9)	4.4 (2.9, 6.8)	1.2 (0.7,
65+	22.7 (20.3, 25.3)	21.3 (18.7, 24.1)	17.8 (15.6, 20.3)	5.6 (4.0, 7.7)	2.6 (1.5,
<b>居住地</b>					
城市	26.1 (24.0, 28.3)	26.0 (23.9, 28.2)	25.7 (23.6, 28.0)	0.8 (0.5, 1.3)	0.4 (0.2,
农村	29.8 (27.7, 32.1)	29.1 (26.9, 31.4)	27.5 (25.4, 29.6)	3.5 (2.4, 5.2)	1.3 (0.8,
<b>教育水平<sup>3</sup></b>					
小学及以下	24.6 (22.2, 27.1)	23.5 (21.2, 25.9)	20.5 (18.4, 22.9)	5.3 (3.9, 7.1)	2.0 (1.2,
初中	36.1 (34.0, 38.2)	35.7 (33.7, 37.8)	34.9 (32.8, 37.0)	2.5 (1.6, 4.1)	0.5 (0.3,
高中毕业	34.9 (31.6, 38.4)	34.6 (31.2, 38.2)	34.5 (31.1, 38.1)	0.7 (0.4, 1.3)	0.7 (0.3,
大专及以上	26.6 (23.3, 30.2)	26.6 (23.3, 30.2)	26.6 (23.3, 30.2)	0.1 (0.0, 0.6)	0.3 (0.1,
<b>职业</b>					
农民	30.7 (27.7, 33.8)	29.6 (26.6, 32.9)	27.3 (24.3, 30.5)	5.0 (3.5, 7.0)	1.6 (0.8,
工人	51.0 (46.1, 55.9)	50.7 (45.9, 55.5)	50.3 (45.5, 55.1)	1.1 (0.6, 2.1)	0.6 (0.3,
商业、服务业人员	29.7 (26.0, 33.6)	29.5 (25.9, 33.5)	29.2 (25.5, 33.2)	1.0 (0.5, 1.8)	0.4 (0.2,
干部	36.2 (30.4, 42.5)	35.9 (30.1, 42.1)	35.9 (30.1, 42.1)	0.2 (0.1, 0.5)	0.6 (0.1,
职员	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	0.9 (0.3, 2.2)	0.0 (-, -)
专业技术人员	38.9 (31.0, 47.4)	38.9 (31.0, 47.4)	38.9 (31.0, 47.4)	0.8 (0.3, 2.2)	0.1 (0.0,
医务人员	16.7 (10.8, 24.7)	15.7 (10.1, 23.7)	15.7 (10.1, 23.7)	2.6 (0.4, 16.1)	0.0 (-, -)
教师	14.6 (8.9, 23.0)	14.5 (8.8, 22.8)	14.5 (8.8, 22.8)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0,
军人	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8,
学生	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	14.4 (10.8, 18.9)	14.2 (10.7, 18.7)	13.4 (10.1, 17.5)	1.8 (1.0, 3.0)	0.3 (0.1,
退休	18.5 (15.3, 22.1)	18.2 (15.1, 21.9)	17.5 (14.5, 20.9)	1.5 (0.8, 2.6)	1.3 (0.3,
其他	38.6 (26.9, 51.9)	38.6 (26.9, 51.9)	38.4 (26.6, 51.6)	1.7 (0.5, 5.9)	0.3 (0.0,
<b>地区</b>					
东部	26.2 (24.1, 28.5)	26.1 (23.9, 28.3)	25.2 (23.2, 27.3)	2.4 (1.1, 5.0)	0.2 (0.1,
中部	28.1 (26.0, 30.4)	27.9 (25.8, 30.2)	26.7 (24.5, 29.0)	2.5 (1.6, 3.8)	0.6 (0.3,
西部	30.4 (27.1, 33.8)	29.3 (26.0, 32.8)	28.3 (25.2, 31.8)	2.0 (1.2, 3.1)	1.9 (1.1,

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.5 (续) 15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
<b>男性</b>	52.9 (50.6, 55.2)	52.1 (49.7, 54.5)	50.5 (48.2, 52.8)	3.9 (2.7, 5.8)	1.6 (1.0, 2.4)
<i>年龄(岁)</i>					
15-24	33.6 (28.0, 39.6)	33.5 (27.8, 39.6)	33.5 (27.8, 39.6)	0.4 (0.1, 1.8)	0.7 (0.2, 2.0)
25-44	59.3 (55.6, 62.8)	59.0 (55.3, 62.5)	58.6 (55.0, 62.2)	1.8 (1.1, 2.8)	0.8 (0.4, 1.6)
45-64	63.0 (60.0, 65.8)	61.4 (58.4, 64.4)	58.2 (54.9, 61.5)	7.6 (4.7, 12.0)	2.3 (1.3, 3.8)
65+	40.2 (35.8, 44.9)	37.9 (33.1, 43.0)	31.7 (27.6, 36.0)	10.2 (7.2, 14.2)	4.7 (2.6, 8.5)
<i>居住地</i>					
城市	49.2 (46.1, 52.2)	48.9 (45.9, 52.0)	48.5 (45.4, 51.6)	1.2 (0.8, 2.0)	0.7 (0.4, 1.1)
农村	56.1 (52.5, 59.6)	54.8 (51.1, 58.5)	52.1 (48.7, 55.6)	6.2 (4.1, 9.3)	2.4 (1.4, 3.9)
<i>教育水平<sup>3</sup></i>					
小学及以下	58.9 (54.7, 62.9)	56.2 (52.1, 60.2)	50.1 (46.0, 54.1)	11.8 (8.5, 16.2)	4.8 (3.0, 7.6)
初中	63.2 (60.1, 66.2)	62.6 (59.6, 65.5)	61.2 (57.9, 64.3)	4.4 (2.7, 7.1)	0.8 (0.5, 1.6)
高中毕业	58.2 (53.6, 62.7)	57.8 (53.0, 62.4)	57.6 (52.9, 62.3)	1.2 (0.6, 2.1)	1.2 (0.4, 3.3)
大专及以上学历	44.0 (38.6, 49.5)	44.0 (38.6, 49.5)	44.0 (38.6, 49.5)	0.2 (0.0, 1.1)	0.4 (0.1, 1.4)
<i>职业</i>					
农民	60.4 (55.1, 65.4)	58.4 (53.3, 63.4)	54.4 (49.1, 59.5)	9.2 (6.4, 13.2)	3.0 (1.7, 5.4)
工人	67.0 (61.9, 71.6)	66.5 (61.7, 71.1)	66.0 (61.2, 70.5)	1.5 (0.8, 2.7)	0.8 (0.4, 1.6)
商业、服务业人员	59.1 (53.7, 64.3)	58.9 (53.5, 64.1)	58.2 (52.7, 63.5)	1.9 (1.0, 3.4)	0.9 (0.4, 2.0)
干部	54.1 (45.0, 63.0)	53.5 (44.5, 62.3)	53.5 (44.5, 62.3)	0.3 (0.1, 0.8)	1.0 (0.2, 4.2)
职员	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	1.2 (0.4, 3.4)	0.0 (-, -)
专业技术人员	52.3 (42.5, 62.0)	52.3 (42.5, 62.0)	52.3 (42.5, 62.0)	1.0 (0.4, 3.0)	0.2 (0.0, 0.8)
医务人员	40.4 (27.0, 55.4)	38.2 (25.2, 53.1)	38.2 (25.2, 53.1)	6.4 (0.9, 32.8)	0.0 (-, -)
教师	36.5 (22.1, 53.8)	36.1 (21.8, 53.5)	36.1 (21.8, 53.5)	0.0 (-, -)	0.4 (0.0, 2.6)
军人	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8, 69.1)*
学生	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	49.6 (42.6, 56.5)	49.3 (42.3, 56.3)	47.2 (40.8, 53.7)	4.7 (2.8, 7.6)	0.9 (0.3, 3.1)
退休	38.0 (31.9, 44.5)	37.6 (31.4, 44.1)	36.1 (30.5, 42.0)	2.6 (1.4, 5.0)	3.0 (0.6, 14.4)
其他	55.8 (39.8, 70.6)	55.8 (39.8, 70.6)	55.4 (39.4, 70.3)	1.5 (0.4, 5.2)	0.4 (0.1, 3.3)
<i>地区</i>					
东部	48.7 (45.0, 52.4)	48.5 (44.7, 52.2)	46.8 (43.3, 50.3)	4.4 (2.0, 9.2)	0.4 (0.2, 0.9)
中部	51.4 (48.1, 54.7)	51.1 (47.8, 54.4)	49.7 (46.1, 53.3)	3.6 (2.2, 5.6)	1.0 (0.5, 1.9)
西部	59.2 (54.3, 64.0)	57.4 (52.4, 62.3)	55.6 (50.8, 60.3)	3.8 (2.4, 5.8)	3.5 (2.1, 6.0)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.5 (续) 15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
女性	2.4 (1.9, 3.1)	2.3 (1.8, 3.0)	1.9 (1.5, 2.6)	0.5 (0.4, 0.8)	0.1 (0.0, 0.4)
年龄(岁)					
15-24	0.7 (0.2, 1.9)	0.7 (0.2, 1.9)	0.7 (0.2, 1.9)	0.1 (0.0, 0.5)	0.0 (-, -)
25-44	1.6 (1.0, 2.6)	1.6 (1.0, 2.5)	1.5 (0.9, 2.5)	0.1 (0.0, 0.3)	0.0 (0.0, 0.3)
45-64	3.2 (2.3, 4.4)	3.1 (2.2, 4.3)	2.2 (1.5, 3.2)	1.2 (0.7, 2.0)	0.1 (0.0, 0.7)
65+	6.7 (4.8, 9.2)	6.1 (4.3, 8.7)	5.2 (3.5, 7.6)	1.4 (0.7, 2.9)	0.6 (0.2, 1.9)
居住地					
城市	2.6 (1.9, 3.7)	2.6 (1.8, 3.7)	2.5 (1.7, 3.5)	0.4 (0.2, 0.8)	0.1 (0.0, 0.3)
农村	2.2 (1.5, 3.2)	2.1 (1.4, 3.0)	1.5 (1.0, 2.2)	0.7 (0.4, 1.2)	0.2 (0.0, 0.7)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	4.3 (3.2, 5.6)	4.0 (3.0, 5.4)	3.0 (2.2, 4.1)	1.4 (0.9, 2.3)	0.3 (0.1, 0.8)
初中	2.1 (1.3, 3.6)	2.1 (1.2, 3.5)	2.0 (1.1, 3.4)	0.2 (0.1, 0.6)	0.1 (0.0, 0.5)
高中毕业	1.9 (0.7, 5.2)	1.8 (0.6, 5.2)	1.8 (0.6, 5.2)	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.5)
大专及以上	0.6 (0.3, 1.4)	0.6 (0.3, 1.4)	0.6 (0.3, 1.4)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职业					
农民	3.0 (2.0, 4.4)	2.8 (1.8, 4.3)	2.0 (1.3, 3.0)	1.0 (0.5, 1.7)	0.2 (0.1, 0.8)
工人	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
商业、服务业人员	1.5 (0.7, 3.3)	1.5 (0.7, 3.3)	1.5 (0.7, 3.3)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 0.4)
干部	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职员	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.2 (0.0, 1.8)	0.0 (-, -)
专业技术人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
医务人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
教师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
军人	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
学生	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	3.1 (1.9, 5.1)	3.0 (1.7, 5.0)	2.5 (1.4, 4.3)	0.8 (0.3, 2.0)	0.2 (0.0, 0.9)
退休	3.3 (2.0, 5.4)	3.2 (1.9, 5.3)	3.0 (1.8, 4.9)	0.5 (0.2, 1.7)	0.1 (0.0, 0.6)
其他	6.0 (1.9, 17.3)	6.0 (1.9, 17.3)	6.0 (1.9, 17.3)	2.0 (0.2, 17.2)	0.0 (-, -)
地区					
东部	1.5 (0.8, 2.7)	1.5 (0.8, 2.7)	1.4 (0.8, 2.6)	0.2 (0.1, 0.5)	0.0 (0.0, 0.0)
中部	4.1 (3.0, 5.8)	4.0 (2.9, 5.7)	3.0 (2.1, 4.3)	1.4 (0.8, 2.3)	0.1 (0.0, 0.6)
西部	2.0 (1.3, 3.1)	1.8 (1.1, 2.9)	1.6 (1.0, 2.7)	0.3 (0.1, 0.9)	0.2 (0.1, 1.1)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 岁以下非加权对象估计。

表 4.6 15 岁及以上成人的吸烟情况的百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征	吸烟情况			总计	
	每日	偶尔 <sup>1</sup>	非吸烟者	%	人数
	百分率(95% CI)				
总体	24.1 (22.6, 25.7)	4.1 (3.5, 4.7)	71.9 (70.3, 73.3)	100	13,354
年龄(岁)					
15-24	14.5 (11.5, 18.0)	3.5 (2.4, 5.1)	82.1 (78.4, 85.3)	100	1,146
25-44	25.8 (23.7, 28.0)	5.2 (4.4, 6.2)	69.0 (67.0, 71.0)	100	5,000
45-64	30.2 (28.1, 32.5)	3.4 (2.8, 4.2)	66.4 (64.2, 68.4)	100	5,001
65+	20.1 (17.8, 22.7)	2.6 (1.9, 3.5)	77.3 (74.7, 79.7)	100	2,207
居住地					
城市	22.0 (19.8, 24.4)	4.1 (3.3, 5.0)	73.9 (71.7, 76.0)	100	5,832
农村	25.8 (23.7, 28.1)	4.0 (3.3, 4.9)	70.2 (67.9, 72.3)	100	7,522
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	21.7 (19.2, 24.5)	2.9 (2.2, 3.9)	75.4 (72.9, 77.8)	100	4,966
初中	31.6 (29.6, 33.7)	4.5 (3.6, 5.6)	63.9 (61.8, 66.0)	100	4,111
高中毕业	29.5 (26.1, 33.1)	5.4 (4.0, 7.4)	65.1 (61.6, 68.4)	100	1,887
大专及以上	21.4 (18.8, 24.3)	5.2 (3.5, 7.6)	73.4 (69.8, 76.7)	100	1,239
职业					
农民	26.9 (24.0, 30.0)	3.8 (3.0, 4.8)	69.3 (66.2, 72.3)	100	5,377
工人	44.1 (38.9, 49.5)	6.9 (4.6, 10.1)	49.0 (44.1, 53.9)	100	1,253
商业、服务业人员	24.8 (21.4, 28.5)	4.8 (3.5, 6.7)	70.3 (66.4, 74.0)	100	1,694
干部	30.4 (25.7, 35.6)	5.8 (3.5, 9.7)	63.8 (57.5, 69.6)	100	641
职员	28.4 (21.8, 36.1)	6.8 (3.7, 12.4)	64.8 (55.0, 73.4)	100	242
专业技术人员	30.9 (23.8, 39.0)	8.0 (4.5, 13.9)	61.1 (52.6, 69.0)	100	476
医务人员	15.4 (9.6, 23.8)	1.2 (0.3, 4.6)	83.3 (75.3, 89.2)	100	169
教师	12.4 (7.4, 19.9)	2.2 (0.6, 8.0)	85.4 (77.0, 91.1)	100	210
军人	46.1 (14.0, 81.8)*	1.2 (0.1, 9.5)*	52.6 (17.5, 85.3)*	100	10
学生	0.4 (0.1, 2.0)	0.8 (0.3, 2.0)	98.8 (97.3, 99.4)	100	350
未就业	12.4 (9.1, 16.6)	2.0 (1.0, 4.3)	85.6 (81.1, 89.2)	100	1,370
退休	16.0 (13.1, 19.5)	2.4 (1.6, 3.7)	81.5 (77.9, 84.7)	100	1,451
其他	29.3 (17.5, 44.6)	9.4 (3.9, 21.0)	61.4 (48.1, 73.1)	100	96
地区					
东部	22.3 (19.6, 25.1)	3.9 (3.0, 5.2)	73.8 (71.5, 75.9)	100	4,402
中部	23.8 (21.7, 26.1)	4.4 (3.5, 5.4)	71.9 (69.6, 74.0)	100	3,940
西部	26.4 (23.5, 29.6)	3.9 (3.2, 4.8)	69.6 (66.2, 72.9)	100	5,012

<sup>1</sup> 偶尔吸烟指非每日吸烟者的吸烟者;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.6 (续) 15 岁及以上成人的吸烟情况的百分构成— GATS 中国, 2010.

人口学特征	吸烟情况			总计	
	每日	偶尔 <sup>1</sup>	非吸烟者	%	人数
	百分率(95% CI)				
男性	45.4 (42.8, 48.0)	7.6 (6.6, 8.7)	47.1 (44.8, 49.4)	100	6,603
年龄(岁)					
15-24	27.4 (22.0, 33.6)	6.1 (4.2, 8.9)	66.4 (60.4, 72.0)	100	539
25-44	49.2 (45.3, 53.1)	10.1 (8.5, 11.9)	40.7 (37.2, 44.4)	100	2,416
45-64	56.7 (53.5, 59.9)	6.2 (5.0, 7.7)	37.0 (34.2, 40.0)	100	2,530
65+	35.7 (31.4, 40.2)	4.6 (3.3, 6.3)	59.8 (55.1, 64.2)	100	1,118
居住地					
城市	41.7 (38.4, 45.1)	7.5 (6.0, 9.3)	50.8 (47.8, 53.9)	100	2,787
农村	48.4 (44.5, 52.4)	7.6 (6.3, 9.2)	43.9 (40.4, 47.5)	100	3,816
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	51.8 (47.0, 56.7)	7.0 (5.1, 9.6)	41.1 (37.1, 45.3)	100	2,016
初中	55.4 (51.9, 58.9)	7.8 (6.3, 9.7)	36.8 (33.8, 39.9)	100	2,258
高中毕业	49.2 (44.4, 54.1)	9.0 (6.5, 12.2)	41.8 (37.3, 46.4)	100	1,084
专科及以上	35.5 (31.5, 39.8)	8.4 (5.6, 12.5)	56.0 (50.5, 61.4)	100	702
职业					
农民	52.9 (47.8, 58.0)	7.4 (5.8, 9.5)	39.6 (34.6, 44.9)	100	2,559
工人	57.9 (52.0, 63.7)	9.0 (6.1, 13.2)	33.0 (28.4, 38.1)	100	921
经商	49.7 (44.0, 55.4)	9.4 (6.8, 13.0)	40.9 (35.7, 46.3)	100	820
干部	45.3 (38.9, 51.8)	8.8 (5.0, 14.9)	45.9 (37.0, 55.0)	100	412
职员	45.0 (34.2, 56.4)	10.5 (5.4, 19.3)	44.5 (30.5, 59.3)	100	133
工程师	41.6 (32.5, 51.2)	10.8 (6.1, 18.5)	47.7 (38.0, 57.5)	100	354
卫生人员	37.5 (24.1, 53.1)	3.0 (0.7, 11.1)	59.6 (44.6, 73.0)	100	77
教师	30.9 (18.7, 46.6)	5.6 (1.4, 19.1)	63.5 (46.2, 77.9)	100	88
士兵	46.2 (14.0, 81.9)*	1.2 (0.1, 9.5)*	52.5 (17.5, 85.3)*	100	9
学生	0.8 (0.2, 3.4)	0.7 (0.2, 2.7)	98.5 (96.0, 99.5)	100	188
下岗	41.8 (33.6, 50.5)	7.8 (3.6, 15.8)	50.4 (43.5, 57.4)	100	318
退休	33.5 (27.6, 40.0)	4.5 (2.8, 7.1)	62.0 (55.5, 68.1)	100	661
其他	42.7 (22.7, 65.3)	13.1 (6.0, 26.5)	44.2 (29.4, 60.2)	100	59
地区					
东部	41.5 (36.6, 46.5)	7.3 (5.5, 9.6)	51.3 (47.6, 55.0)	100	2,176
中部	43.3 (40.1, 46.6)	8.1 (6.5, 10.2)	48.6 (45.3, 51.9)	100	1,964
西部	51.8 (47.2, 56.3)	7.5 (6.1, 9.1)	40.8 (36.0, 45.7)	100	2,463

<sup>1</sup> 偶尔吸烟指并非每日吸烟;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.6 (续) 15 岁及以上成人的吸烟情况的百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征	吸烟情况			总计	
	每日	偶尔 <sup>1</sup>	非吸烟者	%	人数
	Percentage (95% CI)				
女性	2.0 (1.5, 2.6)	0.4 (0.2, 0.7)	97.6 (96.9, 98.1)	100	6,751
年龄(岁)					
15-24	0.2 (0.0, 0.6)	0.5 (0.1, 2.0)	99.3 (98.1, 99.8)	100	607
25-44	1.4 (0.8, 2.5)	0.2 (0.1, 0.4)	98.4 (97.4, 99.0)	100	2,584
45-64	2.6 (1.9, 3.7)	0.5 (0.3, 1.0)	96.8 (95.6, 97.7)	100	2,471
65+	5.9 (4.2, 8.4)	0.7 (0.3, 1.6)	93.3 (90.8, 95.2)	100	1,089
居住地					
城市	2.0 (1.4, 2.9)	0.6 (0.3, 1.3)	97.4 (96.3, 98.1)	100	3,045
农村	2.0 (1.3, 3.0)	0.2 (0.1, 0.5)	97.8 (96.8, 98.5)	100	3,706
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	3.8 (2.8, 5.2)	0.4 (0.3, 0.7)	95.7 (94.4, 96.8)	100	2,950
初中	1.8 (1.1, 3.1)	0.3 (0.1, 0.8)	97.9 (96.4, 98.7)	100	1,853
高中毕业	1.5 (0.4, 5.0)	0.4 (0.1, 2.4)	98.1 (94.8, 99.3)	100	803
专科及以上	0.3 (0.1, 1.1)	0.3 (0.1, 0.9)	99.4 (98.6, 99.7)	100	537
职业					
农民	2.6 (1.7, 4.1)	0.3 (0.1, 0.7)	97.0 (95.6, 98.0)	100	2,818
工人	0.5 (0.2, 1.5)	0.3 (0.1, 1.1)	99.2 (98.1, 99.7)	100	332
经商	1.1 (0.4, 2.9)	0.5 (0.1, 1.6)	98.5 (96.7, 99.3)	100	874
干部	3.6 (0.7, 17.5)	0.5 (0.1, 2.3)	95.9 (83.4, 99.1)	100	229
职员	0.2 (0.0, 1.8)	0.7 (0.1, 4.9)	99.1 (95.8, 99.8)	100	109
工程师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	100.0 (-, -)	100	122
卫生人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	100.0 (-, -)	100	92
教师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	100.0 (-, -)	100	122
士兵	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	100	1
学生	0.0 (-, -)	0.9 (0.2, 3.9)	99.1 (96.1, 99.8)	100	162
下岗	2.9 (1.8, 4.7)	0.2 (0.1, 0.7)	96.9 (94.9, 98.1)	100	1,052
退休	2.4 (1.5, 4.0)	0.8 (0.4, 1.7)	96.7 (94.6, 98.0)	100	790
其他	3.8 (1.0, 13.8)	2.2 (0.6, 8.3)	94.0 (82.7, 98.1)	100	37
地区					
东部	1.2 (0.6, 2.5)	0.3 (0.1, 0.6)	98.5 (97.3, 99.2)	100	2,226
中部	3.7 (2.6, 5.2)	0.5 (0.2, 1.1)	95.9 (94.2, 97.0)	100	1,976
西部	1.5 (1.0, 2.4)	0.5 (0.2, 1.4)	98.0 (96.9, 98.7)	100	2,549

<sup>1</sup> 偶尔吸烟指并非每日吸烟;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



表 4.7 15-69 岁人群不同吸烟状态的百分构成—GATS 中国, 2010.

吸烟状况	总体		男性		女性	
	百分率 (95% CI)	加权的人数 (千人)	百分率(95% CI)	加权的人数 (千人)	百分率(95% CI)	加权的人数 (千人)
曾经和现在吸烟者	33.3 (31.4, 35.3)	333,062	62.7 (60.2, 65.1)	320,646	2.5 (2.0, 3.3)	12,416
现在吸烟者	28.7 (27.1, 30.3)	284,438	54.0 (51.6, 56.3)	274,267	2.1 (1.6, 2.8)	10,171
每日吸烟者	24.5 (22.9, 26.2)	243,095	46.2 (43.6, 48.8)	234,737	1.7 (1.3, 2.3)	8,358
偶尔吸烟者	4.2 (3.6, 4.8)	41,343	7.8 (6.7, 9.0)	39,530	0.4 (0.2, 0.7)	1,813
偶尔吸烟者，曾每日吸烟	1.3 (1.0, 1.6)	12,411	2.4 (1.8, 3.0)	11,965	0.1 (0.0, 0.2)	446
偶尔吸烟者，从未每日吸烟	2.9 (2.4, 3.5)	28,933	5.4 (4.5, 6.5)	27,565	0.3 (0.1, 0.6)	1,367
非吸烟者	71.3 (69.7, 72.9)	708,240	46.0 (43.7, 48.4)	233,930	97.9 (97.2, 98.4)	474,310

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.8 15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			加权的人数（千人）		
总体	300,702	295,798	284,932	24,358	9,212
年龄(岁)					
15-24	41,121	40,959	40,959	582	842
25-44	130,762	130,029	129,254	4,010	1,891
45-64	104,997	102,446	95,988	13,887	3,752
65+	23,822	22,364	18,731	5,879	2,727
居住地					
城市	128,676	127,875	126,614	3,922	1,772
农村	172,026	167,923	158,318	20,436	7,440
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	68,678	65,522	57,385	14,800	5,453
初中	110,132	108,950	106,370	7,752	1,529
高中毕业	54,930	54,527	54,378	1,092	1,128
大专及以上	25,840	25,840	25,840	132	260
职业					
农民	103,663	100,182	92,177	16,748	5,269
工人	59,052	58,687	58,202	1,306	707
商业、服务业人员	49,606	49,403	48,812	1,601	751
干部	20,158	19,946	19,946	92	347
职员	6,563	6,563	6,563	161	0
专业技术人员	16,544	16,544	16,544	324	56
医务人员	2,975	2,813	2,813	470	0
教师	2,424	2,400	2,400	0	24
军人	591	591	591	0	251
学生	845	845	845	0	0
未就业	16,914	16,703	15,722	2,062	402
退休	19,024	18,778	17,990	1,497	1,389
其他	2,208	2,208	2,192	97	16
地区					
东部	108,824	108,243	104,463	9,946	815
中部	82,150	81,551	77,992	7,235	1,634
西部	109,727	106,004	102,477	7,176	6,763

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟

<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;

<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.8 (续) 15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
加权的人数 (千人)					
男性	288,099	283,746	274,790	21,498	8,604
年龄(岁)					
15-24	40,376	40,213	40,213	513	842
25-44	127,436	126,801	126,087	3,813	1,793
45-64	100,127	97,731	92,621	12,075	3,597
65+	20,161	19,001	15,869	5,097	2,373
居住地					
城市	122,268	121,594	120,597	3,061	1,626
农村	165,831	162,152	154,193	18,437	6,978
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	61,194	58,447	52,062	12,314	4,987
初中	107,230	106,145	103,723	7,460	1,431
高中毕业	53,696	53,337	53,188	1,078	1,083
大专及以上学历	25,603	25,603	25,603	132	260
职业					
农民	98,497	95,352	88,734	15,064	4,896
工人	58,843	58,478	57,992	1,306	707
商业、服务业人员	48,280	48,122	47,531	1,519	706
干部	19,342	19,130	19,130	92	347
职员	6,501	6,501	6,501	145	0
专业技术人员	16,544	16,544	16,544	324	56
医务人员	2,975	2,813	2,813	470	0
教师	2,424	2,400	2,400	0	24
军人	591	591	591	0	251
学生	580	580	580	0	0
未就业	14,162	14,076	13,496	1,329	256
退休	17,138	16,936	16,270	1,192	1,345
其他	2,089	2,089	2,073	57	16
地区					
东部	105,860	105,285	101,649	9,496	809
中部	76,191	75,734	73,629	5,284	1,470
西部	106,048	102,727	99,512	6,718	6,324

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.8 (续) 15 岁及以上使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
加权的人数 (千人)					
女性	12,603	12,052	10,142	2,860	608
年龄(岁)					
15-24	745	745	745	69	0
25-44	3,326	3,228	3,167	197	98
45-64	4,870	4,715	3,367	1,812	156
65+	3,661	3,363	2,862	782	355
居住地					
城市	6,408	6,281	6,017	861	146
农村	6,195	5,770	4,125	1,999	462
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	7,484	7,075	5,323	2,486	466
初中	2,902	2,804	2,646	292	98
高中毕业	1,234	1,190	1,190	13	45
大专及以上	237	237	237	0	0
职业					
农民	5,166	4,831	3,444	1,684	373
工人	210	210	210	0	0
商业、服务业人员	1,326	1,281	1,281	82	45
干部	816	816	816	0	0
职员	62	62	62	16	0
专业技术人员	0	0	0	0	0
医务人员	0	0	0	0	0
教师	0	0	0	0	0
军人	0	0	0	0	0
学生	266	266	266	0	0
未就业	2,753	2,626	2,226	733	146
退休	1,887	1,842	1,720	305	45
其他	119	119	119	40	0
地区					
东部	2,964	2,958	2,814	451	6
中部	5,959	5,816	4,362	1,951	163
西部	3,679	3,277	2,965	458	439

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.9 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		
			机制卷烟	手卷卷烟	其他种类烟草 <sup>2</sup>
			人数(千人)		
总体	284,438	280,741	272,431	20,033	6,931
年龄(岁)					
15-24	41,121	40,959	40,959	582	842
25-44	130,762	130,029	129,254	4,010	1,891
45-64	104,997	102,446	95,988	13,887	3,752
65+	7,558	7,307	6,231	1,554	446
居住地					
城市	123,678	123,159	122,052	3,475	1,535
农村	160,760	157,583	150,379	16,558	5,396
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	55,206	53,223	47,579	10,591	3,217
初中	108,839	107,690	105,173	7,636	1,496
高中毕业	53,843	53,440	53,291	1,092	1,116
大专及以上	25,429	25,429	25,429	132	260
职业					
农民	95,967	93,410	87,170	13,778	4,006
工人	58,969	58,637	58,156	1,301	674
商业、服务业人员	49,312	49,109	48,518	1,601	751
干部	20,147	19,935	19,935	92	347
职员	6,563	6,563	6,563	161	0
专业技术人员	16,322	16,322	16,322	324	56
医务人员	2,938	2,776	2,776	470	0
教师	2,385	2,361	2,361	0	24
军人	591	591	591	0	251
学生	845	845	845	0	0
未就业	15,213	15,128	14,430	1,555	211
退休	13,128	13,005	12,705	710	612
其他	1,922	1,922	1,922	42	0
地区					
东部	105,077	104,502	101,293	8,840	797
中部	77,361	77,050	73,987	6,435	1,252
西部	101,999	99,189	97,151	4,758	4,882

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟

<sup>2</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;

<sup>3</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.9(续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		
			机器卷卷烟	手卷卷烟	其他种类烟草 <sup>2</sup>
			人数 (千人)		
男性	274,267	270,824	264,121	17,757	6,677
年龄(岁)					
15-24	40,376	40,213	40,213	513	842
25-44	127,436	126,801	126,087	3,813	1,793
45-64	100,127	97,731	92,621	12,075	3,597
65+	6,329	6,079	5,200	1,356	446
居住地					
城市	118,529	118,009	117,096	2,922	1,535
农村	155,739	152,815	147,025	14,835	5,142
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	50,102	48,231	44,037	8,689	3,106
初中	105,988	104,937	102,577	7,344	1,398
高中毕业	52,609	52,250	52,101	1,078	1,071
大专及以上	25,192	25,192	25,192	132	260
职业					
农民	91,676	89,284	84,252	12,317	3,841
工人	58,759	58,427	57,947	1,301	674
商业、服务业人员	48,025	47,866	47,275	1,519	706
干部	19,331	19,119	19,119	92	347
职员	6,501	6,501	6,501	145	0
专业技术人员	16,322	16,322	16,322	324	56
医务人员	2,938	2,776	2,776	470	0
教师	2,385	2,361	2,361	0	24
军人	591	591	591	0	251
学生	580	580	580	0	0
未就业	13,325	13,240	12,849	955	211
退休	11,837	11,759	11,550	592	567
其他	1,862	1,862	1,862	42	0
地区					
东部	102,586	102,011	98,890	8,601	797
中部	72,294	71,983	70,253	4,648	1,252
西部	99,387	96,830	94,978	4,507	4,628

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟

<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;

<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.9(续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机器卷卷烟	手卷卷烟	
			人数 (千人)		
女性	10,171	9,917	8,310	2,276	254
年龄(岁)					
15-24	745	745	745	69	0
25-44	3,326	3,228	3,167	197	98
45-64	4,870	4,715	3,367	1,812	156
65+	1,229	1,229	1,031	198	0
居住地					
城市	5,149	5,149	4,956	553	0
农村	5,022	4,768	3,354	1,723	254
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	5,103	4,992	3,543	1,902	111
初中	2,851	2,753	2,595	292	98
高中毕业	1,234	1,190	1,190	13	45
大专及以上	237	237	237	0	0
职业					
农民	4,291	4,126	2,918	1,461	165
工人	210	210	210	0	0
商业、服务业人员	1,287	1,243	1,243	82	45
干部	816	816	816	0	0
职员	62	62	62	16	0
专业技术人员	0	0	0	0	0
医务人员	0	0	0	0	0
教师	0	0	0	0	0
军人	0	0	0	0	0
学生	266	266	266	0	0
未就业	1,888	1,888	1,581	600	0
退休	1,291	1,246	1,155	117	45
其他	61	61	61	0	0
地区					
东部	2,491	2,491	2,403	239	0
中部	5,068	5,068	3,734	1,786	0
西部	2,612	2,358	2,173	251	254

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟

<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;

<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.10 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例 (1) – GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
总体	28.7 (27.1, 30.3)	28.3 (26.7, 29.9)	27.4 (25.9, 29.0)	2.0 (1.4, 3.0)	0.7 (0.4, 1.1)
年龄(岁)					
15-24	17.9 (14.7, 21.6)	17.8 (14.6, 21.6)	17.8 (14.6, 21.6)	0.3 (0.1, 0.9)	0.4 (0.1, 1.1)
25-44	31.0 (29.0, 33.0)	30.8 (28.8, 32.8)	30.6 (28.7, 32.7)	1.0 (0.6, 1.5)	0.4 (0.2, 0.9)
45-64	33.6 (31.6, 35.8)	32.8 (30.7, 35.0)	30.8 (28.7, 32.9)	4.4 (2.9, 6.8)	1.2 (0.7, 2.1)
65+	26.1 (21.7, 31.0)	25.2 (20.8, 30.1)	21.5 (17.7, 25.9)	5.4 (3.3, 8.5)	1.5 (0.7, 3.5)
居住地					
城市	27.1 (24.8, 29.4)	27.0 (24.7, 29.3)	26.7 (24.5, 29.1)	0.8 (0.5, 1.3)	0.3 (0.2, 0.6)
农村	30.0 (27.7, 32.4)	29.4 (27.1, 31.9)	28.1 (25.9, 30.4)	3.1 (2.0, 4.7)	1.0 (0.6, 1.8)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	24.9 (22.0, 28.1)	24.0 (21.2, 27.1)	21.5 (18.8, 24.4)	4.8 (3.4, 6.6)	1.5 (0.8, 2.8)
初中	36.8 (34.7, 39.0)	36.4 (34.4, 38.5)	35.6 (33.5, 37.7)	2.6 (1.6, 4.2)	0.5 (0.3, 1.0)
高中毕业	35.5 (32.0, 39.2)	35.3 (31.7, 39.0)	35.2 (31.6, 38.9)	0.7 (0.4, 1.3)	0.7 (0.3, 1.9)
大专及以上	27.0 (23.6, 30.7)	27.0 (23.6, 30.7)	27.0 (23.6, 30.7)	0.1 (0.0, 0.7)	0.3 (0.1, 0.8)
职业					
农民	30.9 (27.8, 34.2)	30.1 (26.9, 33.5)	28.1 (24.9, 31.4)	4.4 (3.0, 6.4)	1.3 (0.7, 2.5)
工人	51.0 (46.1, 56.0)	50.8 (45.9, 55.6)	50.3 (45.5, 55.1)	1.1 (0.6, 2.1)	0.6 (0.3, 1.2)
商业、服务业人员	29.6 (25.9, 33.6)	29.5 (25.8, 33.5)	29.1 (25.4, 33.2)	1.0 (0.5, 1.8)	0.5 (0.2, 1.0)
干部	36.3 (30.4, 42.6)	35.9 (30.1, 42.2)	35.9 (30.1, 42.2)	0.2 (0.1, 0.5)	0.6 (0.1, 2.7)
职员	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	0.9 (0.3, 2.2)	0.0 (-, -)
专业技术人员	38.6 (30.7, 47.1)	38.6 (30.7, 47.1)	38.6 (30.7, 47.1)	0.8 (0.3, 2.3)	0.1 (0.0, 0.6)
医务人员	16.5 (10.7, 24.7)	15.6 (10.0, 23.7)	15.6 (10.0, 23.7)	2.6 (0.4, 16.2)	0.0 (-, -)
教师	14.5 (8.9, 22.9)	14.4 (8.7, 22.8)	14.4 (8.7, 22.8)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 1.0)
军人	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8, 69.0)*
学生	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	14.5 (10.6, 19.5)	14.4 (10.5, 19.4)	13.7 (10.1, 18.4)	1.5 (0.8, 2.7)	0.2 (0.1, 0.8)
退休	18.9 (15.0, 23.6)	18.7 (14.8, 23.4)	18.3 (14.4, 22.9)	1.0 (0.5, 2.2)	0.9 (0.2, 3.9)
其他	42.9 (32.2, 54.3)	42.9 (32.2, 54.3)	42.9 (32.2, 54.3)	0.9 (0.2, 4.1)	0.0 (-, -)
地区					
东部	27.1 (24.9, 29.4)	26.9 (24.8, 29.2)	26.1 (24.1, 28.2)	2.3 (1.1, 4.8)	0.2 (0.1, 0.5)
中部	28.5 (26.3, 30.9)	28.4 (26.2, 30.8)	27.3 (24.9, 29.7)	2.4 (1.5, 3.7)	0.5 (0.2, 1.0)
西部	30.6 (27.0, 34.4)	29.7 (26.1, 33.6)	29.1 (25.6, 32.9)	1.4 (0.8, 2.4)	1.5 (0.8, 2.7)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。



表 4.10 (续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		
			机制卷烟	手卷卷烟	其他种类烟草 <sup>2</sup>
			百分率(95% CI)		
男性	54.0 (51.6, 56.3)	53.3 (50.9, 55.7)	52.0 (49.6, 54.3)	3.5 (2.3, 5.3)	1.3 (0.8, 2.1)
年龄(岁)					
15-24	33.6 (28.0, 39.6)	33.5 (27.8, 39.6)	33.5 (27.8, 39.6)	0.4 (0.1, 1.8)	0.7 (0.2, 2.0)
25-44	59.3 (55.6, 62.8)	59.0 (55.3, 62.5)	58.6 (55.0, 62.2)	1.8 (1.1, 2.8)	0.8 (0.4, 1.6)
45-64	63.0 (60.0, 65.8)	61.4 (58.4, 64.4)	58.2 (54.9, 61.5)	7.6 (4.7, 12.0)	2.3 (1.3, 3.8)
65+	45.7 (38.4, 53.3)	43.9 (36.6, 51.5)	37.6 (30.8, 44.8)	9.8 (6.3, 14.8)	3.2 (1.4, 7.2)
居住地					
城市	51.0 (47.9, 54.1)	50.8 (47.7, 53.8)	50.4 (47.2, 53.5)	1.3 (0.8, 2.1)	0.7 (0.4, 1.2)
农村	56.5 (52.8, 60.1)	55.4 (51.7, 59.1)	53.3 (49.7, 56.9)	5.4 (3.4, 8.4)	1.9 (1.1, 3.2)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	62.8 (57.4, 67.8)	60.5 (55.3, 65.4)	55.2 (50.1, 60.2)	10.9 (7.6, 15.4)	3.9 (2.1, 7.2)
初中	64.7 (61.6, 67.7)	64.1 (61.0, 67.0)	62.6 (59.3, 65.8)	4.5 (2.7, 7.3)	0.9 (0.4, 1.6)
高中毕业	59.5 (54.6, 64.3)	59.1 (54.0, 64.1)	58.9 (53.8, 63.9)	1.2 (0.7, 2.2)	1.2 (0.4, 3.4)
专科及以上	45.2 (39.7, 50.8)	45.2 (39.7, 50.8)	45.2 (39.7, 50.8)	0.2 (0.0, 1.2)	0.5 (0.1, 1.5)
职业					
农民	61.2 (55.8, 66.4)	59.6 (54.3, 64.7)	56.3 (50.7, 61.6)	8.2 (5.5, 12.1)	2.6 (1.3, 5.0)
工人	67.0 (62.0, 71.7)	66.6 (61.7, 71.2)	66.1 (61.2, 70.6)	1.5 (0.8, 2.7)	0.8 (0.4, 1.6)
经商	59.1 (53.7, 64.3)	58.9 (53.5, 64.1)	58.2 (52.7, 63.5)	1.9 (1.0, 3.4)	0.9 (0.4, 2.0)
干部	54.2 (45.0, 63.2)	53.6 (44.5, 62.5)	53.6 (44.5, 62.5)	0.3 (0.1, 0.8)	1.0 (0.2, 4.2)
职员	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	1.2 (0.4, 3.4)	0.0 (-, -)
工程师	52.0 (42.2, 61.7)	52.0 (42.2, 61.7)	52.0 (42.2, 61.7)	1.0 (0.4, 3.0)	0.2 (0.0, 0.8)
卫生人员	40.5 (26.8, 55.8)	38.3 (25.0, 53.6)	38.3 (25.0, 53.6)	6.5 (1.0, 33.2)	0.0 (-, -)
教师	36.9 (22.3, 54.5)	36.6 (21.9, 54.2)	36.6 (21.9, 54.2)	0.0 (-, -)	0.4 (0.0, 2.7)
士兵	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8, 69.1)*
学生	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
下岗	50.9 (43.0, 58.7)	50.6 (42.7, 58.4)	49.1 (41.7, 56.5)	3.6 (2.0, 6.6)	0.8 (0.2, 3.0)
退休	44.4 (36.6, 52.6)	44.1 (36.3, 52.2)	43.4 (35.6, 51.5)	2.2 (1.0, 4.8)	2.1 (0.4, 10.0)
其他	63.0 (48.2, 75.7)	63.0 (48.2, 75.7)	63.0 (48.2, 75.7)	1.4 (0.3, 5.9)	0.0 (-, -)
地区					
东部	50.1 (46.4, 53.8)	49.8 (46.1, 53.6)	48.3 (44.8, 51.9)	4.2 (1.9, 8.8)	0.4 (0.2, 1.0)
中部	52.4 (48.9, 55.8)	52.2 (48.7, 55.6)	50.9 (47.2, 54.6)	3.4 (2.1, 5.4)	0.9 (0.4, 1.9)
西部	60.1 (55.0, 64.9)	58.5 (53.4, 63.5)	57.4 (52.4, 62.3)	2.7 (1.7, 4.4)	2.8 (1.5, 5.1)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup>包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.10 (续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机器卷卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
女性	2.1 (1.6, 2.8)	2.0 (1.5, 2.7)	1.7 (1.3, 2.3)	0.5 (0.3, 0.7)	0.1 (0.0, 0.4)
年龄(岁)					
15-24	0.7 (0.2, 1.9)	0.7 (0.2, 1.9)	0.7 (0.2, 1.9)	0.1 (0.0, 0.5)	0.0 (-, -)
25-44	1.6 (1.0, 2.6)	1.6 (1.0, 2.5)	1.5 (0.9, 2.5)	0.1 (0.0, 0.3)	0.0 (0.0, 0.3)
45-64	3.2 (2.3, 4.4)	3.1 (2.2, 4.3)	2.2 (1.5, 3.2)	1.2 (0.7, 2.0)	0.1 (0.0, 0.7)
65+	8.1 (4.5, 14.2)	8.1 (4.5, 14.2)	6.8 (3.4, 13.2)	1.3 (0.4, 4.0)	0.0 (-, -)
居住地					
城市	2.3 (1.5, 3.4)	2.3 (1.5, 3.4)	2.2 (1.5, 3.3)	0.2 (0.1, 0.7)	0.0 (-, -)
农村	1.9 (1.3, 2.8)	1.8 (1.3, 2.6)	1.3 (0.9, 1.9)	0.7 (0.4, 1.1)	0.1 (0.0, 0.7)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	3.6 (2.6, 4.9)	3.5 (2.6, 4.8)	2.5 (1.7, 3.6)	1.3 (0.8, 2.3)	0.1 (0.0, 0.6)
初中	2.2 (1.3, 3.6)	2.1 (1.2, 3.5)	2.0 (1.1, 3.4)	0.2 (0.1, 0.6)	0.1 (0.0, 0.5)
高中毕业	2.0 (0.7, 5.4)	1.9 (0.6, 5.4)	1.9 (0.6, 5.4)	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.5)
专科及以上	0.6 (0.3, 1.5)	0.6 (0.3, 1.5)	0.6 (0.3, 1.5)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职业					
农民	2.7 (1.8, 4.0)	2.6 (1.7, 3.9)	1.8 (1.2, 2.8)	0.9 (0.5, 1.6)	0.1 (0.0, 0.7)
工人	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
经商	1.5 (0.7, 3.3)	1.5 (0.6, 3.3)	1.5 (0.6, 3.3)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 0.4)
干部	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职员	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.2 (0.0, 1.8)	0.0 (-, -)
工程师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
卫生人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
教师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
士兵	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
学生	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
下岗	2.4 (1.2, 4.6)	2.4 (1.2, 4.6)	2.0 (1.0, 4.0)	0.8 (0.3, 2.2)	0.0 (-, -)
退休	3.0 (1.6, 5.7)	2.9 (1.5, 5.6)	2.7 (1.4, 5.1)	0.3 (0.1, 1.4)	0.1 (0.0, 0.8)
其他	4.0 (1.0, 14.2)*	4.0 (1.0, 14.2)*	4.0 (1.0, 14.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
地区					
东部	1.4 (0.7, 2.6)	1.4 (0.7, 2.6)	1.3 (0.7, 2.6)	0.1 (0.1, 0.3)	0.0 (-, -)
中部	3.8 (2.7, 5.4)	3.8 (2.7, 5.4)	2.8 (1.9, 4.2)	1.3 (0.8, 2.3)	0.0 (-, -)
西部	1.6 (1.0, 2.5)	1.4 (0.8, 2.3)	1.3 (0.8, 2.2)	0.1 (0.0, 0.5)	0.2 (0.0, 1.0)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者(少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.11 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例 (2) – GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
总体	28.7 (27.1, 30.3)	28.3 (26.7, 29.9)	27.4 (25.9, 29.0)	2.0 (1.4, 3.0)	0.7 (0.4, 1.1)
年龄 (岁)					
15-19	8.6 (5.0, 14.5)	8.6 (5.0, 14.5)	8.6 (5.0, 14.5)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.0)
20-24	24.0 (19.5, 29.3)	23.9 (19.3, 29.3)	23.9 (19.3, 29.3)	0.4 (0.1, 1.5)	0.6 (0.2, 1.8)
25-29	28.5 (24.0, 33.4)	28.4 (24.0, 33.3)	28.4 (24.0, 33.3)	0.2 (0.0, 1.2)	0.0 (-, -)
30-34	28.9 (25.5, 32.4)	28.7 (25.3, 32.3)	28.5 (25.1, 32.1)	0.5 (0.2, 1.3)	0.7 (0.3, 1.9)
35-39	30.0 (26.3, 34.0)	29.8 (26.1, 33.7)	29.6 (26.0, 33.6)	0.9 (0.5, 1.6)	0.5 (0.2, 1.4)
40-44	34.6 (31.3, 38.1)	34.5 (31.1, 37.9)	34.1 (30.8, 37.6)	1.7 (1.0, 2.9)	0.5 (0.2, 0.9)
45-49	36.4 (32.7, 40.3)	35.6 (31.8, 39.6)	34.5 (30.7, 38.4)	2.4 (1.4, 3.8)	0.9 (0.4, 2.1)
50-54	35.6 (32.6, 38.7)	34.6 (31.3, 38.1)	32.3 (28.7, 36.1)	4.8 (3.0, 7.6)	1.6 (0.7, 3.6)
55-59	32.3 (28.4, 36.3)	31.7 (27.9, 35.7)	29.7 (26.1, 33.7)	5.2 (3.2, 8.4)	0.9 (0.5, 1.9)
60-65	29.0 (25.1, 33.3)	28.0 (24.2, 32.2)	24.8 (21.5, 28.5)	5.8 (3.4, 9.8)	1.5 (0.8, 2.6)
65-69	26.1 (21.7, 31.0)	25.2 (20.8, 30.1)	21.5 (17.7, 25.9)	5.4 (3.3, 8.5)	1.5 (0.7, 3.5)
户籍					
城市	27.1 (24.8, 29.4)	27.0 (24.7, 29.3)	26.7 (24.5, 29.1)	0.8 (0.5, 1.3)	0.3 (0.2, 0.6)
农村	30.0 (27.7, 32.4)	29.4 (27.1, 31.9)	28.1 (25.9, 30.4)	3.1 (2.0, 4.7)	1.0 (0.6, 1.8)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	24.9 (22.0, 28.1)	24.0 (21.2, 27.1)	21.5 (18.8, 24.4)	4.8 (3.4, 6.6)	1.5 (0.8, 2.8)
初中	36.8 (34.7, 39.0)	36.4 (34.4, 38.5)	35.6 (33.5, 37.7)	2.6 (1.6, 4.2)	0.5 (0.3, 1.0)
高中毕业	35.5 (32.0, 39.2)	35.3 (31.7, 39.0)	35.2 (31.6, 38.9)	0.7 (0.4, 1.3)	0.7 (0.3, 1.9)
大专及以上	27.0 (23.6, 30.7)	27.0 (23.6, 30.7)	27.0 (23.6, 30.7)	0.1 (0.0, 0.7)	0.3 (0.1, 0.8)
职业					
农民	30.9 (27.8, 34.2)	30.1 (26.9, 33.5)	28.1 (24.9, 31.4)	4.4 (3.0, 6.4)	1.3 (0.7, 2.5)
工人	51.0 (46.1, 56.0)	50.8 (45.9, 55.6)	50.3 (45.5, 55.1)	1.1 (0.6, 2.1)	0.6 (0.3, 1.2)
商业、服务业人员	29.6 (25.9, 33.6)	29.5 (25.8, 33.5)	29.1 (25.4, 33.2)	1.0 (0.5, 1.8)	0.5 (0.2, 1.0)
干部	36.3 (30.4, 42.6)	35.9 (30.1, 42.2)	35.9 (30.1, 42.2)	0.2 (0.1, 0.5)	0.6 (0.1, 2.7)
职员	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	35.2 (26.6, 45.0)	0.9 (0.3, 2.2)	0.0 (-, -)
专业技术人员	38.6 (30.7, 47.1)	38.6 (30.7, 47.1)	38.6 (30.7, 47.1)	0.8 (0.3, 2.3)	0.1 (0.0, 0.6)
医务人员	16.5 (10.7, 24.7)	15.6 (10.0, 23.7)	15.6 (10.0, 23.7)	2.6 (0.4, 16.2)	0.0 (-, -)
教师	14.5 (8.9, 22.9)	14.4 (8.7, 22.8)	14.4 (8.7, 22.8)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 1.0)
军人	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	47.4 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8, 69.0)*
学生	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	1.2 (0.6, 2.7)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	14.5 (10.6, 19.5)	14.4 (10.5, 19.4)	13.7 (10.1, 18.4)	1.5 (0.8, 2.7)	0.2 (0.1, 0.8)
退休	18.9 (15.0, 23.6)	18.7 (14.8, 23.4)	18.3 (14.4, 22.9)	1.0 (0.5, 2.2)	0.9 (0.2, 3.9)
其他	42.9 (32.2, 54.3)	42.9 (32.2, 54.3)	42.9 (32.2, 54.3)	0.9 (0.2, 4.1)	0.0 (-, -)
地区					
东部	27.1 (24.9, 29.4)	26.9 (24.8, 29.2)	26.1 (24.1, 28.2)	2.3 (1.1, 4.8)	0.2 (0.1, 0.5)
中部	28.5 (26.3, 30.9)	28.4 (26.2, 30.8)	27.3 (24.9, 29.7)	2.4 (1.5, 3.7)	0.5 (0.2, 1.0)
西部	30.6 (27.0, 34.4)	29.7 (26.1, 33.6)	29.1 (25.6, 32.9)	1.4 (0.8, 2.4)	1.5 (0.8, 2.7)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.11(续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
<b>男性</b>	54.0 (51.6, 56.3)	53.3 (50.9, 55.7)	52.0 (49.6, 54.3)	3.5 (2.3, 5.3)	1.3 (0.8, 2.1)
<b>年龄 (岁)</b>					
15-19	14.2 (8.0, 23.8)	14.2 (8.0, 23.8)	14.2 (8.0, 23.8)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.0)
20-24	49.0 (40.8, 57.3)	48.8 (40.4, 57.2)	48.8 (40.4, 57.2)	0.8 (0.2, 3.1)	1.3 (0.4, 3.6)
25-29	53.1 (45.5, 60.5)	53.0 (45.4, 60.4)	53.0 (45.4, 60.4)	0.4 (0.1, 2.4)	0.0 (-, -)
30-34	52.9 (47.1, 58.6)	52.5 (46.8, 58.2)	52.2 (46.5, 57.9)	0.9 (0.4, 2.4)	1.3 (0.5, 3.6)
35-39	58.1 (51.6, 64.4)	57.6 (51.2, 63.7)	57.5 (51.1, 63.6)	1.5 (0.7, 2.9)	1.0 (0.4, 2.7)
40-44	68.9 (64.0, 73.5)	68.7 (63.8, 73.3)	68.0 (63.0, 72.6)	3.5 (2.1, 6.0)	0.8 (0.4, 1.7)
45-49	69.5 (64.5, 74.1)	68.0 (62.7, 72.8)	66.7 (61.4, 71.7)	3.6 (2.2, 5.9)	1.7 (0.8, 3.9)
50-54	63.1 (58.2, 67.7)	61.5 (56.0, 66.7)	58.0 (52.0, 63.7)	7.6 (4.4, 12.8)	2.8 (1.2, 6.2)
55-59	61.9 (56.3, 67.2)	60.8 (55.2, 66.1)	57.7 (52.2, 63.0)	9.4 (5.6, 15.5)	1.7 (0.9, 3.4)
60-65	54.9 (48.0, 61.6)	53.0 (46.2, 59.7)	47.3 (40.9, 53.8)	10.6 (6.1, 17.8)	2.9 (1.7, 5.1)
65-69	45.7 (38.4, 53.3)	43.9 (36.6, 51.5)	37.6 (30.8, 44.8)	9.8 (6.3, 14.8)	3.2 (1.4, 7.2)
<b>户籍</b>					
城市	51.0 (47.9, 54.1)	50.8 (47.7, 53.8)	50.4 (47.2, 53.5)	1.3 (0.8, 2.1)	0.7 (0.4, 1.2)
农村	56.5 (52.8, 60.1)	55.4 (51.7, 59.1)	53.3 (49.7, 56.9)	5.4 (3.4, 8.4)	1.9 (1.1, 3.2)
<b>教育水平<sup>3</sup></b>					
小学及以下	62.8 (57.4, 67.8)	60.5 (55.3, 65.4)	55.2 (50.1, 60.2)	10.9 (7.6, 15.4)	3.9 (2.1, 7.2)
初中	64.7 (61.6, 67.7)	64.1 (61.0, 67.0)	62.6 (59.3, 65.8)	4.5 (2.7, 7.3)	0.9 (0.4, 1.6)
高中毕业	59.5 (54.6, 64.3)	59.1 (54.0, 64.1)	58.9 (53.8, 63.9)	1.2 (0.7, 2.2)	1.2 (0.4, 3.4)
大专及以上	45.2 (39.7, 50.8)	45.2 (39.7, 50.8)	45.2 (39.7, 50.8)	0.2 (0.0, 1.2)	0.5 (0.1, 1.5)
<b>职业</b>					
农民	61.2 (55.8, 66.4)	59.6 (54.3, 64.7)	56.3 (50.7, 61.6)	8.2 (5.5, 12.1)	2.6 (1.3, 5.0)
工人	67.0 (62.0, 71.7)	66.6 (61.7, 71.2)	66.1 (61.2, 70.6)	1.5 (0.8, 2.7)	0.8 (0.4, 1.6)
商业、服务业人员	59.1 (53.7, 64.3)	58.9 (53.5, 64.1)	58.2 (52.7, 63.5)	1.9 (1.0, 3.4)	0.9 (0.4, 2.0)
干部	54.2 (45.0, 63.2)	53.6 (44.5, 62.5)	53.6 (44.5, 62.5)	0.3 (0.1, 0.8)	1.0 (0.2, 4.2)
职员	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	55.5 (40.7, 69.5)	1.2 (0.4, 3.4)	0.0 (-, -)
专业技术人员	52.0 (42.2, 61.7)	52.0 (42.2, 61.7)	52.0 (42.2, 61.7)	1.0 (0.4, 3.0)	0.2 (0.0, 0.8)
医务人员	40.5 (26.8, 55.8)	38.3 (25.0, 53.6)	38.3 (25.0, 53.6)	6.5 (1.0, 33.2)	0.0 (-, -)
教师	36.9 (22.3, 54.5)	36.6 (21.9, 54.2)	36.6 (21.9, 54.2)	0.0 (-, -)	0.4 (0.0, 2.7)
军人	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*	20.2 (2.8, 69.1)*
学生	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	1.5 (0.5, 4.0)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	50.9 (43.0, 58.7)	50.6 (42.7, 58.4)	49.1 (41.7, 56.5)	3.6 (2.0, 6.6)	0.8 (0.2, 3.0)
退休	44.4 (36.6, 52.6)	44.1 (36.3, 52.2)	43.4 (35.6, 51.5)	2.2 (1.0, 4.8)	2.1 (0.4, 10.0)
其他	63.0 (48.2, 75.7)	63.0 (48.2, 75.7)	63.0 (48.2, 75.7)	1.4 (0.3, 5.9)	0.0 (-, -)
<b>地区</b>					
东部	50.1 (46.4, 53.8)	49.8 (46.1, 53.6)	48.3 (44.8, 51.9)	4.2 (1.9, 8.8)	0.4 (0.2, 1.0)
中部	52.4 (48.9, 55.8)	52.2 (48.7, 55.6)	50.9 (47.2, 54.6)	3.4 (2.1, 5.4)	0.9 (0.4, 1.9)
西部	60.1 (55.0, 64.9)	58.5 (53.4, 63.5)	57.4 (52.4, 62.3)	2.7 (1.7, 4.4)	2.8 (1.5, 5.1)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.11(续) 15-69 岁使用不同类型烟草制品的吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	任何种类烟草	任何卷烟 <sup>1</sup>	卷烟种类		其他种类烟草 <sup>2</sup>
			机制卷烟	手卷卷烟	
			百分率(95% CI)		
女性	2.1 (1.6, 2.8)	2.0 (1.5, 2.7)	1.7 (1.3, 2.3)	0.5 (0.3, 0.7)	0.1 (0.0, 0.4)
年龄 (岁)					
15-19	0.9 (0.3, 2.7)	0.9 (0.3, 2.7)	0.9 (0.3, 2.7)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
20-24	0.6 (0.1, 3.0)	0.6 (0.1, 3.0)	0.6 (0.1, 3.0)	0.1 (0.0, 0.7)	0.0 (-, -)
25-29	0.3 (0.1, 0.9)	0.3 (0.1, 0.9)	0.3 (0.1, 0.9)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)
30-34	0.3 (0.0, 1.5)	0.3 (0.0, 1.5)	0.3 (0.0, 1.5)	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)
35-39	1.2 (0.6, 2.3)	1.2 (0.6, 2.3)	1.1 (0.5, 2.3)	0.2 (0.1, 0.8)	0.0 (-, -)
40-44	3.4 (1.8, 6.1)	3.2 (1.7, 6.0)	3.2 (1.7, 6.0)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 1.0)
45-49	2.9 (1.7, 4.9)	2.8 (1.6, 4.8)	1.8 (1.0, 3.3)	1.1 (0.3, 3.3)	0.1 (0.0, 0.8)
50-54	4.1 (2.4, 7.0)	4.0 (2.3, 6.8)	2.9 (1.5, 5.4)	1.6 (0.7, 3.7)	0.2 (0.0, 1.2)
55-59	3.0 (1.5, 6.0)	2.9 (1.4, 5.9)	2.2 (1.0, 4.5)	1.1 (0.4, 2.7)	0.1 (0.0, 0.8)
60-65	2.5 (1.4, 4.6)	2.5 (1.4, 4.6)	1.8 (1.0, 3.5)	0.9 (0.4, 2.3)	0.0 (-, -)
65-69	8.1 (4.5, 14.2)	8.1 (4.5, 14.2)	6.8 (3.4, 13.2)	1.3 (0.4, 4.0)	0.0 (-, -)
居住地					
城市	2.3 (1.5, 3.4)	2.3 (1.5, 3.4)	2.2 (1.5, 3.3)	0.2 (0.1, 0.7)	0.0 (-, -)
农村	1.9 (1.3, 2.8)	1.8 (1.3, 2.6)	1.3 (0.9, 1.9)	0.7 (0.4, 1.1)	0.1 (0.0, 0.7)
教育水平 <sup>3</sup>					
小学及以下	3.6 (2.6, 4.9)	3.5 (2.6, 4.8)	2.5 (1.7, 3.6)	1.3 (0.8, 2.3)	0.1 (0.0, 0.6)
初中	2.2 (1.3, 3.6)	2.1 (1.2, 3.5)	2.0 (1.1, 3.4)	0.2 (0.1, 0.6)	0.1 (0.0, 0.5)
高中毕业	2.0 (0.7, 5.4)	1.9 (0.6, 5.4)	1.9 (0.6, 5.4)	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.5)
大专及以上	0.6 (0.3, 1.5)	0.6 (0.3, 1.5)	0.6 (0.3, 1.5)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职业					
农民	2.7 (1.8, 4.0)	2.6 (1.7, 3.9)	1.8 (1.2, 2.8)	0.9 (0.5, 1.6)	0.1 (0.0, 0.7)
工人	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.8 (0.3, 1.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
商业、服务业人员	1.5 (0.7, 3.3)	1.5 (0.6, 3.3)	1.5 (0.6, 3.3)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 0.4)
干部	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	4.1 (0.9, 16.6)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
职员	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.9 (0.2, 4.2)	0.2 (0.0, 1.8)	0.0 (-, -)
专业技术人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
医务人员	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
教师	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
军人	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
学生	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.9 (0.2, 3.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
未就业	2.4 (1.2, 4.6)	2.4 (1.2, 4.6)	2.0 (1.0, 4.0)	0.8 (0.3, 2.2)	0.0 (-, -)
退休	3.0 (1.6, 5.7)	2.9 (1.5, 5.6)	2.7 (1.4, 5.1)	0.3 (0.1, 1.4)	0.1 (0.0, 0.8)
其他	4.0 (1.0, 14.2)*	4.0 (1.0, 14.2)*	4.0 (1.0, 14.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
地区					
东部	1.4 (0.7, 2.6)	1.4 (0.7, 2.6)	1.3 (0.7, 2.6)	0.1 (0.1, 0.3)	0.0 (-, -)
中部	3.8 (2.7, 5.4)	3.8 (2.7, 5.4)	2.8 (1.9, 4.2)	1.3 (0.8, 2.3)	0.0 (-, -)
西部	1.6 (1.0, 2.5)	1.4 (0.8, 2.3)	1.3 (0.8, 2.2)	0.1 (0.0, 0.5)	0.2 (0.0, 1.0)

注: 现在吸烟者包括每日吸烟者和偶尔吸烟者 (少于每日);

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟<sup>2</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟之外的烟斗、雪茄和小雪茄、水烟及其他烟草制品;<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

**表 4.12 15 岁及以上曾经吸烟者占曾经和现在吸烟者的比例及现在吸烟者中曾尝试过戒烟的人所占比例—GATS 中国, 2010.**

人口学特征	曾经吸烟者 <sup>1</sup> (曾经和现在吸烟者中)	在过去 12 个月中曾经尝试过戒烟的现在吸烟者	曾经尝试过戒烟的现在吸烟者
	百分率(95% CI)		
总计	16.0 (14.0, 18.4)	11.6 (9.4, 14.1)	37.5 (33.8, 41.4)
性别			
男性	15.7 (13.6, 18.0)	11.5 (9.3, 14.1)	37.6 (33.7, 41.6)
女性	23.1 (17.5, 29.9)	13.2 (8.8, 19.5)	36.1 (28.1, 45.0)
年龄(岁)			
15-24	7.7 (3.9, 14.6)	19.0 (10.5, 31.8)	30.3 (20.2, 42.8)
25-44	10.2 (7.7, 13.4)	10.1 (8.0, 12.8)	35.9 (31.7, 40.3)
45-64	18.9 (16.5, 21.6)	10.2 (8.1, 12.8)	42.6 (37.8, 47.5)
65+	38.1 (33.2, 43.3)	12.6 (9.2, 17.1)	36.6 (31.3, 42.3)
居住地			
城市	16.9 (13.7, 20.6)	9.4 (7.3, 12.1)	36.1 (31.8, 40.6)
农村	15.4 (13.0, 18.2)	13.2 (10.2, 16.9)	38.6 (33.3, 44.3)
教育水平 <sup>2</sup>			
小学及以下	22.6 (19.3, 26.2)	10.2 (7.8, 13.2)	35.5 (31.5, 39.8)
初中	13.3 (10.9, 16.1)	10.7 (8.7, 13.0)	39.9 (35.9, 44.0)
高中毕业	17.9 (13.4, 23.5)	9.9 (7.1, 13.6)	41.5 (35.5, 47.7)
大专及以上	16.4 (12.8, 20.8)	10.9 (7.8, 15.1)	35.9 (29.9, 42.3)
职业			
农民	14.7 (11.7, 18.3)	12.5 (9.2, 16.9)	37.6 (30.7, 44.9)
工人	8.0 (5.4, 11.6)	11.3 (7.1, 17.6)	35.2 (27.7, 43.6)
商业、服务业人员	10.5 (7.6, 14.5)	12.5 (9.4, 16.5)	37.1 (31.3, 43.4)
干部	12.7 (6.4, 23.8)	9.9 (6.2, 15.4)	38.9 (30.8, 47.7)
职员	6.6 (3.0, 13.9)	15.9 (6.0, 35.7)	36.9 (23.0, 53.3)
专业技术人员	13.9 (8.5, 21.9)	5.0 (2.7, 9.2)	33.2 (25.0, 42.5)
医务人员	20.9 (9.6, 39.8)	16.4 (6.5, 35.7)	45.6 (24.1, 69.0)
教师	23.7 (10.9, 44.1)	14.3 (4.9, 35.0)	39.7 (22.1, 60.6)
军人	0.0 (-, -)*	13.8 (1.4, 64.2)*	13.8 (1.4, 64.2)*
学生	68.4 (34.0, 90.1)*	0.2 (0.0, 1.6)*	31.1 (7.7, 70.9)*
未就业	26.8 (20.9, 33.6)	11.7 (6.3, 20.7)	36.9 (28.1, 46.6)
退休	39.6 (33.6, 46.0)	10.1 (6.8, 14.8)	48.5 (39.7, 57.3)
其他	19.8 (6.4, 47.2)	11.2 (3.3, 32.1)	36.0 (18.0, 59.0)
地区			
东部	17.6 (13.8, 22.1)	10.4 (6.6, 16.2)	34.9 (29.2, 41.1)
中部	17.9 (14.4, 22.0)	13.5 (10.9, 16.8)	41.7 (36.8, 46.7)
西部	13.0 (9.6, 17.3)	11.2 (8.1, 15.4)	37.0 (29.8, 44.7)

<sup>1</sup> 目前是非吸烟者

<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.13 15 岁及以上曾经和现在吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	总体	男性	女性
		百分率(95% CI)	
总体	33.5 (31.7, 35.3)	62.8 (60.4, 65.1)	3.1 (2.5, 3.9)
年龄(岁)			
15-24	19.4 (16.0, 23.3)	36.3 (30.6, 42.4)	0.8 (0.3, 2.0)
25-44	34.5 (32.5, 36.6)	65.9 (63.0, 68.6)	1.9 (1.3, 2.9)
45-64	41.5 (39.1, 44.0)	77.7 (74.9, 80.3)	3.9 (2.9, 5.3)
65+	36.6 (33.4, 40.0)	65.7 (60.7, 70.5)	10.1 (7.6, 13.5)
居住地			
城市	31.4 (28.9, 34.1)	58.9 (55.8, 62.0)	3.4 (2.5, 4.5)
农村	35.3 (32.9, 37.8)	66.0 (62.5, 69.3)	2.9 (2.0, 4.2)
教育水平 <sup>1</sup>			
小学及以下	31.8 (29.2, 34.4)	75.6 (72.2, 78.7)	5.8 (4.4, 7.5)
初中	41.6 (39.4, 43.9)	72.8 (70.0, 75.4)	2.6 (1.7, 4.0)
高中毕业	42.5 (38.9, 46.2)	71.0 (67.3, 74.5)	2.1 (0.8, 5.2)
大专及以上	31.8 (28.2, 35.7)	52.4 (46.8, 57.9)	1.1 (0.6, 2.0)
职业			
农民	35.9 (33.1, 38.9)	70.5 (65.8, 74.8)	3.7 (2.4, 5.6)
工人	55.4 (50.1, 60.7)	72.7 (66.8, 77.8)	1.1 (0.4, 2.8)
商业、服务业人员	33.2 (29.0, 37.6)	65.9 (60.0, 71.3)	1.9 (1.0, 3.7)
干部	41.5 (36.0, 47.4)	62.2 (55.4, 68.6)	4.3 (1.0, 16.3)
职员	37.7 (29.2, 47.1)	59.5 (44.4, 73.0)	0.9 (0.2, 4.2)
专业技术人员	45.2 (37.3, 53.3)	60.8 (51.8, 69.1)	0.0 (-, -)
医务人员	21.1 (14.8, 29.0)	51.1 (37.1, 65.0)	0.0 (-, -)
教师	19.1 (12.4, 28.4)	47.8 (31.1, 65.1)	0.0 (-, -)
军人	47.4 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*
学生	3.9 (1.7, 8.6)	6.1 (2.7, 13.1)	0.9 (0.2, 3.9)
未就业	19.7 (15.1, 25.2)	67.0 (60.2, 73.2)	4.4 (2.8, 7.0)
退休	30.6 (26.7, 34.8)	63.9 (56.7, 70.5)	4.7 (2.8, 7.8)
其他	48.2 (37.9, 58.5)	70.3 (54.6, 82.4)	6.0 (1.9, 17.3)
地区			
东部	31.8 (28.9, 34.8)	58.8 (54.6, 62.8)	2.2 (1.4, 3.4)
中部	34.3 (32.1, 36.6)	62.2 (58.9, 65.4)	5.4 (3.9, 7.6)
西部	34.9 (31.2, 38.8)	68.1 (63.9, 72.0)	2.3 (1.5, 3.5)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.14 15 岁及以上曾经和现在吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	总体	男性	女性
	加权的人数 (千人)		
总体	358,160	341,767	16,393
年龄(岁)			
15-24	44,544	43,629	915
25-44	145,583	141,644	3,939
45-64	129,534	123,565	5,968
65+	38,499	32,928	5,571
居住地			
城市	154,760	146,496	8,264
农村	203,400	195,270	8,130
教育水平 <sup>1</sup>			
小学及以下	88,713	78,571	10,142
初中	126,982	123,442	3,540
高中毕业	66,906	65,528	1,378
大专及以上	30,921	30,502	419
职业			
农民	121,495	115,038	6,456
工人	64,163	63,848	316
商业、服务业人员	55,453	53,799	1,653
干部	23,102	22,244	859
职员	7,028	6,967	62
专业技术人员	19,205	19,205	0
医务人员	3,760	3,760	0
教师	3,178	3,178	0
军人	591	591	0
学生	2,675	2,409	266
未就业	23,092	19,144	3,948
退休	31,519	28,814	2,705
其他	2,753	2,634	119
地区			
东部	132,022	127,705	4,316
中部	100,063	92,234	7,828
西部	126,075	121,827	4,248

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。



表 4.15 15-69 岁曾经和现在吸烟者所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	总体	男性	女性
		百分率(95% CI)	
总体	33.3 (31.4, 35.3)	62.7 (60.2, 65.1)	2.5 (2.0, 3.3)
年龄(岁)			
15-24	19.4 (16.0, 23.3)	36.3 (30.6, 42.4)	0.8 (0.3, 2.0)
25-44	34.5 (32.5, 36.6)	65.9 (63.0, 68.6)	1.9 (1.3, 2.9)
45-64	41.5 (39.1, 44.0)	77.7 (74.9, 80.3)	3.9 (2.9, 5.3)
65+	38.0 (33.4, 42.7)	68.4 (61.5, 74.5)	8.8 (5.5, 14.0)
居住地			
城市	31.4 (28.7, 34.2)	59.1 (55.9, 62.3)	2.7 (1.8, 3.9)
农村	35.0 (32.5, 37.6)	65.7 (61.9, 69.2)	2.5 (1.7, 3.6)
教育水平 <sup>1</sup>			
小学及以下	30.9 (28.0, 33.8)	77.3 (73.1, 81.1)	4.4 (3.2, 6.0)
初中	41.8 (39.6, 44.1)	73.4 (70.7, 75.9)	2.6 (1.7, 4.0)
高中毕业	42.5 (38.8, 46.3)	71.3 (67.6, 74.9)	2.1 (0.8, 5.3)
大专及以上	31.6 (27.8, 35.6)	52.7 (47.0, 58.4)	0.8 (0.4, 1.7)
职业			
农民	35.7 (32.7, 38.9)	70.5 (65.5, 75.0)	3.2 (2.1, 5.0)
工人	55.5 (50.1, 60.7)	72.7 (66.9, 77.9)	1.1 (0.4, 2.8)
商业、服务业人员	33.1 (29.0, 37.6)	65.9 (60.0, 71.3)	1.9 (1.0, 3.7)
干部	41.4 (35.9, 47.2)	62.1 (55.3, 68.5)	4.3 (1.0, 16.3)
职员	37.7 (29.2, 47.1)	59.5 (44.4, 73.0)	0.9 (0.2, 4.2)
专业技术人员	44.9 (37.1, 53.1)	60.5 (51.6, 68.9)	0.0 (-, -)
医务人员	20.9 (14.7, 28.9)	51.0 (36.9, 64.9)	0.0 (-, -)
教师	18.8 (12.1, 28.0)	47.2 (30.5, 64.6)	0.0 (-, -)
军人	47.4 (14.7, 82.5)*	47.5 (14.7, 82.5)*	0.0 (-, -)*
学生	3.9 (1.7, 8.6)	6.1 (2.7, 13.1)	0.9 (0.2, 3.9)
未就业	19.2 (14.2, 25.3)	67.7 (59.6, 74.9)	3.2 (1.7, 5.8)
退休	28.1 (23.5, 33.3)	66.8 (58.3, 74.3)	3.4 (1.9, 6.1)
其他	44.7 (33.8, 56.2)	66.6 (49.2, 80.4)	3.8 (1.0, 13.6)*
地区			
东部	31.9 (28.8, 35.1)	58.9 (54.5, 63.2)	1.7 (1.0, 2.8)
中部	34.0 (31.7, 36.3)	62.0 (58.6, 65.3)	4.8 (3.3, 6.8)
西部	34.5 (30.6, 38.7)	67.9 (63.5, 72.0)	1.7 (1.1, 2.7)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.16 15-69 岁曾经和现在吸烟者人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	总体	男性	女性
	加权的人数 (千人)		
总体	333,062	320,646	12,416
年龄(岁)			
15-24	44,544	43,629	915
25-44	145,583	141,644	3,939
45-64	129,534	123,565	5,968
65+	13,401	11,808	1,594
居住地			
城市	144,351	138,346	6,005
农村	188,711	182,300	6,411
教育水平 <sup>1</sup>			
小学及以下	69,555	63,192	6,363
初中	124,349	120,899	3,450
高中毕业	64,753	63,388	1,365
大专及以上	29,776	29,452	324
职业			
农民	111,791	106,594	5,197
工人	64,079	63,764	316
商业、服务业人员	55,250	53,635	1,615
干部	23,000	22,142	859
职员	7,028	6,967	62
专业技术人员	19,030	19,030	0
医务人员	3,723	3,723	0
教师	3,103	3,103	0
军人	591	591	0
学生	2,675	2,409	266
未就业	20,280	17,751	2,529
退休	20,348	18,835	1,513
其他	2,028	1,968	61
地区			
东部	124,468	121,346	3,123
中部	92,698	86,325	6,373
西部	115,896	112,976	2,920

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.17 15 岁及以上吸烟者每日机制卷烟吸烟量—GATS 中国, 2010.

人口学特征	每日卷烟吸烟量					
	总体		男性		女性	
	平均值(95% CI)	人数	平均值(95% CI)	人数	平均值(95% CI)	人数
总体	14.2 (13.6, 14.7)	3,616	14.3 (13.7, 14.9)	3,443	10.6 (9.0, 12.1)	173
年龄(岁)						
15-24	9.9 (8.5, 11.3)	181	10.0 (8.5, 11.4)	173	6.4 (1.6, 11.1)*	8
25-44	13.9 (13.2, 14.6)	1,471	14.0 (13.3, 14.7)	1,431	10.4 (8.6, 12.2)	40
45-64	16.7 (15.8, 17.5)	1,525	16.9 (16.0, 17.8)	1,454	10.8 (8.6, 13.1)	71
65+	12.4 (11.2, 13.5)	439	12.5 (11.2, 13.8)	385	11.5 (8.6, 14.4)	54
居住地						
城市	13.7 (13.0, 14.4)	1,477	13.8 (13.1, 14.6)	1,396	10.7 (8.4, 12.9)	81
农村	14.5 (13.7, 15.4)	2,139	14.7 (13.8, 15.5)	2,047	10.4 (8.8, 12.0)	92
教育水平 <sup>2</sup>						
小学及以下	15.6 (14.5, 16.7)	1,089	16.1 (14.9, 17.3)	979	11.2 (9.3, 13.1)	110
初中	15.5 (14.8, 16.3)	1,416	15.7 (14.9, 16.4)	1,379	11.0 (8.9, 13.1)	37
高中毕业	13.8 (12.8, 14.8)	608	13.9 (12.9, 14.9)	595	9.1 (6.2, 12.0)*	13
大专及以上	12.7 (11.5, 14.0)	322	12.7 (11.5, 14.0)	317	11.7 (3.8, 19.7)*	5
职业						
农民	15.4 (14.3, 16.5)	1,458	15.6 (14.5, 16.7)	1,387	10.7 (8.9, 12.5)	71
工人	14.2 (13.1, 15.3)	602	14.2 (13.1, 15.3)	596	7.2 (3.7, 10.6)*	6
商业、服务业人员	14.1 (13.0, 15.1)	502	14.2 (13.1, 15.3)	488	9.4 (4.8, 14.1)*	14
干部	13.4 (11.8, 14.9)	236	13.5 (11.8, 15.2)	231	9.9 (7.5, 12.2)*	5
职员	13.4 (11.2, 15.6)	81	13.5 (11.3, 15.7)	79	6.2 (-4.4, 16.7)*	2
专业技术人员	11.8 (10.1, 13.5)	178	11.8 (10.1, 13.5)	178	0.0 (-, -)*	0
医务人员	12.4 (8.4, 16.3)	26	12.4 (8.4, 16.3)	26	0.0 (-, -)*	0
教师	13.0 (11.2, 14.8)	38	13.0 (11.2, 14.8)	38	0.0 (-, -)*	0
军人	9.0 (7.7, 10.2)*	4	9.0 (7.7, 10.2)*	4	0.0 (-, -)*	0
学生	4.6 (2.4, 6.8)*	9	3.5 (1.2, 5.7)*	7	6.9 (5.0, 8.9)*	2
未就业	13.8 (12.1, 15.5)	192	14.1 (12.1, 16.2)	152	12.0 (8.3, 15.7)	40
退休	12.9 (11.5, 14.3)	256	13.1 (11.6, 14.6)	227	10.7 (8.4, 12.9)	29
其他	13.0 (8.7, 17.4)	32	13.1 (8.5, 17.7)	28	11.4 (6.2, 16.6)*	4
地区						
东部	13.6 (12.8, 14.5)	1,113	13.7 (12.9, 14.6)	1,066	10.9 (8.5, 13.3)	47
中部	14.7 (13.6, 15.8)	1,120	14.9 (13.8, 16.1)	1,045	11.2 (9.2, 13.2)	75
西部	14.3 (13.4, 15.2)	1,383	14.4 (13.5, 15.3)	1,332	9.2 (6.1, 12.4)	51

<sup>1</sup>每周至少吸一支机制卷烟;<sup>2</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.18 15 岁及以上现在在每日吸烟者每日吸烟量的百分构成— GATS 中国, 2010.

人口学特征		每日平均吸烟量 <sup>1</sup>					总计	
		<5	5-9	10-14	15-19	20-24		>=25
		百分率(95% CI)						
总体		5.3 (3.8, 7.3)	12.3 (10.4, 14.4)	26.0 (22.4, 29.9)	9.4 (7.6, 11.6)	35.2 (31.1, 39.6)	11.9 (10.1, 13.9)	100
年龄(岁)								
15-24		11.8 (5.7, 23.0)	22.0 (13.6, 33.7)	34.7 (22.6, 49.2)	11.2 (5.2, 22.4)	18.9 (9.9, 33.0)	1.4 (0.2, 7.9)	100
25-44		3.2 (2.0, 5.1)	11.7 (9.1, 14.9)	28.4 (23.5, 33.8)	9.6 (7.2, 12.7)	38.2 (32.9, 43.8)	8.9 (7.0, 11.3)	100
45-64		3.7 (2.6, 5.2)	8.4 (6.9, 10.3)	20.6 (18.1, 23.5)	8.7 (6.9, 11.0)	39.0 (34.9, 43.2)	19.6 (16.6, 22.9)	100
65+		13.6 (9.4, 19.2)	16.7 (13.0, 21.2)	22.9 (18.2, 28.3)	8.1 (4.9, 12.9)	29.3 (23.1, 36.4)	9.5 (6.4, 13.9)	100
居住地								
城市		4.4 (2.3, 8.3)	13.8 (10.6, 17.7)	30.3 (25.1, 36.0)	9.0 (7.4, 10.8)	31.9 (27.3, 36.8)	10.6 (8.8, 12.8)	100
农村		6.0 (4.1, 8.5)	11.1 (8.9, 13.9)	22.7 (18.7, 27.3)	9.7 (6.8, 13.5)	37.7 (31.7, 44.1)	12.8 (10.1, 16.1)	100
教育水平 <sup>2</sup>								
小学及以下		6.2 (4.3, 9.0)	11.1 (8.8, 13.9)	20.2 (17.2, 23.4)	9.0 (6.8, 11.9)	34.7 (30.2, 39.5)	18.8 (15.4, 22.7)	100
初中		3.5 (2.3, 5.2)	9.6 (7.5, 12.1)	23.6 (19.2, 28.8)	8.9 (6.6, 11.8)	41.2 (35.5, 47.2)	13.3 (10.2, 17.0)	100
高中毕业		3.3 (1.2, 8.7)	11.3 (8.0, 15.8)	29.3 (24.4, 34.6)	11.0 (7.6, 15.5)	35.5 (28.5, 43.2)	9.6 (7.2, 12.8)	100
大专及以上		5.2 (2.5, 10.4)	14.4 (9.5, 21.1)	31.3 (22.3, 42.0)	6.4 (3.9, 10.6)	34.8 (27.4, 43.0)	7.8 (5.0, 12.0)	100
职业								
农民		5.8 (3.4, 9.6)	9.3 (6.5, 13.1)	21.1 (16.5, 26.5)	10.7 (7.5, 14.9)	37.7 (29.8, 46.3)	15.5 (12.1, 19.6)	100
工人		4.8 (2.6, 8.7)	14.9 (9.3, 23.2)	25.9 (20.1, 32.9)	8.2 (5.4, 12.3)	35.9 (27.3, 45.4)	10.2 (7.3, 14.2)	100
商业、服务业人员		3.1 (1.4, 6.8)	11.6 (7.8, 16.8)	32.3 (23.4, 42.7)	8.0 (5.4, 11.7)	34.1 (26.8, 42.2)	11.0 (7.8, 15.2)	100
干部		1.1 (0.3, 3.6)	13.5 (8.2, 21.6)	38.4 (27.4, 50.7)	5.4 (2.0, 13.9)	32.6 (23.7, 43.1)	8.9 (5.2, 15.1)	100
职员		2.5 (0.8, 7.2)	8.0 (3.4, 17.8)	27.0 (14.9, 43.7)	12.7 (5.7, 25.9)	43.2 (27.1, 60.9)	6.6 (2.9, 14.4)	100
专业技术人员		7.8 (3.5, 16.4)	22.4 (13.9, 33.8)	26.2 (16.0, 39.8)	8.6 (4.7, 15.4)	29.6 (21.3, 39.5)	5.5 (2.5, 11.4)	100
医务人员		3.7 (0.5, 24.0)*	9.7 (2.9, 27.5)*	25.4 (7.6, 58.5)*	3.3 (0.7, 14.3)*	35.6 (14.8, 63.8)*	22.4 (4.7, 62.8)*	100
教师		6.6 (1.3, 28.1)	10.3 (3.1, 29.5)	27.8 (14.6, 46.2)	7.6 (1.9, 25.9)	46.5 (30.8, 63.0)	1.2 (0.2, 5.5)	100
军人		0.0 (-, -)*	43.7 (5.8, 90.7)*	56.3 (9.3, 94.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
学生		90.0 (41.0, 99.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	10.0 (0.8, 59.0)*	0.0 (-, -)*	100
未就业		7.5 (3.2, 16.6)	12.2 (7.3, 19.8)	21.0 (11.7, 34.6)	17.0 (6.3, 38.4)	27.3 (19.6, 36.6)	15.1 (9.3, 23.5)	100
退休		10.7 (6.0, 18.3)	11.3 (7.0, 17.8)	27.5 (21.2, 35.0)	9.1 (5.6, 14.4)	33.9 (27.1, 41.5)	7.5 (4.5, 12.4)	100
其他		0.5 (0.1, 3.4)	32.7 (13.0, 61.3)	7.8 (2.5, 21.9)	3.8 (0.9, 14.1)	49.3 (34.0, 64.8)	5.9 (0.9, 29.2)	100
地区								
东部		4.9 (2.5, 9.4)	14.3 (11.2, 18.1)	26.9 (22.9, 31.3)	10.6 (7.2, 15.3)	30.7 (27.3, 34.4)	12.6 (9.2, 16.8)	100
中部		4.0 (2.8, 5.5)	13.3 (10.0, 17.5)	24.8 (19.8, 30.5)	6.9 (5.2, 9.2)	36.9 (32.1, 41.9)	14.2 (11.8, 16.9)	100
西部		6.7 (4.0, 11.0)	9.4 (6.9, 12.7)	25.9 (18.3, 35.3)	10.0 (7.0, 14.0)	38.6 (29.1, 49.0)	9.4 (6.7, 13.2)	100

表 4.18(续) 15 岁及以上现在在每日吸烟者每日吸烟量百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征		每日平均吸烟量 <sup>1</sup>						总计	
		<5	5-9	10-14	15-19	20-24	>=25		
男性		百分率(95% CI)							
年龄(岁)									
15-24		5.2 (3.7, 7.3)	12.1 (10.1, 14.4)	25.4 (21.9, 29.3)	9.5 (7.6, 11.8)	35.7 (31.4, 40.2)	12.1 (10.3, 14.2)	100	
25-44		11.9 (5.7, 23.1)	22.0 (13.5, 33.7)	34.8 (22.6, 49.3)	11.2 (5.2, 22.5)	18.6 (9.7, 32.9)	1.4 (0.2, 7.9)	100	
45-64		3.1 (1.9, 5.1)	11.9 (9.3, 15.2)	27.4 (23.0, 32.3)	9.9 (7.4, 13.0)	38.7 (33.5, 44.3)	9.0 (7.0, 11.5)	100	
65+		3.7 (2.6, 5.3)	7.8 (6.2, 9.7)	20.1 (17.5, 23.1)	8.6 (6.6, 11.0)	39.6 (35.4, 44.0)	20.2 (17.1, 23.7)	100	
居住地		13.8 (9.7, 19.2)	15.9 (12.2, 20.5)	22.1 (16.7, 28.6)	8.9 (5.4, 14.3)	29.1 (22.2, 37.0)	10.3 (7.1, 14.6)	100	
城市		4.5 (2.3, 8.4)	13.8 (10.4, 18.1)	29.7 (24.7, 35.2)	9.1 (7.5, 11.0)	31.9 (27.2, 37.0)	11.1 (9.2, 13.2)	100	
农村		5.8 (4.0, 8.4)	10.8 (8.5, 13.6)	22.2 (18.1, 26.9)	9.8 (6.9, 13.8)	38.5 (32.3, 45.0)	12.9 (10.1, 16.3)	100	
教育水平 <sup>2</sup>									
小学及以下		6.1 (4.3, 8.6)	10.0 (7.6, 13.0)	18.4 (15.4, 21.9)	9.3 (6.9, 12.6)	36.0 (31.1, 41.1)	20.2 (16.6, 24.5)	100	
初中		3.4 (2.2, 5.3)	9.5 (7.4, 12.1)	23.1 (18.6, 28.3)	8.9 (6.6, 11.9)	41.7 (35.8, 47.7)	13.5 (10.3, 17.4)	100	
高中毕业		3.2 (1.1, 8.6)	11.5 (8.0, 16.1)	28.4 (23.4, 34.1)	11.2 (7.7, 15.9)	35.9 (28.8, 43.7)	9.8 (7.3, 13.0)	100	
大专及以上学历		5.2 (2.6, 10.5)	14.5 (9.5, 21.3)	31.4 (22.3, 42.2)	6.5 (3.9, 10.6)	34.5 (27.0, 43.0)	7.9 (5.1, 12.1)	100	
职业									
农民		5.5 (3.2, 9.4)	8.8 (6.1, 12.5)	20.2 (15.5, 25.9)	10.9 (7.6, 15.4)	38.7 (30.6, 47.6)	15.8 (12.3, 20.0)	100	
工人		4.8 (2.5, 8.7)	15.0 (9.3, 23.2)	25.8 (19.9, 32.7)	8.2 (5.4, 12.3)	35.9 (27.4, 45.5)	10.3 (7.3, 14.3)	100	
商业、服务业人员		3.1 (1.4, 6.9)	11.6 (7.8, 16.9)	31.7 (23.6, 41.2)	8.1 (5.4, 12.0)	34.2 (27.1, 42.1)	11.2 (8.1, 15.4)	100	
干部		1.1 (0.3, 3.7)	14.1 (8.8, 22.0)	36.0 (26.0, 47.4)	5.7 (2.1, 14.3)	33.7 (23.9, 45.1)	9.3 (5.6, 15.3)	100	
职员		2.5 (0.8, 7.3)	8.1 (3.4, 17.8)	27.1 (15.0, 43.8)	12.7 (5.7, 26.0)	43.3 (27.2, 61.0)	6.3 (2.7, 14.1)	100	
专业技术人员		7.8 (3.5, 16.4)	22.4 (13.9, 33.8)	26.2 (16.0, 39.8)	8.6 (4.7, 15.4)	29.6 (21.3, 39.5)	5.5 (2.5, 11.4)	100	
医务人员		3.7 (0.5, 24.0)*	9.7 (2.9, 27.5)*	25.4 (7.6, 58.5)*	3.3 (0.7, 14.3)*	35.6 (14.8, 63.8)*	22.4 (4.7, 62.8)*	100	
教师		6.6 (1.3, 28.1)	10.3 (3.1, 29.5)	27.8 (14.6, 46.2)	7.6 (1.9, 25.9)	46.5 (30.8, 63.0)	1.2 (0.2, 5.5)	100	
军人		0.0 (-, -)*	43.7 (5.8, 90.7)*	56.3 (9.3, 94.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100	
学生		90.0 (41.0, 99.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	10.0 (0.8, 59.0)*	0.0 (-, -)*	100	
未就业		8.4 (3.5, 18.7)	8.0 (3.7, 16.5)	20.1 (9.6, 37.2)	19.8 (7.5, 42.9)	26.2 (17.4, 37.4)	17.5 (10.5, 27.6)	100	
退休		11.0 (6.0, 19.3)	12.2 (7.4, 19.4)	27.0 (20.3, 34.9)	8.1 (4.7, 13.5)	33.6 (26.7, 41.4)	8.2 (4.8, 13.6)	100	
其他		0.5 (0.1, 3.8)*	34.3 (13.9, 62.7)*	8.2 (2.6, 23.2)*	3.9 (0.9, 15.3)*	46.9 (31.2, 63.3)*	6.2 (1.0, 30.7)*	100	
地区									
东部		5.0 (2.5, 9.5)	14.4 (11.1, 18.4)	26.4 (22.7, 30.4)	10.8 (7.3, 15.6)	30.7 (27.2, 34.6)	12.8 (9.5, 17.1)	100	
中部		3.8 (2.7, 5.5)	12.9 (9.2, 17.7)	23.6 (18.5, 29.7)	6.8 (4.9, 9.4)	38.1 (33.0, 43.4)	14.8 (12.3, 17.7)	100	
西部		6.5 (3.9, 10.7)	9.2 (6.7, 12.4)	25.7 (18.2, 34.9)	10.2 (7.2, 14.4)	38.9 (29.4, 49.4)	9.5 (6.7, 13.3)	100	

表 4.18(续) 15 岁及以上现在在每日吸烟者每日吸烟量百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征		<5	5-9	10-14	15-19	20-24	>=25	总计
		每日平均吸烟量 <sup>1</sup>						
		百分率(95% CI)						
女性								
年龄(岁)								
15-24		6.7 (3.4, 12.9)	17.1 (11.8, 24.2)	39.8 (31.4, 48.9)	6.1 (3.5, 10.3)	24.6 (17.2, 33.9)	5.7 (3.1, 10.0)	100
25-44		0.0 (-, -)*	25.5 (2.7, 80.8)*	17.0 (1.4, 74.3)*	0.0 (-, -)*	57.5 (9.6, 94.5)*	0.0 (-, -)*	100
45-64		6.5 (2.0, 19.4)	4.2 (0.6, 23.9)	65.0 (40.4, 83.6)	0.5 (0.1, 3.8)	17.8 (7.0, 38.2)	6.0 (1.8, 18.3)	100
65+		2.9 (1.0, 7.8)	23.0 (15.6, 32.5)	31.8 (22.4, 43.1)	12.7 (7.2, 21.6)	23.7 (14.6, 36.0)	5.9 (2.6, 12.7)	100
		12.3 (4.5, 29.7)	21.3 (11.1, 36.9)	27.5 (15.8, 43.2)	3.1 (0.8, 11.6)	30.4 (14.9, 52.2)	5.4 (1.6, 16.7)	100
居住地								
城市		3.6 (1.3, 9.8)	14.4 (6.3, 29.6)	42.2 (28.2, 57.5)	6.5 (2.2, 17.7)	32.0 (19.8, 47.2)	1.4 (0.3, 6.7)	100
农村		9.7 (4.6, 19.1)	19.7 (13.4, 28.0)	37.6 (28.4, 47.9)	5.7 (3.0, 10.7)	17.6 (10.9, 27.1)	9.8 (5.4, 16.9)	100
教育水平 <sup>2</sup>								
小学及以下		7.5 (3.5, 15.6)	20.3 (14.2, 28.1)	34.5 (25.7, 44.5)	6.2 (4.0, 9.5)	24.4 (14.4, 38.1)	7.1 (3.7, 13.4)	100
初中		4.8 (1.1, 18.6)	14.0 (5.6, 31.1)	44.3 (21.7, 69.6)	8.8 (2.1, 30.3)	23.5 (7.2, 54.8)	4.5 (1.2, 15.6)	100
高中毕业		8.2 (0.7, 53.0)*	3.2 (0.3, 28.3)*	73.8 (24.1, 96.2)*	0.0 (-, -)*	14.8 (2.0, 59.3)*	0.0 (-, -)*	100
大专及以上学历		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	23.5 (2.5, 78.4)*	0.0 (-, -)*	76.5 (21.6, 97.5)*	0.0 (-, -)*	100
职业								
农民		10.9 (5.2, 21.7)	18.1 (12.1, 26.2)	37.7 (28.2, 48.2)	5.8 (2.6, 12.4)	16.7 (9.4, 28.0)	10.8 (5.7, 19.5)	100
工人		15.0 (1.6, 65.1)*	0.0 (-, -)*	74.9 (17.1, 97.7)*	0.0 (-, -)*	10.1 (1.2, 51.0)*	0.0 (-, -)*	100
商业、服务业人员		0.0 (-, -)*	11.2 (2.3, 40.4)*	58.2 (16.5, 90.8)*	0.0 (-, -)*	30.5 (5.7, 76.1)*	0.0 (-, -)*	100
干部		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	90.9 (39.0, 99.4)*	0.0 (-, -)*	9.1 (0.6, 61.0)*	0.0 (-, -)*	100
职员		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	100
专业技术人员		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
医务人员		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
教师		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
军人		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
学生		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
未就业		3.0 (1.0, 8.6)	32.5 (17.5, 52.2)	25.1 (12.9, 43.3)	3.4 (0.8, 13.8)	32.4 (13.2, 60.1)	3.6 (1.0, 11.9)	100
退休		7.7 (1.8, 27.7)*	1.8 (0.2, 12.2)*	33.3 (18.8, 51.8)*	20.1 (6.5, 47.8)*	37.1 (19.2, 59.4)*	0.0 (-, -)*	100
其他		0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100
地区								
东部		2.7 (0.7, 9.9)	12.1 (4.3, 29.6)	46.9 (32.7, 61.7)	4.9 (0.9, 22.5)	30.3 (21.0, 41.6)	3.0 (0.6, 14.6)	100
中部		5.6 (2.5, 12.4)	18.8 (12.7, 26.9)	38.9 (31.2, 47.2)	8.6 (4.8, 14.8)	21.8 (11.4, 37.8)	6.2 (3.0, 12.6)	100
西部		13.1 (3.7, 37.2)	18.6 (7.9, 37.6)	34.6 (13.8, 63.7)	1.7 (0.3, 8.9)	24.9 (12.8, 42.6)	7.1 (2.4, 19.0)	100

<sup>1</sup> 每日吸烟者中包括机制卷烟吸烟者和手卷烟吸烟者<sup>2</sup> 仅报告 25 岁及以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.19 15 岁及以上现在每日吸烟者开始每日吸烟的平均年龄—GATS 中国, 2010.

人口学特征	年龄				
	总体	15 – 24 岁	25 – 44 岁	45 – 64 岁	65+ 岁
开始每日吸烟的平均年龄 (95% CI)					
总体	21.2 (20.9, 21.5)	18.5 (17.9, 19.0)	20.6 (20.3, 21.0)	22.1 (21.7, 22.6)	24.9 (23.6, 26.1)
性别					
男性	21.0 (20.7, 21.2)	18.5 (17.9, 19.0)	20.5 (20.1, 20.8)	21.9 (21.5, 22.3)	23.8 (22.8, 24.8)
女性	28.0 (25.6, 30.5)	16.9 (15.2, 18.5)*	26.7 (24.7, 28.7)	27.2 (24.1, 30.3)	31.1 (26.1, 36.2)
居住地					
城市	21.3 (20.8, 21.8)	18.7 (17.7, 19.7)	20.8 (20.2, 21.4)	21.7 (21.0, 22.4)	26.2 (24.1, 28.3)
农村	21.2 (20.8, 21.6)	18.4 (17.7, 19.0)	20.5 (20.1, 20.9)	22.5 (22.0, 23.0)	24.1 (22.7, 25.6)
教育水平					
小学及以下	21.9 (21.2, 22.7)	17.0 (16.0, 18.0)*	19.6 (18.9, 20.3)	22.1 (21.3, 22.8)	24.5 (22.8, 26.2)
初中	20.7 (20.4, 21.1)	18.3 (17.6, 19.0)	20.5 (20.0, 21.0)	22.0 (21.4, 22.7)	23.6 (21.5, 25.7)
高中毕业	21.0 (20.5, 21.6)	18.6 (17.5, 19.7)	21.0 (20.2, 21.8)	21.9 (21.1, 22.8)	27.4 (23.8, 30.9)
大专及以上	22.4 (21.8, 22.9)	19.5 (18.6, 20.4)*	21.7 (21.0, 22.5)	23.6 (22.3, 24.9)	32.3 (22.2, 42.4)*
职业					
农民	21.2 (20.7, 21.7)	18.0 (17.2, 18.8)	20.3 (19.8, 20.8)	22.0 (21.4, 22.6)	24.4 (22.9, 25.8)
工人	21.1 (20.4, 21.7)	19.5 (18.6, 20.4)	20.8 (19.9, 21.7)	22.3 (21.4, 23.2)	23.0 (14.1, 32.0)*
商业、服务业人员	20.7 (20.2, 21.2)	17.9 (17.1, 18.8)	20.8 (20.2, 21.4)	22.0 (20.9, 23.1)	24.2 (17.9, 30.5)*
干部	20.9 (20.0, 21.9)	18.9 (18.1, 19.6)*	20.6 (19.4, 21.8)	21.5 (20.2, 22.9)	25.0 (25.0, 25.0)*
职员	22.4 (19.7, 25.1)	16.5 (14.8, 18.3)*	21.2 (19.6, 22.8)	23.7 (19.3, 28.2)	22.2 (15.5, 28.8)*
专业技术人员	20.1 (19.5, 20.7)	18.2 (17.3, 19.1)*	20.3 (19.6, 21.1)	21.3 (19.6, 23.0)	25.0 (22.8, 27.2)*
医务人员	24.2 (22.3, 26.0)*	0.0 (-, -)*	21.9 (20.5, 23.2)*	25.1 (23.1, 27.0)*	0.0 (-, -)*
教师	24.6 (22.5, 26.7)	0.0 (-, -)*	23.2 (21.1, 25.3)*	27.6 (22.4, 32.7)*	0.0 (-, -)*
军人	18.4 (17.8, 19.0)*	19.0 (19.0, 19.0)*	18.0 (18.0, 18.0)*	18.0 (18.0, 18.0)*	0.0 (-, -)*
学生	19.6 (18.8, 20.4)*	19.6 (18.8, 20.4)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
未就业	21.7 (19.9, 23.5)	18.2 (17.6, 18.8)*	20.6 (19.0, 22.3)	22.0 (20.3, 23.7)	26.7 (20.1, 33.3)
退休	23.2 (21.8, 24.6)	0.0 (-, -)*	18.0 (18.0, 18.0)*	21.8 (20.6, 23.0)	25.1 (22.8, 27.5)
其他	21.8 (19.9, 23.6)	17.0 (17.0, 17.0)*	21.5 (18.7, 24.2)*	23.1 (20.2, 26.1)*	22.7 (18.3, 27.0)*
地区					
东部	21.7 (21.2, 22.3)	19.3 (18.2, 20.3)	21.2 (20.5, 21.8)	22.6 (21.9, 23.4)	26.3 (23.9, 28.8)
中部	21.1 (20.5, 21.8)	18.0 (17.4, 18.6)	20.5 (19.8, 21.1)	21.7 (20.9, 22.5)	24.4 (22.2, 26.7)
西部	20.8 (20.4, 21.2)	17.8 (17.2, 18.4)	20.2 (19.8, 20.7)	22.0 (21.4, 22.6)	24.2 (22.5, 26.0)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.20 20-34 岁现在每日吸烟者和曾经每日吸烟者开始每日吸烟的年龄分布 – GATS 中国, 2010.

人口学特征	开始每日吸烟的年龄 (岁)				总计	
	<15	15-16	17-19	20+	%	人数
	百分率 (95% CI)					
总计	1.8 (1.0, 3.3)	10.5 (7.1, 15.4)	40.4 (32.1, 49.2)	47.3 (38.2, 56.6)	100	502
性别						
男性	1.8 (1.0, 3.3)	10.6 (7.1, 15.4)	40.3 (32.1, 49.2)	47.3 (38.1, 56.6)	100	497
女性	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	55.8 (13.1, 91.3)	44.2 (8.7, 86.9)*	100	5
居住地						
城市	3.2 (1.5, 6.7)	6.0 (2.7, 13.1)	35.3 (22.8, 50.3)	55.5 (39.2, 70.7)	100	232
农村	0.9 (0.3, 2.5)	13.6 (8.5, 21.0)	43.8 (34.2, 53.9)	41.8 (32.7, 51.4)	100	270
职业						
农民	1.2 (0.3, 5.0)	11.5 (4.5, 26.6)	51.5 (38.7, 64.1)	35.8 (25.5, 47.7)	100	120
工人	1.2 (0.3, 4.5)	9.6 (4.6, 19.2)	34.5 (22.9, 48.4)	54.7 (39.5, 69.0)	100	121
商业、服务业人员	1.8 (0.4, 7.9)	10.2 (4.6, 21.1)	36.8 (23.7, 52.3)	51.1 (38.2, 63.9)	100	126
干部	9.2 (2.3, 30.4)	1.8 (0.2, 12.8)	34.5 (15.7, 59.9)	54.4 (33.4, 73.9)	100	36
职员	0.0 (-, -)*	18.8 (3.2, 61.6)*	25.9 (6.4, 64.1)*	55.3 (18.3, 87.2)*	100	11
专业技术人员	4.1 (1.4, 11.6)	7.0 (2.1, 21.3)	26.8 (11.1, 51.9)	62.1 (36.7, 82.2)	100	48
医务人员	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	38.5 (7.8, 82.2)*	61.5 (17.8, 92.2)*	100	5
教师	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	100	2
军人	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100	2
学生	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	100	2
未就业	0.3 (0.0, 2.3)	22.5 (12.4, 37.2)	47.4 (24.6, 71.4)	29.8 (8.8, 65.2)	100	27
退休	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100	0
其他	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100	2
地区						
东部	0.9 (0.3, 2.6)	6.1 (2.7, 12.9)	34.5 (21.1, 50.9)	58.6 (39.7, 75.2)	100	183
中部	0.6 (0.1, 2.8)	15.6 (8.1, 27.9)	43.3 (31.2, 56.3)	40.6 (28.0, 54.6)	100	118
西部	3.3 (1.6, 6.8)	12.6 (6.6, 22.7)	44.9 (33.1, 57.3)	39.2 (31.6, 47.4)	100	201

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



表 4.21 20-34 岁每日吸烟者开始每日吸烟的平均年龄—GATS 中国, 2010.

人口学特征	开始每日吸烟的年龄 <sup>1</sup>		
	整体	男性	女性
		平均值(95% CI)	
总体	19.5 (19.0, 19.9)	19.5 (19.0, 19.9)	21.2 (18.1, 24.2)*
居住地			
城市	20.0 (19.2, 20.8)	20.0 (19.2, 20.7)	26.2 (18.5, 33.9)*
农村	19.1 (18.6, 19.6)	19.1 (18.6, 19.6)	19.8 (18.2, 21.4)*
教育水平 <sup>3</sup>			
小学及以下	19.1 (18.2, 20.0)	19.1 (18.1, 20.1)	19.3 (18.6, 20.0)*
初中	19.8 (19.0, 20.6)	19.8 (19.0, 20.6)	0.0 (-, -)*
高中毕业	19.7 (18.7, 20.8)	19.7 (18.6, 20.8)	32.0 (32.0, 32.0)*
大专及以上	21.8 (21.0, 22.6)	21.8 (21.0, 22.6)	22.0 (22.0, 22.0)*
职业			
农民	19.0 (18.4, 19.6)	19.0 (18.4, 19.6)	18.0 (18.0, 18.0)*
工人	19.8 (19.0, 20.6)	19.8 (19.0, 20.6)	0.0 (-, -)*
商业、服务业人员	19.5 (18.8, 20.2)	19.5 (18.8, 20.2)	32.0 (32.0, 32.0)*
干部	20.5 (19.2, 21.7)	20.5 (19.2, 21.7)	22.0 (22.0, 22.0)*
职员	20.1 (16.7, 23.4)*	20.1 (16.7, 23.4)*	0.0 (-, -)*
专业技术人员	19.9 (18.8, 21.0)	19.9 (18.8, 21.0)	0.0 (-, -)*
医务人员	21.1 (18.8, 23.5)*	21.1 (18.8, 23.5)*	0.0 (-, -)*
教师	22.4 (21.7, 23.1)*	22.4 (21.7, 23.1)*	0.0 (-, -)*
军人	18.5 (17.8, 19.2)*	18.5 (17.8, 19.2)*	0.0 (-, -)*
学生	20.0 (20.0, 20.0)*	20.0 (20.0, 20.0)*	0.0 (-, -)*
未就业	18.4 (17.2, 19.7)	18.4 (17.1, 19.7)	19.4 (18.5, 20.2)*
退休	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*
其他	17.4 (17.4, 17.4)*	17.4 (17.4, 17.4)*	0.0 (-, -)*
地区			
东部	20.3 (19.4, 21.2)	20.3 (19.4, 21.1)	25.0 (19.1, 31.0)*
中部	19.2 (18.5, 19.8)	19.2 (18.5, 19.8)	18.9 (18.6, 19.2)*
西部	18.8 (18.4, 19.2)	18.8 (18.4, 19.2)	21.0 (21.0, 21.0)*

<sup>1</sup> 包括机制卷烟和手卷卷烟吸烟者;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 4.22. 不同年份 15-69 岁人群现在吸烟率

现在吸烟率	1996 (%)	2002	2010	1996-2002 年均下降率	2002-2010 年均下降率
男性	63.0 (62.7, 63.4)	57.4 (56.3, 58.4)	54.0 (51.6, 56.3)	-0.93%	-0.43%
女性	3.8 (3.6, 3.9)	2.6 (2.2, 2.9)	2.1 (1.6, 2.8)	-0.20%	-0.06%
城市	31.8 (31.4, 32.2)	25.0 (23.8, 26.1)	27.1 (24.8, 29.4)	-1.13%	+0.26%
农村	36.9 (36.5, 37.3)	33.0 (32.1, 33.9)	30.0 (27.7, 32.4)	-0.65%	-0.38%
合计	35.3 (35.1, 35.6)	31.1 (30.4, 31.8)	28.7 (27.1, 30.3)	-0.70%	-0.30%
合计 (标化)	33.7 (33.5, 34.0)	28.5 (27.8, 29.2)	27.9 (27.1, 28.7)	-0.87%	-0.08%

数据来源：表 4.22 中数据来源于 1996 年全国吸烟行为的流行病学调查，2002 年慢性病危险因素调查及 GATS 中国 2010。

表 5.1 15 岁及以上每日吸烟者醒后吸第一支烟的时间分布—GATS 中国, 2010.

人口学特征	吸第一支烟的时间间隔				总计	
	≤5 分钟	6-30 分钟	31-60 分钟	>60 分钟	%	人数
	百分率(95% CI)					
总体	24.3 (21.3, 27.7)	26.0 (23.4, 28.7)	17.5 (14.8, 20.6)	32.2 (28.7, 35.8)	100	3,497
性别						
男性	24.1 (21.1, 27.4)	26.2 (23.5, 29.1)	17.8 (15.0, 21.0)	31.9 (28.4, 35.6)	100	3,300
女性	29.3 (20.2, 40.4)	21.0 (13.1, 31.9)	10.7 (6.3, 17.8)	38.9 (25.6, 54.2)	100	197
年龄(岁)						
15-24	14.5 (9.1, 22.1)	17.4 (8.8, 31.4)	26.7 (16.4, 40.3)	41.4 (29.1, 54.9)	100	139
25-44	22.0 (18.3, 26.2)	27.1 (23.5, 31.2)	17.4 (14.0, 21.3)	33.5 (28.3, 39.1)	100	1,272
45-64	31.0 (27.1, 35.1)	27.2 (24.5, 30.2)	14.7 (11.6, 18.6)	27.1 (23.5, 31.0)	100	1,563
65+	22.0 (17.3, 27.5)	27.8 (22.7, 33.5)	16.7 (12.9, 21.5)	33.5 (27.4, 40.2)	100	523
居住地						
城市	20.5 (16.7, 25.0)	27.2 (23.9, 30.9)	18.1 (14.5, 22.3)	34.1 (29.8, 38.8)	100	1,290
农村	27.1 (22.7, 32.0)	25.1 (21.7, 28.7)	17.1 (13.3, 21.7)	30.7 (25.9, 36.0)	100	2,207
教育水平 <sup>1</sup>						
小学及以下	32.6 (29.1, 36.4)	27.2 (23.8, 30.9)	13.7 (11.0, 16.8)	26.5 (22.3, 31.2)	100	1,247
初中	26.2 (22.1, 30.9)	28.6 (24.7, 32.9)	16.1 (12.3, 20.9)	29.0 (24.9, 33.5)	100	1,318
高中毕业	19.8 (14.7, 26.1)	27.3 (21.8, 33.6)	19.2 (14.2, 25.4)	33.7 (26.8, 41.3)	100	526
大专及以上	17.2 (12.6, 23.0)	20.9 (14.6, 29.0)	17.0 (12.4, 22.8)	44.9 (37.6, 52.5)	100	267
职业						
农民	28.9 (23.2, 35.4)	28.8 (24.4, 33.5)	17.6 (12.6, 24.0)	24.8 (19.7, 30.6)	100	1,565
工人	23.1 (17.1, 30.5)	31.4 (24.0, 39.9)	14.7 (10.0, 20.9)	30.8 (22.5, 40.5)	100	540
商业、服务业人员	20.5 (15.4, 26.8)	21.2 (16.9, 26.3)	22.1 (15.6, 30.4)	36.2 (30.1, 42.6)	100	441
干部	22.1 (14.2, 32.7)	23.0 (14.1, 35.2)	10.0 (5.3, 18.0)	44.8 (29.8, 60.9)	100	205
职员	19.4 (10.0, 34.3)	18.8 (9.8, 32.9)	26.1 (13.6, 44.4)	35.6 (20.6, 54.2)	100	68
专业技术人员	15.4 (7.8, 28.4)	19.8 (12.7, 29.5)	25.0 (15.7, 37.4)	39.7 (28.9, 51.6)	100	147
医务人员	39.5 (15.0, 70.6)*	0.9 (0.1, 6.7)*	12.8 (3.6, 36.4)*	46.9 (19.5, 76.2)*	100	24
教师	13.8 (5.7, 29.7)	13.8 (4.7, 34.3)	26.4 (9.9, 53.9)	46.0 (20.5, 73.7)	100	32
军人	42.1 (5.4, 90.2)*	14.2 (1.4, 65.4)*	43.7 (5.8, 90.7)*	0.0 (-, -)*	100	3
学生	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	10.5 (1.0, 58.8)*	89.5 (41.2, 99.0)*	100	4
未就业	25.7 (17.2, 36.5)	20.2 (12.2, 31.7)	13.2 (8.3, 20.4)	40.9 (26.2, 57.4)	100	201
退休	22.4 (17.3, 28.5)	27.7 (21.3, 35.1)	15.5 (10.0, 23.2)	34.5 (28.4, 41.1)	100	241
其他	8.5 (2.5, 25.2)	21.4 (5.0, 58.7)	28.4 (15.2, 46.8)	41.8 (14.5, 75.2)	100	25
地区						
东部	19.3 (15.2, 24.4)	26.1 (22.6, 30.0)	18.7 (14.9, 23.3)	35.8 (30.1, 42.0)	100	1,051
中部	33.7 (29.5, 38.3)	20.0 (15.2, 25.9)	15.3 (12.8, 18.2)	30.9 (25.5, 37.0)	100	1,055
西部	22.3 (16.6, 29.3)	30.2 (25.4, 35.4)	18.0 (12.6, 25.2)	29.5 (23.6, 36.1)	100	1,391

<sup>1</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 5.2 15 岁及以上曾经吸烟者和现在吸烟者目前吸烟状况的百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征	曾吸烟者 (已经戒烟)	当前吸烟者			总计	
		从未尝试过戒烟		曾尝试过戒烟		
		计划戒烟 <sup>1</sup>	没有计划戒烟		%	人数
百分率(95% CI)						
总体	16.9 (14.7, 19.4)	5.1 (3.8, 6.9)	44.9 (40.3, 49.6)	33.1 (30.2, 36.2)	100	4,649
性别						
男性	16.5 (14.3, 19.0)	5.1 (3.7, 6.9)	45.1 (40.4, 49.9)	33.3 (30.2, 36.5)	100	4,358
女性	24.9 (18.8, 32.3)	4.8 (2.4, 9.5)	40.2 (31.8, 49.3)	30.0 (23.0, 38.1)	100	291
年龄(岁)						
15-24	8.5 (4.1, 16.7)	7.9 (2.6, 21.4)	52.6 (37.6, 67.1)	31.0 (20.5, 43.9)	100	173
25-44	10.9 (8.2, 14.3)	5.1 (3.5, 7.5)	49.5 (44.2, 54.7)	34.5 (30.8, 38.4)	100	1,570
45-64	19.3 (16.9, 22.1)	4.7 (3.6, 6.1)	40.7 (36.2, 45.4)	35.3 (31.4, 39.4)	100	2,045
65+	39.3 (34.2, 44.6)	3.3 (2.1, 5.3)	34.1 (28.9, 39.7)	23.3 (20.1, 26.9)	100	861
居住地						
城市	17.6 (14.3, 21.4)	4.5 (2.5, 7.8)	46.7 (40.5, 53.0)	31.3 (28.0, 34.7)	100	1,827
农村	16.3 (13.7, 19.4)	5.6 (4.1, 7.6)	43.5 (37.6, 49.6)	34.6 (30.2, 39.2)	100	2,822
教育水平 <sup>2</sup>						
小学及以下	23.6 (20.3, 27.3)	4.7 (3.3, 6.5)	43.0 (38.6, 47.4)	28.8 (25.6, 32.1)	100	1,675
初中	14.0 (11.5, 16.8)	4.9 (3.7, 6.6)	44.7 (40.1, 49.4)	36.4 (32.7, 40.2)	100	1,663
高中毕业	18.4 (13.8, 24.1)	3.3 (2.0, 5.4)	43.2 (36.1, 50.7)	35.1 (30.7, 39.7)	100	745
大专及以上	17.1 (13.5, 21.6)	7.2 (3.4, 14.7)	44.4 (38.4, 50.5)	31.3 (25.9, 37.2)	100	391
职业						
农民	15.4 (12.2, 19.1)	3.9 (2.9, 5.3)	47.2 (39.2, 55.3)	33.5 (28.2, 39.4)	100	1,969
工人	8.5 (5.7, 12.5)	6.6 (3.9, 11.0)	50.3 (40.4, 60.2)	34.6 (27.4, 42.6)	100	656
商业、服务业人员	11.1 (8.0, 15.1)	7.8 (4.0, 14.8)	46.3 (40.5, 52.2)	34.9 (29.2, 41.0)	100	556
干部	13.9 (7.1, 25.4)	2.1 (0.8, 5.6)	46.9 (36.9, 57.1)	37.1 (28.8, 46.2)	100	263
职员	6.8 (3.1, 14.4)	18.9 (5.8, 46.8)	38.7 (24.2, 55.6)	35.6 (22.2, 51.6)	100	90
专业技术人员	14.8 (8.8, 23.9)	5.6 (2.9, 10.5)	49.0 (41.0, 57.2)	30.6 (23.1, 39.3)	100	213
医务人员	20.9 (9.6, 39.8)	13.9 (5.4, 31.3)	29.1 (11.0, 57.6)	36.1 (19.8, 56.4)	100	36
教师	24.7 (11.4, 45.6)	1.9 (0.2, 13.6)	41.8 (23.5, 62.7)	31.6 (17.7, 49.8)	100	48
军人	0.0 (-, -)*	2.6 (0.3, 21.5)*	83.6 (35.9, 97.9)*	13.8 (1.4, 64.2)*	100	4
学生	73.2 (38.1, 92.4)*	0.0 (-, -)*	16.3 (3.7, 49.4)*	10.5 (2.2, 38.4)*	100	11
未就业	28.2 (21.9, 35.6)	1.8 (0.8, 3.9)	41.5 (33.1, 50.4)	28.5 (21.9, 36.2)	100	287
退休	40.3 (34.1, 46.7)	3.2 (1.6, 6.5)	26.8 (22.1, 32.1)	29.7 (23.9, 36.3)	100	468
其他	21.4 (7.0, 49.7)	0.5 (0.1, 3.7)	46.8 (21.3, 74.0)	31.3 (16.4, 51.3)	100	45
地区						
东部	18.7 (14.4, 23.9)	5.1 (3.2, 8.0)	45.5 (37.8, 53.5)	30.7 (26.3, 35.5)	100	1,413
中部	18.6 (15.1, 22.7)	4.5 (3.3, 6.1)	41.3 (35.3, 47.6)	35.5 (31.6, 39.7)	100	1,471
西部	13.6 (10.2, 18.0)	5.5 (3.0, 10.0)	47.1 (37.7, 56.6)	33.8 (28.1, 40.0)	100	1,765

<sup>1</sup> 过去 12 个月中曾计划或考虑过戒烟;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 5.3 15 岁及以上成人和曾经和现在每日吸烟者中曾经每日吸烟者所占的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	曾经每日吸烟者 <sup>1</sup> (所有成人中)		曾经每日吸烟者 (曾经和现在每日吸烟者) <sup>2</sup>	
	百分率(95% CI)	人数	百分率(95% CI)	人数
总体	3.7 (3.2, 4.4)	13,354	12.8 (11.0, 14.8)	4,306
性别				
男性	6.9 (5.9, 8.0)	6,603	12.6 (10.8, 14.6)	4,048
女性	0.4 (0.3, 0.7)	6,751	16.8 (11.1, 24.5)	258
年龄(岁)				
15-24	0.4 (0.1, 1.0)	1,146	2.4 (0.9, 6.4)	148
25-44	1.9 (1.4, 2.7)	5,000	6.6 (4.7, 9.2)	1,437
45-64	6.1 (5.1, 7.2)	5,001	16.1 (13.7, 18.7)	1,924
65+	11.2 (9.1, 13.7)	2,207	34.3 (29.2, 39.9)	797
居住地				
城市	3.7 (2.9, 4.8)	5,832	13.8 (10.9, 17.3)	1,639
农村	3.7 (3.1, 4.4)	7,522	12.0 (10.0, 14.4)	2,667
教育水平 <sup>3</sup>				
小学及以下	5.4 (4.4, 6.6)	4,966	19.1 (15.6, 23.1)	1,601
初中	4.2 (3.3, 5.3)	4,111	11.3 (9.1, 14.1)	1,569
高中毕业	4.9 (3.5, 6.7)	1,887	13.3 (9.6, 18.0)	659
大专及以上	3.2 (2.2, 4.7)	1,239	12.6 (9.0, 17.4)	327
职业				
农民	3.6 (2.8, 4.6)	5,377	11.3 (8.6, 14.6)	1,873
工人	3.4 (2.1, 5.5)	1,253	6.9 (4.3, 11.0)	614
商业、服务业人员	2.2 (1.4, 3.2)	1,694	7.7 (5.2, 11.4)	507
干部	4.4 (1.9, 9.7)	641	12.0 (5.3, 25.0)	241
职员	0.9 (0.3, 2.9)	242	2.9 (0.9, 9.1)	78
专业技术人员	3.3 (1.8, 5.9)	476	8.9 (4.9, 15.8)	180
医务人员	2.0 (0.6, 6.6)	169	11.3 (3.3, 32.2)	30
教师	3.6 (1.4, 8.9)	210	22.5 (9.2, 45.4)	39
军人	0.0 (-, -)*	10	0.0 (-, -)*	3
学生	0.3 (0.0, 2.5)	350	34.4 (5.0, 84.0)*	6
未就业	3.4 (2.2, 5.1)	1,370	20.6 (15.0, 27.7)	264
退休	10.0 (8.1, 12.3)	1,451	36.6 (30.4, 43.3)	424
其他	9.0 (2.9, 24.4)	96	21.8 (7.2, 50.2)	44
地区				
东部	3.8 (2.8, 5.0)	4,402	14.0 (10.7, 18.1)	1,304
中部	4.6 (3.6, 6.0)	3,940	15.4 (12.2, 19.4)	1,350
西部	2.9 (2.1, 4.0)	5,012	9.5 (6.9, 12.9)	1,652

<sup>1</sup> 目前为非吸烟者<sup>2</sup> 也称为每日吸烟者的戒烟率<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

**表 5.4 15 岁及以上在过去 12 个月尝试戒烟以及得到医务人员戒烟建议的人在吸烟者中所占比例**  
**— GATS 中国, 2010.**

人口学特征	戒烟和寻求医疗帮助的行为				
	尝试戒烟 <sup>1</sup>	有就医经历 <sup>1,2</sup>	被医务人员询问 是否为吸烟者 <sup>2,3</sup>	医务人员 建议戒烟 <sup>2,3</sup>	尝试戒烟者中得到医 务人员建议戒烟 <sup>2,3</sup>
	百分率(95% C.I.)				
<b>总体</b>	36.4(32.1, 40.9)	30.0(26.7, 33.5)	40.8(35.3, 46.5)	33.9(29.1, 39.0)	43.4(35.7, 51.4)
<b>性别</b>					
男性	35.9(31.6, 40.5)	29.5(26.2, 33.1)	41.7(36.1, 47.6)	34.5(29.6, 39.8)	46.9(38.5, 55.4)
女性	46.4(35.3, 58.0)	40.3(30.9, 50.6)	25.5(18.2, 34.5)	23.1(15.0, 34.0)	5.9(1.9, 17.1)
<b>年龄(岁)</b>					
15-24	68.9(51.0, 82.5)	20.5(13.7, 29.4)	22.8(12.2, 38.6)	17.7(8.4, 33.6)	28.8(7.5, 66.7)*
25-44	31.4(25.8, 37.5)	25.8(22.0, 30.0)	34.2(26.6, 42.6)	26.6(21.1, 32.9)	37.5(26.4, 50.1)
45-64	29.7(25.3, 34.5)	32.3(28.0, 36.9)	45.9(39.6, 52.4)	38.7(32.4, 45.5)	51.0(38.7, 63.2)
65+	44.3(35.0, 54.1)	58.6(51.7, 65.2)	54.7(45.9, 63.2)	48.9(39.3, 58.6)	47.7(32.2, 63.7)
<b>居住地</b>					
城市	31.1(26.2, 36.4)	28.0(24.0, 32.4)	39.4(33.4, 45.8)	31.1(26.2, 36.6)	35.3(26.9, 44.7)
农村	40.0(34.3, 45.9)	31.5(27.1, 36.2)	41.7(33.8, 50.1)	35.7(28.7, 43.3)	48.6(38.1, 59.4)
<b>教育水平<sup>4</sup></b>					
小学及以下	35.3(29.2, 42.0)	43.2(38.2, 48.4)	46.5(39.1, 54.2)	40.0(32.4, 48.0)	40.5(29.9, 52.1)
初中	30.5(26.3, 34.9)	28.4(24.5, 32.6)	41.5(33.7, 49.8)	33.4(27.0, 40.5)	49.0(34.1, 64.0)
高中毕业	29.1(21.8, 37.7)	26.4(20.8, 32.8)	41.5(31.4, 52.3)	34.8(25.4, 45.6)	46.3(26.4, 67.4)
大专及以上	34.8(25.4, 45.6)	24.5(19.2, 30.8)	32.2(19.8, 47.7)	26.5(17.0, 38.7)	47.3(26.9, 68.7)
<b>职业</b>					
农民	37.7(32.2, 43.4)	33.0(27.1, 39.5)	41.8(31.2, 53.1)	35.4(26.9, 44.9)	45.2(32.5, 58.6)
工人	35.9(25.3, 48.1)	23.5(18.7, 29.0)	40.4(30.1, 51.6)	32.7(22.4, 44.9)	45.4(21.1, 72.1)
商业、服务业人员	36.6(28.1, 46.0)	33.0(26.4, 40.4)	34.9(25.1, 46.2)	25.2(18.2, 33.8)	48.8(27.5, 70.5)
干部	29.8(19.4, 42.7)	23.1(15.6, 32.7)	31.9(21.3, 44.7)	30.4(20.1, 43.1)	39.9(22.4, 60.6)*
职员	43.1(20.3, 69.1)	30.7(16.1, 50.5)	52.3(22.2, 80.8)*	50.8(20.9, 80.2)*	79.5(30.1, 97.2)*
专业技术人员	19.9(10.8, 33.7)	17.9(10.7, 28.5)	39.7(17.5, 67.2)	23.6(8.0, 52.5)	16.1(4.6, 43.5)*
医务人员	36.0(12.0, 69.8)*	8.0(1.9, 28.4)	0.0(-, -)*	0.0(-, -)*	0.0(-, -)*
教师	43.7(18.2, 73.0)*	36.3(22.7, 52.5)	39.6(14.6, 71.5)*	39.5(14.6, 71.5)*	50.3(11.4, 88.9)*
军人	100.0(-, -)*	13.8(1.4, 64.2)*	100.0(-, -)*	100.0(-, -)*	100.0(-, -)*
学生	84.8(43.8, 97.6)*	46.8(11.7, 85.4)*	10.4(1.1, 54.6)*	10.4(1.1, 54.6)*	0.3(0.0, 4.7)*
未就业	43.9(30.0, 58.9)	25.3(17.9, 34.5)	38.4(24.3, 54.7)	35.2(21.7, 51.5)	34.4(13.5, 63.8)*
退休	29.1(19.7, 40.7)	46.4(31.6, 61.9)	58.1(48.8, 66.8)	50.0(37.5, 62.5)	42.3(23.5, 63.7)
其他	44.3(19.7, 72.0)*	46.4(28.5, 65.2)	25.2(8.6, 54.8)*	24.1(7.9, 53.8)*	26.4(9.2, 55.9)*
<b>地区</b>					
东部	37.6(28.7, 47.4)	28.5(23.9, 33.6)	45.1(37.4, 53.1)	36.3(29.4, 43.8)	57.9(41.7, 72.6)
中部	37.3(32.4, 42.3)	28.5(24.8, 32.4)	37.0(29.2, 45.6)	31.7(24.7, 39.7)	34.8(25.1, 46.0)
西部	34.4(28.0, 41.5)	32.7(25.7, 40.6)	39.5(29.1, 50.9)	33.2(24.2, 43.6)	38.6(26.9, 51.7)

<sup>1</sup> 当前吸烟者和戒烟少于 12 个月的曾经的吸烟者；

<sup>2</sup> HCP = 医务人员；

<sup>3</sup> 当前吸烟者和曾经的吸烟者中戒烟少于 12 个月并且在过去 12 个月中曾就医的人；

<sup>4</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平；

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 5.5 15 岁及以上过去 12 个月尝试戒烟者使用的戒烟方法的百分构成-GATS 中国, 2010.

人口学特征	戒烟方法		未采用任何方法
	药物 <sup>2</sup>	咨询 <sup>3</sup>	
	百分率(95% CI)		
<b>总体</b>	3.1 (1.8, 5.4)	3.0 (1.5, 5.9)	91.8 (88.0, 94.4)
<b>性别</b>			
男性	3.0 (1.7, 5.3)	2.9 (1.5, 5.7)	91.8 (87.9, 94.5)
女性	5.4 (1.4, 19.1)	4.7 (1.1, 18.0)	91.1 (77.5, 96.8)
<b>年龄(岁)</b>			
15-24	4.2 (1.2, 13.7)	2.4 (0.3, 14.5)	95.8 (86.3, 98.8)
25-44	3.3 (1.3, 7.7)	4.3 (1.8, 10.0)	87.6 (81.1, 92.1)
45-64	3.1 (1.5, 6.3)	2.3 (0.8, 6.2)	92.2 (87.7, 95.1)
65+	0.6 (0.1, 4.4)	2.4 (0.8, 7.0)	95.3 (88.9, 98.1)
<b>居住地</b>			
城市	2.7 (1.0, 6.7)	0.8 (0.2, 3.5)	91.3 (84.8, 95.2)
农村	3.4 (1.7, 6.9)	4.2 (1.9, 9.1)	92.0 (86.7, 95.3)
<b>教育水平<sup>4</sup></b>			
小学及以下	0.5 (0.1, 3.2)	2.0 (0.4, 9.5)	95.6 (89.9, 98.1)
初中	4.6 (2.1, 9.7)	5.1 (2.4, 10.4)	87.2 (79.9, 92.1)
高中毕业	2.1 (0.6, 6.9)	1.5 (0.3, 7.4)	94.2 (87.5, 97.4)
大专及以上	3.9 (0.9, 15.2)	2.6 (0.4, 16.3)	82.5 (62.7, 93.0)
<b>职业</b>			
农民	2.9 (1.2, 7.2)	3.1 (0.9, 10.4)	92.5 (85.2, 96.4)
工人	2.6 (0.9, 7.2)	4.7 (1.4, 15.2)	91.6 (81.9, 96.3)
商业、服务业人员	3.5 (1.0, 11.0)	1.6 (0.4, 6.4)	91.8 (82.8, 96.3)
干部	3.0 (0.5, 17.7)	3.6 (0.5, 20.6)	84.8 (67.9, 93.6)
职员	7.4 (0.8, 43.7)*	0.0 (-, -)*	88.4 (55.4, 97.9)*
专业技术人员	1.4 (0.2, 10.3)*	0.0 (-, -)*	98.6 (89.7, 99.8)*
医务人员	7.0 (0.9, 39.4)*	0.0 (-, -)*	93.0 (60.6, 99.1)*
教师	5.0 (0.6, 31.9)*	0.0 (-, -)*	95.0 (68.1, 99.4)*
军人	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*
学生	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	100.0 (-, -)*
未就业	7.3 (1.0, 38.3)	7.5 (1.0, 38.0)	86.1 (57.8, 96.5)
退休	0.7 (0.1, 4.9)	1.1 (0.1, 8.1)	93.5 (82.6, 97.8)
其他	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	94.2 (62.7, 99.4)*
<b>地区</b>			
东部	3.0 (1.3, 6.9)	2.1 (0.5, 8.2)	92.3 (84.4, 96.4)
中部	3.1 (1.1, 8.0)	4.1 (1.4, 11.5)	89.6 (82.0, 94.2)
西部	3.3 (1.2, 8.8)	3.0 (1.0, 8.6)	93.2 (88.0, 96.2)

<sup>1</sup> 在过去 12 个月曾尝试过戒烟的当前吸烟者, 以及戒烟少于 12 个月的曾经的吸烟者;

<sup>2</sup> 药物治疗包括尼古丁替代疗法以及其他的处方疗法;

<sup>3</sup> 包括戒烟门诊和戒烟热线咨询;

<sup>4</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 5.6 15 岁及以上曾经吸烟和现在吸烟者中戒烟两年或两年以上者的人数和所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	戒烟两年或两年以上 的吸过烟的人	
	百分率(95% CI)	人数
<b>总体</b>	11.7 (10.2, 13.3)	4,862
<i>性别</i>		
男性	11.5 (10.0, 13.2)	4,554
女性	15.1 (11.2, 20.2)	308
<i>年龄(岁)</i>		
15-24	0.5 (0.1, 1.8)	196
25-44	6.9 (5.0, 9.6)	1,671
45-64	15.0 (13.0, 17.2)	2,110
65+	31.4 (26.4, 36.8)	885
<i>居住地</i>		
城市	12.8 (10.5, 15.4)	1,898
农村	10.8 (9.0, 13.0)	2,964
<i>教育水平<sup>1</sup></i>		
小学及以下	17.4 (14.5, 20.8)	1,754
初中	10.5 (8.5, 13.0)	1,739
高中毕业	14.2 (10.7, 18.5)	770
大专及以上	10.4 (7.4, 14.5)	401
<i>职业</i>		
农民	11.0 (8.5, 14.1)	2,072
工人	5.2 (3.7, 7.3)	690
商业、服务业人员	8.1 (5.4, 12.2)	585
干部	7.6 (4.3, 13.1)	277
职员	4.3 (1.7, 10.7)	91
专业技术人员	10.3 (5.7, 18.0)	218
医务人员	20.9 (9.6, 39.8)	36
教师	19.6 (8.5, 39.0)	50
军人	0.0 (-, -)*	4
学生	4.9 (0.6, 31.8)*	13
未就业	18.2 (13.3, 24.3)	300
退休	33.3 (28.0, 39.1)	474
其他	8.9 (2.6, 26.6)	49
<i>地区</i>		
东部	12.8 (10.2, 16.0)	1,483
中部	13.3 (10.7, 16.5)	1,525
西部	9.1 (6.8, 12.2)	1,854

<sup>1</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



表 5.7 15 岁及以上曾经和现在吸烟者中不同吸烟状态者的人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	曾经的吸烟者	当前的吸烟者		
		没有尝试过戒烟		曾尝试过戒烟
		计划戒烟 <sup>1</sup>	不打算戒烟	
加权的人数（千人）				
总体	57,458	17,341	152,801	112,836
性别				
男性	53,668	16,604	146,689	108,282
女性	3,790	736	6,112	4,555
年龄(岁)				
15-24	3,423	3,157	21,129	12,462
25-44	14,821	6,992	67,301	46,930
45-64	24,537	5,941	51,639	44,716
65+	14,678	1,251	12,733	8,728
居住地				
城市	26,084	6,655	69,333	46,403
农村	31,374	10,686	83,468	66,433
教育水平 <sup>2</sup>				
小学及以下	20,034	3,953	36,486	24,412
初中	16,850	5,973	53,974	43,917
高中毕业	11,976	2,124	28,072	22,773
大专及以上	5,081	2,135	13,140	9,272
职业				
农民	17,832	4,523	54,776	38,929
工人	5,111	3,964	30,248	20,811
商业、服务业人员	5,847	4,120	24,431	18,410
干部	2,945	453	9,923	7,851
职员	466	1,289	2,635	2,422
专业技术人员	2,662	996	8,793	5,485
医务人员	786	523	1,094	1,358
教师	754	58	1,274	963
军人	0	15	494	82
学生	1,829	0	406	263
未就业	6,178	390	9,085	6,243
退休	12,494	998	8,322	9,218
其他	545	12	1,189	795
地区				
东部	23,197	6,327	56,428	38,005
中部	17,912	4,378	39,854	34,252
西部	16,348	6,636	56,519	40,579

<sup>1</sup> 计划或考虑 12 个月内戒烟;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 5.8 15 岁及以上现在吸烟者的戒烟意愿的百分构成—GATS 中国, 2010.

人口学特征	戒烟意愿 <sup>1</sup>					总计
	打算下月内戒烟	考虑 12 个月内戒烟	12 个月后的		不知道	
			某时会戒烟	没有兴趣戒烟		
百分率(95% CI)						
总体	5.8 (4.3, 7.7)	10.3 (8.1, 13.0)	25.1 (21.0, 29.7)	49.2 (45.0, 53.3)	9.6 (7.0, 13.0)	100
性别						
男性	5.6 (4.1, 7.6)	10.4 (8.2, 13.1)	25.6 (21.3, 30.5)	49.1 (44.8, 53.4)	9.3 (6.8, 12.8)	100
女性	10.6 (5.9, 18.5)	8.9 (4.8, 16.0)	14.2 (9.8, 20.1)	51.2 (42.2, 60.0)	15.1 (7.1, 29.1)	100
年龄(岁)						
15-24	4.9 (1.9, 12.0)	12.6 (5.7, 25.6)	28.0 (19.0, 39.2)	39.3 (29.9, 49.5)	15.2 (8.8, 25.1)	100
25-44	5.1 (3.3, 7.9)	9.3 (7.0, 12.2)	28.3 (22.9, 34.5)	46.6 (41.3, 51.9)	10.7 (8.2, 14.0)	100
45-64	5.8 (4.5, 7.5)	11.7 (8.8, 15.3)	22.7 (19.1, 26.8)	54.0 (49.3, 58.7)	5.7 (4.0, 8.1)	100
65+	10.8 (6.2, 18.0)	6.2 (4.2, 8.9)	13.6 (9.6, 18.8)	59.0 (52.4, 65.3)	10.5 (6.9, 15.6)	100
居住地						
城市	3.8 (2.9, 5.1)	9.7 (6.8, 13.7)	27.9 (20.7, 36.5)	50.6 (43.6, 57.6)	7.9 (5.8, 10.7)	100
农村	7.3 (5.0, 10.4)	10.8 (8.1, 14.2)	23.1 (19.3, 27.3)	48.1 (43.0, 53.2)	10.8 (7.1, 16.3)	100
教育水平 <sup>2</sup>						
小学及以下	7.3 (5.2, 10.2)	7.8 (5.7, 10.5)	18.7 (15.6, 22.3)	57.2 (52.6, 61.6)	9.1 (6.2, 13.0)	100
初中	6.4 (4.3, 9.5)	11.1 (8.1, 15.0)	26.3 (21.7, 31.3)	46.6 (41.1, 52.2)	9.6 (7.2, 12.7)	100
高中毕业	4.7 (2.8, 7.7)	8.1 (5.5, 11.8)	31.1 (24.1, 39.2)	49.6 (42.5, 56.7)	6.6 (3.8, 11.2)	100
大专及以上	2.7 (1.1, 6.5)	14.8 (9.5, 22.4)	20.2 (14.7, 27.2)	53.8 (43.9, 63.4)	8.4 (4.8, 14.4)	100
职业						
农民	5.6 (3.3, 9.2)	7.8 (5.8, 10.4)	25.0 (21.4, 29.0)	51.8 (47.3, 56.3)	9.8 (6.5, 14.5)	100
工人	5.5 (2.4, 12.2)	12.1 (7.4, 19.1)	31.4 (21.0, 44.1)	42.1 (33.5, 51.3)	8.8 (4.8, 15.5)	100
商业、服务业人员	5.3 (3.4, 8.1)	11.1 (6.8, 17.7)	20.6 (16.7, 25.0)	53.9 (46.4, 61.2)	9.2 (6.0, 13.7)	100
干部	2.9 (1.1, 7.2)	9.7 (4.3, 20.5)	22.1 (13.8, 33.4)	52.3 (41.1, 63.3)	12.9 (7.3, 21.9)	100
职员	2.6 (0.6, 10.1)	29.7 (13.4, 53.6)	16.3 (8.7, 28.5)	43.4 (26.7, 61.8)	7.9 (3.1, 18.7)	100
专业技术人员	6.2 (2.4, 15.0)	6.5 (3.6, 11.6)	31.5 (18.9, 47.5)	45.4 (33.3, 58.0)	10.4 (4.3, 23.0)	100
医务人员	21.5 (6.5, 51.9)	17.6 (6.9, 38.1)	20.2 (5.8, 51.0)	28.5 (9.1, 61.3)	12.3 (3.5, 35.3)	100
教师	2.4 (0.3, 16.1)	10.9 (3.0, 32.3)	14.5 (5.6, 32.7)	66.9 (44.9, 83.4)	5.3 (0.7, 30.4)	100
军人	0.0 (-, -)*	2.6 (0.3, 21.5)*	41.0 (5.4, 89.4)*	56.4 (10.1, 93.7)*	0.0 (-, -)*	100
学生	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	13.1 (1.6, 58.6)*	65.8 (25.7, 91.5)*	21.0 (3.6, 65.5)*	100
未就业	8.2 (3.9, 16.2)	11.9 (6.7, 20.2)	25.1 (13.9, 41.0)	46.6 (32.3, 61.4)	8.2 (3.9, 16.6)	100
退休	8.9 (4.5, 16.8)	12.9 (8.7, 18.8)	18.9 (11.9, 28.7)	51.8 (44.2, 59.2)	7.5 (4.0, 13.9)	100
其他	5.9 (1.9, 16.9)	0.0 (-, -)	41.4 (25.5, 59.3)	25.9 (12.5, 46.1)	26.9 (9.8, 55.3)	100
地区						
东部	3.6 (2.5, 5.2)	11.0 (7.3, 16.1)	26.2 (17.2, 37.8)	48.3 (40.3, 56.4)	10.9 (5.9, 19.4)	100
中部	7.0 (4.7, 10.1)	8.8 (6.6, 11.6)	22.9 (17.8, 29.0)	51.6 (45.9, 57.3)	9.7 (6.2, 14.9)	100
西部	7.1 (4.0, 12.1)	10.8 (7.0, 16.5)	25.7 (22.0, 29.9)	48.2 (41.8, 54.7)	8.1 (5.2, 12.5)	100

<sup>1</sup>在现在每日吸烟者或少于每日吸烟者中；<sup>2</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平；

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 6.1 15 岁及以上成人一周中二手烟暴露情况的百分构成--GATS 中国, 2010.

人口学特征	一周中暴露于二手烟的状况 <sup>1</sup>					非暴露
	暴露					
	几乎每天	每周超过 3 天	每周 1-3 天	总体		
	百分率(95% CI)					
非吸烟者	38.0 (34.8, 41.3)	6.1 (5.1, 7.4)	28.3 (25.4, 31.4)	72.4 (69.2, 75.5)	27.6 (24.5, 30.8)	
性别						
男性	32.8 (28.5, 37.3)	5.9 (4.8, 7.3)	35.4 (31.5, 39.4)	74.1 (69.6, 78.1)	25.9 (21.9, 30.4)	
女性	40.7 (37.6, 43.8)	6.2 (4.9, 7.9)	24.7 (22.0, 27.7)	71.6 (68.5, 74.6)	28.4 (25.4, 31.5)	
年龄(岁)						
15-24	34.3 (28.8, 40.4)	6.0 (4.3, 8.3)	31.8 (27.1, 36.9)	72.2 (65.6, 77.9)	27.8 (22.1, 34.4)	
25-44	42.0 (37.6, 46.5)	7.8 (5.8, 10.5)	27.9 (24.2, 32.0)	77.7 (74.7, 80.5)	22.3 (19.5, 25.3)	
45-64	40.9 (37.9, 44.0)	5.0 (4.0, 6.2)	26.3 (23.4, 29.4)	72.1 (68.3, 75.7)	27.9 (24.3, 31.7)	
65+	24.8 (21.2, 28.8)	3.1 (2.0, 4.7)	26.6 (22.9, 30.6)	54.5 (50.1, 58.7)	45.5 (41.3, 49.9)	
居住地						
城市	36.9 (33.4, 40.6)	5.1 (3.9, 6.7)	28.4 (25.6, 31.4)	70.5 (67.0, 73.7)	29.5 (26.3, 33.0)	
农村	39.0 (34.0, 44.3)	7.0 (5.6, 8.8)	28.2 (23.9, 32.9)	74.2 (68.8, 79.0)	25.8 (21.0, 31.2)	
教育水平 <sup>2</sup>						
小学及以下	40.2 (36.3, 44.3)	4.8 (3.5, 6.5)	24.2 (21.1, 27.7)	69.3 (64.8, 73.4)	30.7 (26.6, 35.2)	
初中	41.7 (38.2, 45.4)	5.4 (4.2, 7.0)	27.4 (24.2, 30.8)	74.5 (71.1, 77.7)	25.5 (22.3, 28.9)	
高中毕业	36.9 (31.5, 42.7)	7.7 (5.3, 11.0)	28.4 (22.8, 34.9)	73.1 (68.5, 77.2)	26.9 (22.8, 31.5)	
大专及以上	32.9 (25.2, 41.8)	10.1 (7.3, 13.9)	32.9 (28.6, 37.5)	76.0 (70.1, 81.0)	24.0 (19.0, 29.9)	
职业						
农民	43.1 (36.6, 49.8)	5.6 (4.1, 7.6)	26.0 (22.4, 29.9)	74.7 (67.0, 81.0)	25.3 (19.0, 33.0)	
工人	36.3 (28.5, 45.0)	8.8 (5.1, 14.9)	31.9 (24.7, 40.2)	77.1 (67.6, 84.4)	22.9 (15.6, 32.4)	
商业、服务业人员	48.6 (42.9, 54.3)	7.0 (4.7, 10.3)	27.5 (22.9, 32.7)	83.1 (78.9, 86.6)	16.9 (13.4, 21.1)	
干部	39.7 (30.3, 50.0)	11.7 (7.2, 18.4)	34.4 (25.8, 44.1)	85.8 (79.8, 90.2)	14.2 (9.8, 20.2)	
职员	38.1 (26.9, 50.7)	13.6 (6.9, 24.9)	30.5 (19.2, 44.7)	82.2 (72.5, 89.0)	17.8 (11.0, 27.5)	
专业技术人员	32.7 (24.3, 42.3)	8.3 (5.0, 13.6)	38.2 (29.8, 47.3)	79.2 (69.9, 86.2)	20.8 (13.8, 30.1)	
医务人员	39.4 (25.8, 54.8)	4.3 (1.4, 12.6)	33.4 (20.5, 49.4)	77.1 (66.6, 85.1)	22.9 (14.9, 33.4)	
教师	23.2 (16.5, 31.5)	8.2 (4.0, 15.8)	39.6 (29.9, 50.2)	70.9 (61.9, 78.5)	29.1 (21.5, 38.1)	
军人	31.4 (4.3, 82.4)*	0.0 (-, -)*	36.1 (7.1, 80.7)*	67.5 (17.0, 95.5)*	32.5 (4.5, 83.0)*	
学生	22.6 (15.9, 31.1)	5.5 (2.9, 9.9)	37.2 (30.9, 43.9)	65.2 (56.1, 73.4)	34.8 (26.6, 43.9)	

表 6.2 15 岁及以上成人家中有人吸烟的比例和人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	家中允许吸烟者 <sup>1</sup>			
	总体		非吸烟者	
	百分率 (95% CI)	加权人数 (千人)	百分率 (95% CI)	加权人数 (千人)
<b>总体</b>	67.3 (64.1, 70.2)	716,851	58.3 (54.6, 61.8)	445,916
<b>性别</b>				
男性	70.5 (67.0, 73.9)	383,449	48.4 (43.3, 53.6)	123,834
女性	63.9 (60.6, 67.0)	333,401	63.2 (59.9, 66.4)	322,082
<b>年龄(岁)</b>				
15-24	69.5 (63.7, 74.8)	159,133	64.3 (58.1, 70.1)	120,686
25-44	67.1 (64.2, 69.9)	282,593	58.1 (54.6, 61.6)	168,863
45-64	68.3 (64.8, 71.6)	212,643	56.5 (51.8, 61.2)	116,589
65+	59.8 (55.0, 64.3)	62,481	49.3 (44.1, 54.5)	39,778
<b>居住地</b>				
城市	60.0 (56.4, 63.5)	294,024	50.3 (46.4, 54.3)	181,849
农村	73.4 (68.5, 77.8)	422,826	65.4 (59.5, 70.8)	264,068
<b>教育水平<sup>2</sup></b>				
小学及以下	68.9 (64.7, 72.7)	191,703	60.9 (56.3, 65.3)	127,747
初中	71.5 (68.2, 74.7)	217,974	60.2 (55.9, 64.4)	117,139
高中毕业	62.5 (58.9, 66.0)	98,032	49.6 (44.3, 54.9)	50,538
大专及以上	51.7 (46.3, 57.0)	50,008	42.0 (36.7, 47.5)	29,805
<b>职业</b>				
农民	75.5 (69.1, 80.9)	254,962	66.8 (59.0, 73.8)	156,476
工人	71.2 (66.4, 75.6)	82,318	53.2 (47.6, 58.8)	30,133
商业、服务业人员	68.0 (63.2, 72.4)	113,543	60.2 (55.6, 64.7)	70,633
干部	59.9 (52.8, 66.5)	33,294	48.6 (40.6, 56.7)	17,242
职员	60.1 (51.6, 68.1)	11,200	48.0 (36.3, 60.1)	5,795
专业技术人员	59.2 (50.9, 67.0)	25,162	42.1 (34.2, 50.4)	10,939
医务人员	53.9 (43.9, 63.7)	9,633	47.1 (36.9, 57.7)	7,017
教师	48.7 (40.7, 56.8)	7,883	44.2 (35.4, 53.4)	6,086
军人	46.7 (14.1, 82.4)*	575	0.0 (-, -)*	0
学生	64.4 (58.2, 70.1)	43,778	64.1 (58.0, 69.9)	43,089
未就业	63.6 (58.9, 68.2)	73,977	58.1 (52.7, 63.2)	57,678
退休	55.6 (50.5, 60.5)	57,097	47.2 (41.5, 53.0)	39,550
其他	55.1 (39.9, 69.5)	3,152	32.5 (15.1, 56.5)	1,139
<b>地区</b>				
东部	61.9 (57.9, 65.7)	255,775	53.0 (49.1, 56.9)	161,491
中部	70.2 (63.8, 75.9)	204,680	62.6 (55.0, 69.6)	130,996
西部	71.0 (64.3, 76.9)	256,396	61.1 (52.9, 68.7)	153,429

<sup>1</sup> 报告每日/每周/每月有人在家中抽烟的成人;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 6.3 15 岁及以上室内工作者在工作场所看到有人吸烟的比例和人数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	在工作场所看到有人吸烟 <sup>1</sup>			
	总体	加权人数	非吸烟者	加权人数
	百分率(95% CI)	(千人)	百分率(95% CI)	(千人)
总体	63.3 (59.2, 67.2)	245,659	54.9 (49.9, 59.7)	151,045
性别				
男性	71.1 (66.3, 75.4)	156,225	57.5 (51.2, 63.5)	62,945
女性	53.2 (47.7, 58.6)	89,435	53.2 (47.4, 58.8)	88,100
年龄(岁)				
15-24	50.1 (44.4, 55.9)	56,638	44.6 (38.1, 51.2)	42,036
25-44	66.6 (62.1, 70.8)	129,127	58.9 (53.1, 64.4)	79,325
45-64	75.1 (69.2, 80.2)	58,447	66.3 (57.7, 73.9)	29,052
65+	42.2 (23.0, 64.1)	1,447	26.4 (10.9, 51.4)	632
居住地				
城市	62.4 (57.0, 67.6)	158,452	53.3 (47.0, 59.4)	94,995
农村	65.0 (60.2, 69.6)	87,207	57.8 (51.9, 63.6)	56,049
教育水平 <sup>2</sup>				
小学及以下	72.3 (61.2, 81.2)	19,210	65.7 (51.0, 77.9)	12,544
初中	72.2 (66.8, 77.1)	65,220	64.2 (57.5, 70.3)	33,943
高中毕业	68.0 (62.6, 73.0)	53,109	58.4 (50.1, 66.2)	28,780
大专及以上	64.4 (57.8, 70.4)	51,429	56.7 (48.2, 64.7)	33,687
职业				
农民	78.5 (66.6, 86.9)	14,413	73.1 (56.5, 85.0)	8,929
工人	61.6 (52.0, 70.5)	44,576	44.3 (35.4, 53.6)	17,085
商业、服务业人员	71.8 (65.8, 77.1)	81,484	67.4 (60.3, 73.7)	55,522
干部	73.2 (67.3, 78.3)	34,789	64.4 (56.3, 71.8)	19,890
职员	64.9 (53.2, 75.1)	10,100	57.8 (43.9, 70.6)	6,187
专业技术人员	66.3 (56.5, 74.9)	21,406	58.8 (47.4, 69.4)	12,308
医务人员	55.4 (42.0, 68.1)	8,994	50.0 (37.0, 63.0)	6,970
教师	54.8 (44.8, 64.4)	8,541	48.9 (37.9, 60.0)	6,531
军人	80.7 (31.9, 97.4)*	889	58.3 (10.4, 94.4)*	298
学生	30.2 (22.1, 39.8)	13,900	30.2 (22.1, 39.7)	13,792
未就业	88.9 (75.4, 95.5)	2,826	88.6 (70.9, 96.1)*	1,681
退休	50.8 (19.0, 82.0)	1,929	45.4 (11.6, 84.0)	1,339
其他	74.6 (41.8, 92.3)*	1,604	44.9 (8.1, 88.3)*	431
地区				
东部	62.6 (55.9, 68.9)	124,283	54.8 (47.2, 62.1)	78,649
中部	61.8 (56.7, 66.7)	55,331	51.6 (43.0, 60.1)	31,888
西部	66.0 (58.4, 72.9)	66,045	58.0 (49.5, 66.0)	40,507

<sup>1</sup> 在过去 30 天中;非在家工作的室内工作者或既在室内又在室外工作的工作者;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 6.4 15 岁及以上过去 30 天曾到过各场所的成人看到有人吸烟的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	看到有人吸烟的场所 <sup>1</sup>					
	政府大楼	卫生机构	餐馆	公共交通工具	学校	总体 <sup>2</sup>
	百分率(95% CI)					
总体	58.4 (50.8, 65.7)	37.9 (33.0, 43.1)	88.5 (86.3, 90.3)	34.1 (28.6, 40.0)	36.9 (30.7, 43.6)	72.7 (69.4, 75.8)
性别						
男性	62.6 (55.0, 69.5)	41.2 (34.7, 48.1)	91.8 (89.7, 93.5)	36.4 (30.1, 43.1)	43.8 (37.2, 50.7)	81.1 (78.2, 83.7)
女性	50.7 (40.6, 60.8)	35.2 (31.0, 39.6)	83.3 (80.1, 86.2)	31.5 (26.3, 37.2)	29.6 (22.6, 37.8)	63.3 (58.9, 67.5)
年龄(岁)						
15-24	65.6 (47.1, 80.4)	37.0 (28.1, 46.9)	86.2 (81.5, 89.9)	35.1 (28.8, 41.9)	55.9 (45.6, 65.7)	79.3 (73.8, 83.9)
25-44	55.4 (48.2, 62.5)	38.2 (32.3, 44.4)	91.0 (88.8, 92.8)	36.9 (29.3, 45.3)	28.2 (21.1, 36.6)	77.1 (73.5, 80.3)
45-64	59.8 (50.9, 68.2)	37.9 (32.8, 43.2)	88.1 (85.8, 90.0)	31.0 (25.7, 36.8)	34.0 (27.9, 40.7)	66.8 (63.7, 69.8)
65+	58.6 (43.1, 72.6)	38.2 (31.5, 45.5)	73.4 (65.0, 80.5)	23.5 (18.3, 29.6)	23.3 (16.2, 32.3)	48.6 (42.5, 54.8)
居住地						
城市	56.3 (47.5, 64.7)	32.2 (27.0, 37.9)	88.5 (85.5, 91.0)	26.8 (19.2, 36.0)	36.2 (28.6, 44.7)	75.4 (71.2, 79.3)
农村	61.0 (47.2, 73.3)	42.5 (34.8, 50.5)	88.4 (85.3, 90.9)	41.8 (33.7, 50.4)	37.7 (28.2, 48.2)	70.0 (65.4, 74.3)
教育水平 <sup>3</sup>						
小学及以下	56.6 (40.6, 71.3)	40.0 (34.0, 46.4)	82.6 (77.9, 86.4)	37.9 (31.9, 44.3)	22.3 (16.2, 29.8)	55.3 (50.6, 59.9)
初中	64.1 (52.0, 74.7)	38.1 (31.7, 44.9)	91.2 (88.9, 93.0)	37.9 (31.2, 45.2)	29.6 (21.3, 39.6)	72.4 (68.9, 75.7)
高中毕业	51.3 (41.7, 60.9)	36.3 (29.9, 43.2)	90.1 (88.1, 91.7)	26.5 (19.1, 35.6)	28.4 (21.5, 36.6)	76.9 (73.2, 80.3)
大专及以上	55.7 (45.7, 65.2)	35.4 (26.9, 44.8)	89.9 (85.4, 93.1)	28.2 (19.5, 39.0)	38.1 (31.2, 45.5)	86.2 (82.2, 89.4)
职业						
农民	70.1 (50.1, 84.6)	45.2 (35.5, 55.3)	87.1 (81.7, 91.1)	41.7 (35.0, 48.6)	31.6 (16.9, 51.3)	64.0 (56.7, 70.6)
工人	61.5 (40.9, 78.6)	34.5 (26.7, 43.3)	94.2 (91.7, 95.9)	35.9 (25.0, 48.5)	25.7 (16.8, 37.2)	81.1 (75.7, 85.4)
商业、服务业人员	54.6 (42.9, 65.7)	35.2 (28.9, 42.1)	91.0 (88.2, 93.3)	33.5 (26.9, 40.7)	29.9 (21.0, 40.7)	81.0 (77.9, 83.8)
干部	65.7 (55.2, 74.9)	32.8 (19.9, 48.9)	91.7 (87.4, 94.6)	30.3 (19.0, 44.5)	34.6 (23.6, 47.5)	88.6 (83.1, 92.5)
职员	49.6 (33.7, 65.5)	29.8 (16.3, 48.1)	92.0 (84.2, 96.1)	20.9 (10.0, 38.6)	19.1 (8.4, 37.7)	84.4 (75.3, 90.5)
专业技术人员	47.6 (31.8, 64.0)	20.5 (12.5, 32.0)	89.5 (84.3, 93.2)	24.1 (15.9, 34.7)	17.5 (7.3, 36.5)	80.9 (73.9, 86.3)
医务人员	57.4 (30.6, 80.5)	62.9 (47.1, 76.4)	91.6 (83.6, 95.9)	38.3 (24.2, 54.6)	34.8 (18.2, 56.3)	89.4 (80.7, 94.4)
教师	38.2 (19.5, 61.1)	42.5 (27.3, 59.2)	89.0 (78.1, 94.8)	34.9 (24.0, 47.6)	56.6 (44.7, 67.8)	86.5 (76.9, 92.5)
军人	98.0 (84.1, 99.8)*	15.0 (1.7, 63.6)*	100.0 (-, -)*	57.6 (19.4, 88.5)*	100.0 (-, -)*	87.3 (47.4, 98.1)*
学生	68.1 (32.8, 90.3)*	34.9 (22.1, 50.4)	78.4 (68.8, 85.7)	28.0 (20.4, 37.2)	58.6 (48.3, 68.1)	81.3 (73.9, 86.9)
未就业	28.8 (15.9, 46.3)	34.3 (28.6, 40.6)	87.7 (81.9, 91.8)	44.0 (33.0, 55.7)	25.7 (13.0, 44.7)	65.3 (58.6, 71.3)
退休	50.8 (34.2, 67.2)	26.2 (18.7, 35.5)	78.6 (73.4, 83.0)	17.8 (11.5, 26.6)	17.6 (10.3, 28.4)	50.7 (45.7, 55.7)
其他	58.9 (18.5, 90.0)*	18.5 (7.8, 38.0)	91.3 (70.1, 97.9)	26.5 (8.5, 58.3)	7.8 (1.3, 34.6)*	72.0 (54.6, 84.6)
地区						
东部	53.1 (44.8, 61.3)	31.1 (25.9, 36.9)	88.6 (84.8, 91.6)	26.9 (17.9, 38.3)	36.0 (26.9, 46.3)	72.1 (66.2, 77.4)
中部	52.8 (40.5, 64.9)	36.5 (29.9, 43.6)	88.6 (85.8, 91.0)	36.3 (26.1, 47.9)	35.2 (28.0, 43.1)	73.2 (69.1, 76.9)
西部	68.4 (53.1, 80.5)	45.9 (35.0, 57.3)	88.2 (83.9, 91.4)	39.9 (31.9, 48.6)	39.5 (26.4, 54.2)	73.0 (66.3, 78.8)

<sup>1</sup> 在过去 30 天内曾到过该类场所的人中;<sup>2</sup> 在本表格 5 类场所中的任何一种发现烟草烟雾<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 6.4 (续) 15 岁及以上过去 30 天曾到过各场所的成人看到有人吸烟的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	看到有人吸烟的场所 <sup>1</sup>					总体 <sup>2</sup>
	政府大楼	卫生机构	餐馆	公共交通工具	学校	
	百分率(95% CI)					
非吸烟者	55.4 (47.3, 63.1)	34.4 (30.2, 38.8)	84.6 (81.6, 87.1)	31.8 (26.6, 37.4)	35.7 (29.6, 42.3)	67.1 (63.3, 70.8)
性别						
男性	60.8 (52.0, 68.9)	32.3 (26.7, 38.5)	86.7 (83.1, 89.7)	32.2 (25.5, 39.6)	45.6 (38.3, 53.0)	74.8 (70.8, 78.4)
女性	50.9 (40.7, 61.1)	35.2 (30.9, 39.6)	83.1 (79.8, 85.9)	31.5 (26.3, 37.3)	29.7 (22.6, 37.9)	63.1 (58.7, 67.3)
年龄(岁)						
15-24	63.9 (42.3, 81.0)	37.3 (27.9, 47.7)	83.6 (77.5, 88.3)	33.0 (26.6, 40.1)	55.4 (45.3, 65.1)	76.5 (69.9, 82.1)
25-44	52.8 (43.6, 61.9)	34.9 (29.7, 40.5)	87.9 (84.8, 90.4)	35.3 (28.1, 43.3)	24.6 (17.9, 32.6)	71.3 (67.3, 75.0)
45-64	55.3 (45.5, 64.8)	31.9 (27.0, 37.2)	82.0 (78.8, 84.8)	27.6 (22.6, 33.3)	29.0 (22.1, 37.0)	57.7 (54.2, 61.1)
65+	48.9 (30.4, 67.7)	33.9 (27.6, 40.8)	67.6 (57.3, 76.4)	19.2 (14.3, 25.3)	21.5 (13.0, 33.5)	43.8 (37.7, 50.0)
居住地						
城市	53.7 (43.6, 63.5)	30.5 (25.6, 35.8)	85.3 (81.6, 88.4)	25.7 (18.9, 33.9)	35.2 (27.3, 44.1)	70.7 (66.0, 75.1)
农村	57.8 (43.7, 70.7)	37.9 (31.3, 44.9)	83.5 (78.6, 87.4)	39.0 (31.1, 47.5)	36.3 (27.4, 46.3)	63.3 (57.8, 68.4)
教育水平 <sup>3</sup>						
小学及以下	49.8 (31.6, 68.1)	34.7 (29.0, 40.8)	76.3 (70.8, 81.1)	34.1 (28.2, 40.5)	19.1 (13.0, 27.3)	48.3 (43.6, 53.1)
初中	60.6 (47.5, 72.3)	31.8 (27.0, 37.0)	87.3 (83.9, 90.2)	35.2 (28.8, 42.1)	23.8 (15.9, 34.0)	64.8 (60.4, 69.0)
高中毕业	49.5 (38.2, 60.8)	34.9 (27.3, 43.3)	85.8 (83.0, 88.1)	24.0 (17.2, 32.4)	24.1 (17.8, 31.6)	69.6 (65.5, 73.4)
专科及以上	52.5 (42.7, 62.2)	34.2 (25.7, 44.0)	87.0 (81.5, 91.0)	28.6 (19.3, 40.1)	36.6 (29.5, 44.3)	82.7 (77.9, 86.6)
职业						
农民	63.1 (41.1, 80.8)	38.8 (30.5, 47.8)	80.4 (72.0, 86.7)	37.9 (31.3, 45.0)	25.7 (14.6, 41.2)	55.2 (47.7, 62.6)
工人	75.7 (49.3, 90.8)	27.5 (18.1, 39.5)	89.5 (84.2, 93.2)	32.9 (23.9, 43.3)	19.3 (8.3, 38.7)	70.6 (59.9, 79.4)
经商	50.8 (35.6, 65.9)	33.2 (26.1, 41.0)	89.4 (86.3, 91.9)	30.9 (24.6, 38.1)	24.9 (17.0, 34.8)	77.1 (73.5, 80.3)
干部	60.3 (47.9, 71.6)	29.5 (17.1, 45.8)	87.7 (81.6, 92.0)	30.5 (17.1, 48.3)	31.8 (20.3, 46.0)	85.7 (79.4, 90.3)
职员	55.8 (34.8, 74.8)	20.5 (11.3, 34.3)	89.9 (78.9, 95.5)	20.2 (9.7, 37.4)	13.9 (5.1, 32.4)	78.6 (64.9, 88.0)
工程师	43.7 (25.8, 63.4)	22.3 (12.6, 36.4)	84.2 (76.5, 89.7)	23.2 (14.3, 35.5)	17.1 (5.2, 43.4)	76.6 (67.8, 83.6)
卫生人员	58.0 (30.6, 81.1)	58.8 (41.8, 73.9)	90.8 (81.5, 95.7)	35.8 (19.8, 55.9)	32.9 (16.2, 55.4)	87.9 (78.0, 93.6)
教师	33.0 (16.1, 56.0)	38.9 (24.0, 56.1)	86.7 (73.8, 93.8)	37.0 (25.5, 50.3)	51.2 (39.9, 62.5)	85.5 (74.4, 92.2)
士兵	100.0 (-, -)*	0.9 (0.1, 9.6)*	100.0 (-, -)*	47.0 (7.2, 91.0)*	100.0 (-, -)*	78.3 (26.1, 97.3)*
学生	68.1 (32.8, 90.3)*	34.9 (21.9, 50.7)	78.0 (68.2, 85.5)	28.5 (20.7, 37.9)	58.5 (48.3, 68.0)	81.0 (73.5, 86.8)
下岗	30.0 (15.2, 50.6)	33.9 (27.7, 40.7)	86.2 (79.4, 91.1)	42.2 (31.7, 53.4)	22.8 (11.7, 39.9)	61.4 (55.0, 67.5)
退休	47.8 (27.2, 69.3)	25.9 (18.8, 34.6)	74.7 (68.4, 80.2)	16.6 (10.8, 24.6)	16.2 (8.6, 28.4)	46.9 (41.4, 52.4)
其他	63.6 (17.3, 93.6)*	9.1 (5.3, 15.1)	83.9 (50.3, 96.4)*	13.8 (3.9, 38.6)	7.8 (1.0, 41.9)*	61.2 (39.7, 79.1)
地区						
东部	50.1 (41.9, 58.3)	28.6 (23.5, 34.4)	85.1 (79.9, 89.2)	23.5 (15.8, 33.4)	35.7 (25.7, 47.1)	66.8 (59.5, 73.3)
中部	47.4 (34.7, 60.5)	34.3 (28.3, 40.9)	84.1 (80.1, 87.4)	35.8 (26.2, 46.7)	34.7 (26.5, 43.9)	67.9 (63.5, 72.0)
西部	66.3 (49.6, 79.7)	40.9 (31.6, 50.8)	84.3 (78.5, 88.8)	38.1 (29.9, 47.0)	36.6 (25.4, 49.5)	66.9 (59.4, 73.6)

<sup>1</sup> 在过去 30 天内曾到过该类场所的人中;<sup>2</sup> 在本表格 5 类场所中的任何一种发现烟草烟雾<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 6.5 15 岁及以上成人室内工作场所禁烟规定的百分构成--GATS 中国 2010

人口学特征	工作场所禁烟规定 <sup>1</sup>			总计	
	没有规定	部分禁烟	全面禁烟	%	人数
	百分比 (95% CI)				
总体	37.7 (33.9, 41.6)	31.3 (27.0, 35.9)	31.0 (27.8, 34.5)	100	3,877
性别					
男性	41.8 (37.9, 45.8)	32.2 (28.6, 36.1)	26.0 (22.3, 30.1)	100	2,122
女性	32.2 (27.4, 37.4)	30.1 (23.7, 37.4)	37.7 (32.7, 43.0)	100	1,755
年龄(岁)					
15-24	26.3 (21.5, 31.8)	31.3 (25.8, 37.5)	42.3 (35.8, 49.1)	100	603
25-44	40.1 (36.2, 44.2)	31.4 (26.2, 37.1)	28.5 (24.4, 33.0)	100	2,176
45-64	47.3 (42.5, 52.1)	31.1 (25.2, 37.5)	21.7 (18.0, 25.9)	100	1,010
65+	51.5 (30.6, 71.9)	29.7 (15.9, 48.5)	18.8 (10.6, 31.3)	100	88
居住地					
城市	36.5 (30.8, 42.5)	31.5 (26.3, 37.2)	32.0 (28.1, 36.2)	100	2,648
农村	39.9 (35.7, 44.2)	30.9 (24.6, 38.0)	29.2 (24.0, 35.1)	100	1,229
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	56.2 (45.0, 66.8)	22.3 (15.5, 31.0)	21.5 (14.9, 30.1)	100	385
初中	52.1 (47.0, 57.2)	22.5 (17.5, 28.4)	25.4 (20.8, 30.5)	100	1,070
高中毕业	38.4 (33.4, 43.7)	34.6 (27.9, 42.0)	27.0 (21.6, 33.2)	100	857
大专及以上	30.3 (25.8, 35.1)	41.2 (34.3, 48.4)	28.5 (23.5, 34.2)	100	959
职业					
农民	72.0 (63.7, 79.1)	16.7 (9.6, 27.4)	11.3 (5.6, 21.4)	100	226
工人	40.4 (32.3, 49.1)	27.1 (21.5, 33.6)	32.5 (24.9, 41.0)	100	749
商业、服务业人员	49.1 (42.6, 55.7)	25.6 (20.2, 31.9)	25.3 (20.7, 30.5)	100	1,078
干部	37.8 (31.9, 44.1)	36.8 (27.8, 46.7)	25.5 (17.8, 35.0)	100	555
职员	40.5 (30.2, 51.7)	46.1 (34.8, 57.8)	13.4 (8.2, 21.3)	100	205
专业技术人员	34.4 (25.6, 44.4)	43.7 (34.0, 53.8)	22.0 (15.5, 30.1)	100	355
医务人员	15.3 (8.8, 25.3)	36.6 (25.2, 49.8)	48.1 (34.9, 61.6)	100	143
教师	21.7 (15.1, 30.2)	36.5 (24.6, 50.3)	41.8 (30.2, 54.3)	100	190
军人	30.8 (6.4, 74.4)*	64.2 (23.8, 91.2)*	5.0 (0.6, 30.2)*	100	8
学生	3.6 (1.9, 6.8)	32.7 (22.9, 44.2)	63.7 (52.3, 73.8)	100	239
未就业	53.7 (27.3, 78.2)	37.6 (14.8, 67.6)	8.7 (2.1, 29.7)	100	29
退休	55.1 (23.1, 83.4)	26.2 (8.3, 58.2)	18.7 (9.2, 34.4)	100	73
其他	38.7 (22.6, 57.7)*	55.5 (34.4, 74.8)*	5.8 (0.6, 38.0)*	100	19
地区					
东部	37.3 (31.2, 43.8)	29.4 (22.6, 37.2)	33.3 (28.5, 38.5)	100	1,704
中部	35.9 (30.9, 41.2)	30.4 (26.2, 35.0)	33.7 (28.8, 39.0)	100	863
西部	39.9 (33.2, 46.9)	35.9 (27.8, 44.8)	24.3 (18.4, 31.3)	100	1,310

<sup>1</sup> 过去 30 天，非在家工作的室内工作者或既在室内又在室外工作的工作者。

<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平。

\*基于 25 个以下非加权对象估计



表 6.6 15 岁及以上成人不同禁烟规定的室内工作场所看到有人吸烟所占的比例\_GATS 中国 2010.

	在不同禁烟规定的室内工作场所看到有人吸烟的成人 <sup>1</sup>					
人口学特征	没有规定		部分禁烟		全面禁烟	
	百分比 (95% CI)					
总体	89.2	(86.2, 91.6)	69.3	(63.5, 74.6)	25.5	(20.1, 31.7)
性别						
男性	91.9	(89.4, 93.9)	73.4	(66.7, 79.1)	33.9	(24.6, 44.6)
女性	84.4	(78.7, 88.9)	63.6	(55.1, 71.4)	18.0	(13.7, 23.2)
年龄(岁)						
15-24	86.9	(74.5, 93.7)	57.9	(47.0, 68.1)	21.2	(15.3, 28.6)
25-44	89.9	(86.3, 92.7)	73.3	(68.1, 78.0)	25.7	(19.3, 33.4)
45-64	90.8	(86.4, 93.9)	77.3	(68.1, 84.5)	37.5	(25.6, 51.1)
65+	59.0	(41.0, 74.9)	39.6	(11.4, 76.9)	4.0	(0.5, 26.5)*
居住地						
城市	90.4	(87.7, 92.5)	65.3	(57.5, 72.4)	27.3	(20.5, 35.4)
农村	87.1	(81.1, 91.4)	77.1	(70.7, 82.4)	21.6	(14.7, 30.7)
教育水平 <sup>2</sup>						
小学及以下	85.4	(75.7, 91.7)	77.5	(60.2, 88.7)	30.8	(16.4, 50.3)
初中	92.0	(88.9, 94.2)	80.2	(72.5, 86.1)	24.3	(16.0, 35.2)
高中毕业	89.1	(82.1, 93.6)	75.9	(68.2, 82.2)	27.9	(17.3, 41.8)
大专及以上	89.1	(80.8, 94.0)	68.0	(61.3, 74.1)	31.8	(23.2, 41.9)
职业						
农民	87.1	(75.3, 93.8)	89.5	(63.7, 97.6)	6.4	(1.2, 28.4)*
工人	86.6	(78.3, 92.0)	77.4	(68.8, 84.2)	17.0	(10.8, 25.9)
商业、服务业人员	93.7	(88.5, 96.6)	73.3	(62.2, 82.1)	26.9	(17.9, 38.4)
干部	92.2	(87.5, 95.2)	77.7	(69.1, 84.4)	37.1	(28.5, 46.6)
职员	78.7	(49.9, 93.2)	63.3	(49.9, 74.9)	29.3	(14.1, 51.0)
专业技术人员	94.8	(88.4, 97.8)	69.7	(55.3, 81.0)	15.0	(8.1, 26.2)
医务人员	65.1	(31.9, 88.2)*	66.9	(48.9, 81.0)	43.6	(25.9, 63.1)
教师	76.5	(50.2, 91.3)	66.6	(54.2, 77.1)	32.4	(19.0, 49.5)
军人	100.0	(-, -)*	69.9	(17.6, 96.2)*	100.0	(-, -)*
学生	56.7	(27.4, 82.0)*	43.7	(28.2, 60.6)	22.3	(14.8, 32.3)
未就业	86.7	(66.0, 95.7)*	89.0	(55.1, 98.2)*	100.0	(-, -)*
退休	72.0	(33.9, 92.8)*	41.7	(6.1, 88.8)	6.7	(0.7, 41.4)*
其他	85.2	(58.3, 96.0)*	64.5	(31.6, 87.7)*	100.0	(-, -)*
地区						
东部	88.9	(84.5, 92.2)	67.4	(57.9, 75.7)	28.2	(20.1, 38.1)
中部	88.1	(82.2, 92.2)	75.9	(68.6, 81.9)	21.2	(14.6, 29.8)
西部	90.6	(83.8, 94.7)	67.4	(56.0, 77.0)	23.4	(16.6, 31.8)

<sup>1</sup> 在过去 30 天中;非在家工作的室内工作者或既在室内又在室外工作的工作者<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平.

\*基于 25 个以下非加权对象估计

表 7.1 15 岁及以上使用机制卷烟的吸烟者每 20 支卷烟花费的中位数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	每 20 支机制卷烟花费中位数	
	中位数 (95% CI)	人数
总体	5.0 (4.9, 6.1)	3,541
性别		
男性	5.0 (4.9, 6.0)	3,379
女性	3.9 (2.5, 5.5)	162
年龄(岁)		
15-24	6.7 (5.0, 8.0)	181
25-44	5.6 (5.2, 7.1)	1,453
45-64	4.9 (4.3, 5.0)	1,496
65+	3.1 (2.9, 4.0)	411
居住地		
城市	7.0 (6.3, 10.0)	1,458
农村	4.9 (4.3, 5.0)	2,083
教育水平 <sup>1</sup>		
小学及以下	3.0 (2.9, 3.8)	1,047
初中	4.9 (4.9, 5.0)	1,395
高中毕业	7.1 (6.0, 9.8)	600
大专及以上	9.9 (9.8, 11.8)	318
职业		
农民	3.9 (3.2, 5.1)	1,417
工人	5.5 (5.0, 7.0)	595
商业、服务业人员	7.4 (5.8, 9.7)	500
干部	9.9 (6.9, 11.2)	234
职员	9.3 (5.7, 12.7)	80
专业技术人员	7.0 (5.0, 9.7)	176
医务人员	9.8 (6.3, 11.0)	26
教师	8.9 (5.3, 10.4)	36
军人	10.5 (-, -)*	4
学生	8.2 (5.1, -)*	9
未就业	4.9 (4.6, 6.0)	187
退休	4.9 (4.8, 5.0)	244
其他	3.5 (2.2, 6.4)	31
地区		
东部	6.4 (5.1, 8.1)	1,091
中部	4.8 (3.9, 4.9)	1,086
西部	5.0 (4.9, 7.0)	1,364

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 7.2 购买每盒卷烟花费的百分位数

人群类别	百分位数				
	P <sub>10</sub>	P <sub>25</sub>	P <sub>50</sub>	P <sub>75</sub>	P <sub>90</sub>
总体	2.4	3.0	5.0	9.9	13.7
居住地					
城市	2.9	4.8	7.0	10.8	19.6
农村	2.0	2.8	4.9	6.8	9.9
职业					
农民	1.9	2.5	3.9	5.0	9.7
工人	2.9	4.0	5.5	9.8	13.1
干部	3.8	4.8	9.9	14.8	22.2
地区					
东部	2.4	3.8	6.4	10.0	14.8
中部	2.0	2.5	4.8	6.6	10.5
西部	2.5	3.9	5.0	9.8	12.0

表 7.3 2010 年中国五类卷烟调拨价及零售价范围

卷烟类型	调拨价范围 ( 元 )	零售价范围 ( 元 )	零售价范围 ( 美元 )
五类烟	<1.65	<2.18	<0.32
四类烟	[1.65,3)	[2.18,4.13)	[0.32,0.61)
三类烟	[3,7)	[4.13,10.07)	[0.61,1.48)
二类烟	[7,10)	[10.07,14.84)	[1.48,2.19)
一类烟	≥10	≥14.84	≥2.19

注：1 美元=6.7909 人民币，2010 年 6 月 30 日

表 7.4 中国吸不同价位卷烟的吸烟者人数，2010

卷烟类型	零售价范围 (元)	零售价范围(美元)	吸烟人数 (百万)	百分比 (%)	累计吸烟人数 (百万)	累计百分比 (%)
五类烟	(1, 2.18)	(0.15, 0.32)	22.4	8.0	22.4	8.0
四类烟	[2.18, 4.13)	[0.32, 0.61)	63.1	22.6	85.4	30.6
三类烟	[4.13, 5]	[0.61, 0.74]	60.1	21.5	145.5	52.1
三类烟	(5, 7.19)	(0.74, 1.06)	31.1	11.2	176.6	63.3
三类烟	[7.19, 10.07)	[1.06, 1.48)	52.7	18.9	229.4	82.1
二类烟	[10.07, 14.84)	[1.48, 2.19)	19.9	7.1	249.3	89.3
一类烟	[14.835, 200)	[2.19, 29.45)	29.9	10.7	279.2	100.0

注：1 美元=6.7909 人民币，2010 年 6 月 30 日

表 7.5 15 岁及以上使用机制卷烟的吸烟者的每百盒卷烟花费占人均国民生产总值的比例— GATS 中国, 2010.

人口学特征	每百盒机制卷烟花费占人均国民生产总值的比值	
	中位数(95% CI)	人数
总体	2.0 (2.0, 2.4)	3,541
性别		
男性	2.0 (2.0, 2.4)	3,379
女性	1.5 (1.0, 2.2)	162
年龄(岁)		
15-24	2.7 (2.0, 3.2)	181
25-44	2.2 (2.1, 2.8)	1,453
45-64	1.9 (1.7, 2.0)	1,496
65+	1.2 (1.1, 1.6)	411
居住地		
城市	2.8 (2.5, 4.0)	1,458
农村	2.0 (1.7, 2.0)	2,083
教育水平 <sup>1</sup>		
小学及以下	1.2 (1.2, 1.5)	1,047
初中	2.0 (1.9, 2.0)	1,395
高中毕业	2.8 (2.4, 3.9)	600
大专及以上	3.9 (3.9, 4.7)	318
职业		
农民	1.6 (1.3, 2.0)	1,417
工人	2.2 (2.0, 2.8)	595
商业、服务业人员	2.9 (2.3, 3.9)	500
干部	3.9 (2.8, 4.5)	234
职员	3.7 (2.3, 5.1)	80
专业技术人员	2.8 (2.0, 3.9)	176
医务人员	3.9 (2.5, 4.4)	26
教师	3.5 (2.1, 4.2)	36
军人	4.2 (-, -)*	4
学生	3.3 (2.0, -)*	9
未就业	1.9 (1.8, 2.4)	187
退休	1.9 (1.9, 2.0)	244
其他	1.4 (0.9, 2.5)	31
地区		
东部	2.5 (2.0, 3.2)	1,091
中部	1.9 (1.6, 2.0)	1,086
西部	2.0 (2.0, 2.8)	1,364

<sup>1</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 7.6 15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者最近一次购买的卷烟品牌—GATS 中国, 2010.

人口学特征	最近一次购买的卷烟品牌											
	红河	红塔山	云烟	白沙	南京	黄果树	红双喜	红旗渠	红金龙	红梅	利群	其他品牌
百分率(95%CI)												
总体	6.4 (3.7, 10.8)	6.2 (4.5, 8.3)	4.9 (3.6, 6.6)	4.5 (3.0, 6.8)	4.4 (1.5, 12.3)	4.6 (2.0, 10.6)	4.2 (2.7, 6.6)	3.8 (2.0, 7.3)	3.8 (1.6, 8.7)	3.9 (2.7, 5.6)	3.5 (1.8, 6.5)	40.5 (34.3, 47.0)
性别												
男性	6.5 (3.7, 11.0)	6.2 (4.5, 8.3)	5.0 (3.6, 6.8)	4.6 (3.0, 6.9)	4.5 (1.5, 12.6)	4.6 (1.9, 10.8)	4.2 (2.7, 6.6)	3.9 (2.0, 7.5)	3.8 (1.6, 8.9)	3.8 (2.6, 5.5)	3.4 (1.7, 6.4)	40.0 (33.8, 46.6)
女性	3.4 (1.1, 10.2)	6.4 (2.2, 16.8)	1.7 (0.6, 4.6)	1.6 (0.6, 4.0)	1.6 (0.2, 11.0)	4.5 (1.8, 10.9)	4.6 (1.1, 17.6)	2.4 (0.8, 6.4)	4.1 (1.7, 9.7)	7.3 (3.3, 15.4)	6.5 (1.0, 32.5)	53.9 (38.9, 68.2)
年龄 <sup>岁</sup>												
15-24	3.6 (1.5, 8.0)	12.3 (6.9, 21.0)	8.1 (3.1, 19.4)	4.7 (2.3, 9.6)	1.9 (0.6, 5.7)	5.7 (2.0, 15.0)	4.6 (2.0, 10.4)	1.6 (0.2, 10.6)	3.1 (1.0, 9.4)	0.5 (0.1, 3.8)	5.3 (1.9, 13.4)	44.7 (33.6, 56.3)
25-44	7.0 (3.6, 13.2)	6.2 (4.3, 8.9)	5.2 (3.5, 7.6)	4.0 (2.4, 6.8)	5.8 (2.0, 16.0)	4.8 (1.8, 12.3)	3.4 (1.9, 5.9)	4.4 (2.3, 8.4)	3.7 (1.4, 9.6)	3.7 (2.2, 6.3)	4.2 (2.2, 7.9)	36.0 (28.9, 43.8)
45-64	6.5 (3.9, 10.6)	4.0 (2.4, 6.7)	3.7 (2.4, 5.7)	5.1 (3.1, 8.4)	4.1 (1.2, 12.7)	3.6 (1.7, 7.6)	5.0 (2.7, 9.0)	4.0 (1.9, 7.9)	4.1 (2.1, 7.8)	4.8 (3.5, 6.7)	2.4 (1.2, 4.5)	43.7 (36.5, 51.1)
65+	7.6 (4.0, 13.9)	2.8 (1.3, 5.9)	1.4 (0.6, 3.7)	4.2 (2.3, 7.4)	1.4 (0.4, 4.2)	6.2 (2.1, 17.2)	5.3 (2.3, 11.9)	4.3 (1.7, 10.1)	4.5 (1.1, 16.5)	7.8 (3.6, 16.1)	0.0 (-, -)	46.1 (35.4, 57.1)
居住地												
城市	4.3 (2.6, 6.9)	6.3 (3.7, 10.3)	7.4 (5.1, 10.7)	4.5 (2.6, 7.6)	9.2 (3.3, 23.4)	4.2 (1.0, 15.6)	4.8 (2.7, 8.3)	1.6 (0.5, 4.6)	4.5 (1.0, 17.8)	2.9 (1.8, 4.7)	4.4 (2.5, 7.7)	32.4 (26.1, 39.5)
农村	8.1 (3.9, 16.1)	6.1 (4.1, 8.9)	2.8 (1.7, 4.6)	4.6 (2.5, 8.0)	0.5 (0.1, 2.8)	5.0 (2.1, 11.4)	3.8 (2.0, 7.1)	5.7 (2.6, 11.9)	3.2 (1.6, 6.4)	4.7 (2.9, 7.3)	2.7 (0.7, 10.0)	46.9 (38.4, 55.7)
教育水平 <sup>1</sup>												
小学及以下	4.5 (2.2, 9.0)	2.0 (0.9, 4.3)	2.2 (1.2, 4.1)	4.6 (2.4, 8.4)	0.8 (0.2, 2.9)	6.4 (2.9, 13.4)	3.0 (1.4, 6.4)	7.1 (3.8, 13.0)	5.3 (1.9, 14.3)	5.8 (3.6, 9.2)	1.4 (0.3, 5.3)	48.7 (40.3, 57.2)
初中	8.8 (4.3, 17.2)	5.9 (3.7, 9.3)	3.1 (1.8, 5.1)	4.5 (2.7, 7.3)	4.4 (1.4, 13.1)	4.0 (2.0, 8.0)	4.6 (2.7, 7.7)	5.0 (2.6, 9.6)	4.9 (2.1, 11.1)	4.5 (2.6, 7.8)	3.0 (1.2, 7.1)	40.3 (32.1, 49.0)
高中毕业	5.7 (3.3, 9.7)	6.1 (3.5, 10.4)	6.1 (3.7, 10.0)	4.6 (2.8, 7.5)	8.5 (2.6, 24.2)	3.8 (0.7, 18.1)	4.7 (2.2, 9.7)	1.4 (0.6, 3.4)	2.0 (0.8, 5.3)	3.9 (1.9, 7.7)	3.5 (1.8, 6.7)	35.6 (27.2, 45.1)
大专及以上学历	6.1 (2.9, 12.4)	6.5 (4.0, 10.4)	10.2 (5.9, 17.0)	4.0 (1.8, 8.6)	7.4 (1.9, 24.9)	3.5 (0.6, 18.4)	3.6 (1.5, 8.3)	0.7 (0.2, 2.2)	0.9 (0.2, 3.1)	2.6 (1.0, 6.6)	7.1 (3.8, 12.9)	27.0 (18.6, 37.4)
职业												
农民	4.2 (2.3, 7.6)	5.9 (3.5, 9.6)	1.7 (1.0, 3.1)	3.5 (1.7, 7.2)	0.6 (0.2, 2.2)	6.6 (2.5, 16.7)	2.5 (1.2, 5.3)	6.5 (3.0, 13.3)	6.4 (2.4, 16.0)	5.2 (2.8, 9.5)	0.5 (0.1, 1.7)	51.2 (42.4, 59.9)
工人	8.7 (4.1, 17.4)	6.9 (4.4, 10.8)	5.2 (3.1, 8.6)	4.0 (2.1, 7.5)	5.9 (1.9, 16.4)	1.3 (0.5, 3.4)	5.0 (2.7, 9.0)	3.8 (1.9, 7.5)	4.1 (1.5, 10.7)	3.0 (1.6, 5.5)	6.0 (1.5, 21.1)	38.6 (29.4, 48.6)
商业、服务业人员	4.8 (2.2, 10.1)	6.5 (3.1, 13.1)	8.0 (3.7, 16.4)	6.1 (3.5, 10.5)	8.8 (2.8, 24.1)	4.2 (1.5, 10.8)	3.8 (1.8, 7.7)	2.8 (0.6, 12.3)	1.6 (0.8, 3.3)	3.4 (1.5, 7.8)	5.2 (3.0, 8.7)	31.3 (24.4, 39.0)
干部	11.3 (4.8, 24.2)	2.0 (0.4, 8.8)	7.0 (3.6, 13.2)	3.4 (1.1, 9.9)	6.0 (1.6, 19.7)	4.9 (0.7, 26.9)	5.1 (2.0, 12.7)	0.0 (-, -)	1.0 (0.2, 3.9)	2.9 (1.1, 7.8)	10.9 (3.3, 30.3)	28.6 (17.1, 43.8)
职员	9.8 (2.1, 35.4)	5.3 (2.3, 11.8)	6.7 (2.8, 15.4)	9.3 (4.1, 19.6)	2.6 (0.3, 17.2)	1.3 (0.3, 5.0)	3.8 (1.2, 10.9)	0.0 (-, -)	2.2 (0.4, 11.2)	1.8 (0.3, 11.9)	0.9 (0.1, 6.7)	40.5 (22.6, 61.4)
专业技术人员	2.4 (0.7, 7.5)	7.3 (3.5, 14.6)	7.1 (3.3, 14.4)	5.4 (2.5, 11.0)	6.4 (1.5, 23.4)	7.2 (1.4, 29.4)	9.0 (3.8, 19.6)	3.4 (0.7, 14.3)	4.1 (1.2, 13.3)	0.4 (0.1, 1.8)	3.6 (1.5, 8.4)	34.4 (23.5, 47.2)
医务人员	8.4 (1.6, 33.7)	1.7 (0.2, 12.0)	22.9 (9.0, 47.2)	0.8 (0.1, 6.0)	12.0 (1.6, 53.4)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	3.6 (0.8, 14.9)	1.8 (0.2, 13.1)	0.0 (-, -)	26.3 (8.5, 57.8)
教师	7.8 (1.6, 31.1)	8.3 (1.6, 33.5)	4.9 (0.9, 22.1)	1.5 (0.3, 6.9)	15.7 (2.7, 56.1)	0.0 (-, -)	2.7 (0.3, 19.1)	2.9 (0.4, 18.9)	8.3 (1.8, 30.8)	6.1 (0.8, 33.8)	8.0 (1.6, 31.9)	20.9 (9.1, 41.1)
军人	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)* (11.8,	13.8 (1.4, 64.2)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	86.2 (35.8, 98.6)*
学生	3.8 (0.5, 24.1)*	43.2 (81.3)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	18.3 (2.5, 66.3)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	0.0 (-, -)*	34.7 (9.8, 72.2)*
未就业	6.0 (2.7, 12.7)	7.9 (3.4, 17.3)	2.9 (1.2, 7.0)	6.3 (2.4, 15.3)	4.0 (0.9, 15.8)	4.9 (1.1, 18.8)	8.3 (3.6, 18.1)	3.0 (1.1, 8.3)	2.1 (0.8, 5.8)	2.8 (1.5, 5.2)	0.1 (0.0, 1.0)	44.6 (28.8, 61.5)
退休	12.0 (5.3, 24.9)	3.0 (1.1, 8.0)	5.3 (1.7, 15.5)	5.4 (3.1, 9.5)	1.5 (0.3, 7.6)	7.1 (1.6, 26.6)	4.7 (2.3, 9.3)	1.2 (0.4, 3.6)	1.1 (0.4, 3.1)	8.2 (4.0, 16.2)	2.3 (0.8, 6.3)	36.0 (24.7, 49.2)
其他	0.0 (-, -)	19.0 (7.1, 42.0)	0.0 (-, -)	5.1 (1.0, 22.2)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.4 (0.1, 2.9)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.7 (0.1, 6.0)	0.0 (-, -)	43.2 (22.7, 66.4)
地区												
东部	3.0 (1.2, 7.0)	2.8 (1.6, 5.0)	2.9 (1.8, 4.6)	3.3 (1.6, 6.7)	11.9 (4.3, 28.9)	0.8 (0.4, 1.6)	8.3 (5.0, 13.4)	1.1 (0.3, 3.6)	1.3 (0.5, 3.0)	2.7 (1.5, 4.7)	7.6 (3.6, 15.3)	45.7 (32.5, 59.6)
中部	4.0 (2.3, 6.9)	5.3 (2.5, 11.2)	2.8 (1.4, 5.6)	6.6 (3.0, 13.8)	0.1 (0.0, 0.8)	1.2 (0.6, 2.3)	1.1 (0.3, 3.2)	12.3 (5.8, 24.5)	12.1 (4.5, 28.4)	3.1 (1.7, 5.7)	2.5 (0.8, 7.6)	44.0 (36.1, 52.3)
西部	11.6 (5.2, 23.8)	10.2 (7.3, 14.0)	8.4 (5.3, 13.0)	4.2 (2.3, 7.5)	0.0 (0.0, 0.2)	11.2 (3.9, 28.3)	2.5 (1.0, 6.6)	0.2 (0.1, 0.7)	0.2 (0.0, 1.2)	5.7 (3.1, 10.4)	0.0 (0.0, 0.0)	32.5 (23.2, 43.4)

注：当前的机制卷烟吸烟者包括每日或偶尔（少于每日）的机制卷烟吸烟者；此表显示最近一次购买的机制卷烟中购买最多的5种品牌；

\* 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平；

表 7.7 15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者最近一次购买卷烟的地点—GATS 中国, 2010.

地点	性别		年龄(岁)		居住地			地区		
	总体	男性	女性	15-24	≥25	城市	农村	东部	中部	西部
	百分率(95%CI)									
售货亭/加油站/便利店	70.5 (63.1, 77.0)	70.9 (63.6, 77.2)	60.4 (41.3, 76.8)	79.6 (66.5, 88.5)	68.9 (61.6, 75.5)	57.8 (49.7, 65.6)	80.8 (70.1, 88.2)	63.6 (52.2, 73.6)	78.6 (63.2, 88.8)	71.5 (57.9, 82.0)
免税店	0.1 (0.0, 0.6)	0.1 (0.0, 0.5)	0.6 (0.1, 3.8)	0.0 (-, -)	0.2 (0.0, 0.7)	0.3 (0.1, 1.3)	0.0 (0.0, 0.1)	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.7)	0.3 (0.0, 1.8)
酒吧、娱乐场所	0.0 (0.0, 0.3)	0.0 (0.0, 0.3)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.3)	0.1 (0.0, 0.6)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)	0.1 (0.0, 0.8)
烟酒专卖店	9.2 (6.9, 12.1)	9.0 (6.7, 11.9)	14.6 (7.4, 26.8)	4.1 (1.9, 8.3)	10.1 (7.5, 13.4)	14.3 (10.7, 18.8)	5.0 (2.8, 9.0)	12.1 (7.8, 18.3)	6.0 (3.1, 11.4)	8.6 (5.6, 12.8)
互联网	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
宾馆	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)
商场/超市	18.7 (13.5, 25.4)	18.6 (13.4, 25.2)	23.1 (12.6, 38.4)	16.0 (8.8, 27.5)	19.2 (13.8, 26.1)	26.4 (19.5, 34.8)	12.5 (7.0, 21.4)	22.4 (14.2, 33.7)	15.0 (7.5, 27.7)	17.8 (9.4, 31.0)
路边摊贩	1.3 (0.6, 2.9)	1.3 (0.6, 2.9)	1.3 (0.2, 8.0)	0.2 (0.1, 1.0)	1.5 (0.6, 3.3)	1.0 (0.3, 3.4)	1.5 (0.5, 4.2)	1.6 (0.4, 6.9)	0.2 (0.0, 0.7)	1.8 (0.8, 4.1)
贩售机	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
国外	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
其他	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.2)	0.0 (0.0, 0.0)	0.1 (0.0, 0.4)	0.2 (0.1, 0.6)	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (0.0, 0.0)
总计	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 7.8 15 岁及以上使用机制卷烟的现在吸烟者每月购烟花费的中位数—GATS 中国, 2010.

人口学特征	每月的购烟花费(元)
	中位数(95% CI)
总体	109.2 (94.4, 125.6)
性别	
男性	113.1 (92.7, 125.5)
女性	59.9 (42.4, 94.9)
年龄(岁)	
15-24	90.7 (75.4, 109.1)
25-44	120.6 (112.5, 154.5)
45-64	113.3 (96.1, 127.9)
65+	65.3 (51.0, 77.2)
居住地	
城市	150.8 (126.3, 152.1)
农村	90.5 (77.5, 107.1)
教育水平 <sup>1</sup>	
小学及以下	75.0 (68.2, 82.5)
初中	119.1 (102.3, 145.5)
高中毕业	148.6 (115.0, 152.6)
大专及以上	176.5 (145.0, 236.5)
职业	
农民	75.8 (72.2, 104.8)
工人	119.3 (95.8, 147.9)
商业、服务业人员	149.2 (120.0, 155.3)
干部	149.8 (109.0, 189.2)
职员	148.2 (123.1, 235.8)
专业技术人员	119.0 (89.6, 175.0)
医务人员	150.5 (25.9, 293.5)
教师	150.0 (74.6, 200.5)
军人	59.9 (-, -)*
学生	38.3 (15.9, -)*
未就业	91.2 (74.7, 113.1)
退休	97.7 (81.5, 115.0)
其他	74.8 (58.7, 156.3)
地区	
东部	113.7 (83.3, 155.6)
中部	89.8 (75.5, 108.2)
西部	118.9 (100.3, 152.9)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。



表 8.1 15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过控烟宣传的人所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体		性别		年龄(岁)	
			男性	女性	15-24	≥ 25
			百分率(95% CI)			
总体						
报纸杂志	21.8 (18.9, 24.9)	24.6 (21.3, 28.1)	18.8 (16.0, 22.0)	24.0 (20.3, 28.2)	21.1 (18.1, 24.5)	
广播电视	46.4 (42.0, 50.8)	48.5 (43.8, 53.3)	44.1 (39.8, 48.5)	47.6 (41.8, 53.4)	46.0 (41.7, 50.5)	
电视	45.4 (41.1, 49.8)	47.4 (42.6, 52.2)	43.3 (39.0, 47.7)	46.7 (41.1, 52.5)	45.0 (40.7, 49.4)	
广播	6.0 (4.5, 8.0)	6.9 (5.1, 9.3)	5.1 (3.7, 6.9)	4.7 (2.9, 7.7)	6.4 (4.7, 8.5)	
广告牌	20.5 (17.4, 24.1)	22.4 (18.6, 26.8)	18.5 (15.8, 21.7)	21.8 (17.1, 27.3)	20.2 (17.0, 23.7)	
海报	10.6 (8.2, 13.7)	11.3 (8.6, 14.6)	10.0 (7.7, 12.9)	13.7 (10.4, 17.9)	9.8 (7.4, 12.9)	
公共场所墙体	18.8 (15.4, 22.8)	21.9 (17.7, 26.9)	15.7 (12.8, 19.0)	19.0 (14.7, 24.2)	18.8 (15.3, 22.9)	
电影院	2.3 (1.7, 3.2)	2.7 (1.8, 4.1)	1.9 (1.4, 2.5)	5.2 (3.2, 8.4)	1.5 (1.1, 2.1)	
互联网	8.1 (6.5, 9.9)	9.6 (7.4, 12.3)	6.5 (5.2, 8.1)	16.5 (12.6, 21.2)	5.8 (4.6, 7.3)	
公共交通工具	20.3 (16.8, 24.3)	22.3 (18.3, 26.9)	18.2 (14.8, 22.1)	23.8 (18.8, 29.8)	19.3 (15.9, 23.2)	
其他	2.7 (1.9, 3.7)	3.2 (2.3, 4.5)	2.1 (1.4, 3.1)	3.4 (2.2, 5.3)	2.5 (1.8, 3.4)	
任何地方	59.8 (55.1, 64.3)	63.6 (58.4, 68.6)	55.7 (51.0, 60.4)	65.2 (58.2, 71.6)	58.3 (53.7, 62.8)	
现在吸烟者						
报纸杂志	22.1 (18.4, 26.4)	22.6 (18.8, 26.9)	12.3 (5.8, 24.1)	19.6 (13.4, 27.6)	22.6 (18.6, 27.1)	
广播电视	47.8 (42.0, 53.7)	48.3 (42.4, 54.2)	37.3 (27.3, 48.6)	40.4 (28.4, 53.7)	49.0 (43.5, 54.5)	
电视	46.8 (41.1, 52.7)	47.3 (41.5, 53.1)	36.7 (26.9, 47.9)	39.2 (27.5, 52.4)	48.0 (42.6, 53.5)	
广播	6.2 (4.2, 9.0)	6.4 (4.3, 9.3)	1.9 (0.8, 4.5)	3.0 (1.4, 6.6)	6.7 (4.5, 9.8)	
广告牌	20.6 (16.6, 25.3)	21.0 (17.0, 25.7)	11.6 (5.8, 21.8)	17.4 (10.5, 27.5)	21.1 (17.1, 25.8)	
海报	9.6 (7.0, 13.1)	9.9 (7.2, 13.5)	2.9 (1.1, 7.1)	12.6 (5.7, 25.4)	9.2 (6.5, 12.7)	
公共墙体	20.6 (15.7, 26.5)	21.2 (16.1, 27.3)	7.2 (4.0, 12.4)	19.6 (12.5, 29.4)	20.7 (15.7, 26.9)	
电影院	1.8 (1.3, 2.7)	1.9 (1.3, 2.8)	0.9 (0.3, 3.4)	3.3 (1.6, 6.6)	1.6 (1.1, 2.4)	
网络	8.0 (5.8, 11.0)	8.3 (5.9, 11.4)	1.6 (0.6, 4.3)	17.8 (9.2, 31.7)	6.4 (4.5, 9.0)	
公共交通工具	21.0 (16.5, 26.3)	21.4 (16.8, 26.8)	11.9 (6.4, 21.1)	18.4 (12.0, 27.1)	21.4 (17.0, 26.6)	
其他地方	2.4 (1.6, 3.5)	2.5 (1.7, 3.6)	0.6 (0.2, 2.0)	3.3 (1.3, 7.9)	2.2 (1.5, 3.3)	
任何地方	63.0 (57.3, 68.3)	63.8 (58.0, 69.2)	43.7 (31.8, 56.5)	62.5 (49.5, 74.0)	63.0 (57.7, 68.1)	
非吸烟者						
报纸杂志	21.6 (18.9, 24.6)	26.8 (23.0, 31.0)	19.0 (16.2, 22.1)	25.0 (21.0, 29.5)	20.5 (17.6, 23.7)	
广播电视	45.8 (41.7, 49.9)	48.8 (44.1, 53.6)	44.3 (40.0, 48.6)	49.1 (43.9, 54.4)	44.7 (40.5, 48.9)	
电视	44.8 (40.8, 48.9)	47.5 (42.7, 52.3)	43.5 (39.2, 47.8)	48.4 (43.2, 53.6)	43.6 (39.5, 47.9)	
广播	6.0 (4.4, 7.9)	7.6 (5.6, 10.1)	5.1 (3.7, 7.1)	5.1 (3.0, 8.6)	6.2 (4.7, 8.2)	
广告牌	20.5 (17.5, 23.9)	24.0 (19.7, 29.0)	18.7 (15.9, 21.9)	22.8 (18.1, 28.2)	19.7 (16.8, 23.0)	
海报	11.0 (8.6, 14.1)	12.8 (9.7, 16.6)	10.2 (7.8, 13.1)	13.9 (10.6, 18.1)	10.1 (7.7, 13.2)	
公共场所墙体	18.2 (15.0, 21.8)	22.7 (18.6, 27.5)	15.9 (13.0, 19.2)	18.9 (14.6, 24.0)	17.9 (14.8, 21.5)	
电影院	2.5 (1.7, 3.6)	3.7 (2.2, 6.1)	1.9 (1.4, 2.6)	5.7 (3.3, 9.5)	1.5 (1.1, 2.1)	
互联网	8.1 (6.5, 10.0)	11.0 (8.4, 14.2)	6.6 (5.3, 8.2)	16.2 (11.9, 21.6)	5.5 (4.3, 6.9)	
公共交通工具	20.0 (16.6, 23.8)	23.3 (19.4, 27.8)	18.3 (15.0, 22.2)	25.0 (19.7, 31.2)	18.4 (15.2, 22.0)	
其他	2.8 (2.0, 3.9)	4.1 (2.7, 6.1)	2.1 (1.4, 3.1)	3.5 (2.2, 5.4)	2.6 (1.8, 3.6)	
任何地方	58.5 (54.0, 62.9)	63.5 (58.0, 68.6)	56.0 (51.3, 60.7)	65.8 (58.7, 72.3)	56.2 (51.6, 60.6)	

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.1 (续) 15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过控烟宣传的人所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	居住地		地区		
		城市	农村	东部	中部	西部
百分率(95% CI)						
总体						
报纸杂志	21.8(18.9, 24.9)	30.3(26.1, 34.9)	14.5(10.9, 18.9)	24.9(20.1, 30.5)	18.8(13.3, 25.9)	20.5(16.1, 25.6)
广播电视	46.4(42.0, 50.8)	50.4(44.7, 56.1)	42.9(36.6, 49.5)	44.7(37.4, 52.3)	48.5(41.1, 56.0)	46.5(39.0, 54.2)
电视	45.4(41.1, 49.8)	49.2(43.6, 54.9)	42.1(35.7, 48.6)	43.6(36.3, 51.2)	47.5(40.2, 54.9)	45.6(38.2, 53.3)
广播	6.0(4.5, 8.0)	7.0(5.2, 9.4)	5.2(3.0, 8.8)	6.7(4.6, 9.8)	4.8(3.2, 7.1)	6.2(3.2, 11.7)
广告牌	20.5(17.4, 24.1)	30.2(25.4, 35.6)	12.2(8.6, 17.0)	22.8(18.0, 28.4)	18.5(12.6, 26.3)	19.6(13.9, 26.9)
海报	10.6(8.2, 13.7)	17.8(13.5, 23.2)	4.5(3.2, 6.3)	13.0(8.7, 18.8)	7.7(4.0, 14.2)	10.4(6.9, 15.4)
公共场所墙体	18.8(15.4, 22.8)	28.8(23.6, 34.7)	10.3(7.0, 15.0)	21.5(16.4, 27.8)	16.8(10.1, 26.7)	17.4(12.0, 24.6)
电影院	2.3(1.7, 3.2)	3.8(2.7, 5.4)	1.0(0.4, 2.5)	3.2(1.9, 5.5)	1.3(0.7, 2.4)	2.1(1.4, 3.1)
互联网	8.1(6.5, 9.9)	11.8(9.7, 14.1)	4.9(3.3, 7.3)	11.1(8.0, 15.1)	5.6(4.0, 7.9)	6.6(4.6, 9.4)
公共交通工具	20.3(16.8, 24.3)	26.8(20.8, 33.8)	14.7(11.2, 19.1)	18.7(14.4, 23.8)	21.9(13.7, 33.1)	20.8(15.5, 27.3)
其他	2.7(1.9, 3.7)	4.1(2.9, 5.9)	1.4(0.8, 2.5)	2.7(1.6, 4.5)	3.5(2.0, 5.8)	2.1(1.1, 3.7)
任何地方	59.8(55.1, 64.3)	69.0(62.7, 74.7)	51.9(45.3, 58.4)	59.5(51.8, 66.8)	60.9(51.8, 69.4)	59.1(50.8, 67.0)
现在吸烟者						
报纸杂志	22.1(18.4, 26.4)	30.9(24.6, 38.1)	15.6(11.3, 21.1)	25.5(18.8, 33.6)	18.0(12.1, 25.9)	21.9(15.7, 29.6)
广播电视	47.8(42.0, 53.7)	51.7(43.0, 60.4)	44.9(37.4, 52.6)	46.1(35.7, 56.9)	51.5(43.0, 59.9)	46.7(37.2, 56.4)
电视	46.8(41.1, 52.7)	50.3(41.7, 58.8)	44.3(36.9, 51.9)	44.6(34.5, 55.2)	50.5(42.1, 58.8)	46.3(36.9, 56.0)
广播	6.2(4.2, 9.0)	7.9(5.1, 12.0)	4.9(2.4, 9.6)	6.7(4.0, 11.0)	6.9(4.1, 11.2)	5.1(1.9, 13.3)
广告牌	20.6(16.6, 25.3)	29.4(22.8, 37.0)	14.0(9.8, 19.7)	22.8(17.3, 29.4)	20.1(12.8, 30.2)	18.9(12.0, 28.4)
海报	9.6(7.0, 13.1)	16.7(11.9, 23.1)	4.3(2.8, 6.5)	10.6(6.3, 17.2)	6.8(3.5, 12.8)	10.8(6.2, 17.9)
公共场所墙体	20.6(15.7, 26.5)	29.8(21.9, 39.2)	13.7(8.5, 21.2)	21.8(15.7, 29.3)	19.9(10.5, 34.4)	19.9(11.9, 31.5)
电影院	1.8(1.3, 2.7)	3.6(2.4, 5.3)	0.5(0.2, 1.3)	2.0(1.1, 3.8)	1.6(0.8, 3.2)	1.8(0.9, 3.7)
互联网	8.0(5.8, 11.0)	13.5(9.8, 18.2)	3.9(2.3, 6.6)	12.0(7.4, 19.0)	3.9(2.0, 7.6)	7.0(4.3, 11.2)
公共交通工具	21.0(16.5, 26.3)	26.5(19.3, 35.1)	16.9(12.2, 22.9)	18.5(13.7, 24.5)	23.1(13.5, 36.7)	21.9(14.8, 31.2)
其他	2.4(1.6, 3.5)	3.3(2.0, 5.4)	1.7(1.0, 3.0)	2.2(1.3, 4.0)	2.6(1.2, 5.8)	2.3(1.2, 4.5)
任何地方	63.0(57.3, 68.3)	72.8(66.3, 78.4)	55.6(47.9, 63.1)	64.1(55.5, 71.9)	63.3(52.7, 72.8)	61.5(50.8, 71.3)
非吸烟者						
报纸杂志	21.6(18.9, 24.6)	30.1(26.1, 34.4)	14.0(10.6, 18.3)	24.7(20.1, 30.0)	19.1(13.5, 26.3)	19.9(15.9, 24.5)
广播电视	45.8(41.7, 49.9)	49.9(44.7, 55.2)	42.1(35.8, 48.5)	44.2(37.4, 51.2)	47.3(40.0, 54.7)	46.4(39.4, 53.7)
电视	44.8(40.8, 48.9)	48.9(43.7, 54.1)	41.1(34.9, 47.6)	43.3(36.5, 50.3)	46.4(39.2, 53.7)	45.3(38.3, 52.6)
广播	6.0(4.4, 7.9)	6.7(4.9, 9.0)	5.3(3.1, 9.0)	6.7(4.6, 9.7)	3.9(2.6, 5.9)	6.7(3.6, 12.2)
广告牌	20.5(17.5, 23.9)	30.5(26.1, 35.4)	11.4(8.0, 16.1)	22.8(17.9, 28.5)	17.8(12.3, 25.0)	19.9(14.6, 26.6)
海报	11.0(8.6, 14.1)	18.2(14.0, 23.4)	4.6(3.1, 6.7)	13.8(9.5, 19.6)	8.0(4.1, 15.0)	10.2(7.0, 14.7)
公共场所墙体	18.2(15.0, 21.8)	28.5(23.8, 33.6)	8.9(6.1, 12.7)	21.5(16.1, 28.0)	15.6(9.8, 23.8)	16.3(11.8, 22.1)
电影院	2.5(1.7, 3.6)	3.9(2.7, 5.7)	1.2(0.5, 3.1)	3.6(2.0, 6.4)	1.2(0.7, 2.4)	2.2(1.5, 3.2)
互联网	8.1(6.5, 10.0)	11.2(9.0, 13.8)	5.3(3.5, 8.1)	10.7(7.5, 15.1)	6.3(4.5, 8.8)	6.4(4.6, 8.9)
公共交通工具	20.0(16.6, 23.8)	27.0(20.9, 34.0)	13.7(10.4, 17.9)	18.7(14.2, 24.3)	21.4(13.8, 31.8)	20.4(15.4, 26.4)
其他	2.8(2.0, 3.9)	4.5(3.1, 6.4)	1.3(0.6, 2.5)	2.8(1.6, 4.9)	3.8(2.3, 6.2)	1.9(1.0, 3.7)
任何地方	58.5(54.0, 62.9)	67.7(61.2, 73.6)	50.3(43.7, 56.8)	57.9(50.1, 65.3)	60.0(51.1, 68.2)	58.1(50.1, 65.7)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.1 (续) 15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过控烟宣传的人所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	教育水平 <sup>1</sup>							
		小学及以下		初中		高中毕业		大专及以上	
		百分率(95% CI)							
总体									
报纸杂志	21.8 (18.9, 24.9)	6.7 (5.4, 8.4)	20.5 (17.1, 24.5)	33.4 (29.5, 37.6)	44.5 (38.6, 50.6)				
广播电视	46.4 (42.0, 50.8)	35.7 (31.0, 40.6)	49.9 (44.3, 55.4)	52.2 (46.8, 57.5)	53.8 (46.7, 60.8)				
电视	45.4 (41.1, 49.8)	34.9 (30.3, 39.7)	49.0 (43.4, 54.6)	51.1 (45.8, 56.3)	51.7 (44.6, 58.7)				
广播	6.0 (4.5, 8.0)	4.2 (2.7, 6.7)	6.1 (4.2, 8.9)	7.9 (6.2, 9.9)	10.8 (7.1, 16.1)				
广告牌	20.5 (17.4, 24.1)	7.3 (5.9, 8.9)	21.1 (17.1, 25.8)	29.2 (24.4, 34.5)	39.6 (32.7, 46.8)				
海报	10.6 (8.2, 13.7)	3.1 (2.2, 4.2)	8.2 (6.3, 10.6)	15.0 (10.8, 20.5)	25.8 (19.4, 33.5)				
公共场所墙体	18.8 (15.4, 22.8)	5.8 (4.2, 7.8)	19.6 (15.4, 24.6)	26.0 (21.0, 31.8)	42.0 (34.4, 49.9)				
电影院	2.3 (1.7, 3.2)	0.1 (0.0, 0.3)	0.6 (0.3, 1.1)	2.3 (1.5, 3.7)	7.3 (5.1, 10.2)				
互联网	8.1 (6.5, 9.9)	0.2 (0.1, 0.4)	3.2 (2.3, 4.3)	9.3 (7.3, 11.9)	24.3 (20.4, 28.7)				
公共交通工具	20.3 (16.8, 24.3)	8.0 (6.1, 10.4)	20.4 (16.6, 24.9)	26.5 (22.1, 31.4)	36.6 (28.5, 45.5)				
其他	2.7 (1.9, 3.7)	0.7 (0.4, 1.2)	2.5 (1.6, 3.9)	3.8 (2.7, 5.4)	5.2 (3.3, 7.9)				
任何地方	59.8 (55.1, 64.3)	40.6 (35.7, 45.6)	61.3 (55.8, 66.5)	71.1 (66.6, 75.3)	78.8 (73.1, 83.6)				
现在吸烟者									
报纸杂志	22.1 (18.4, 26.4)	8.0 (6.0, 10.6)	20.3 (15.5, 26.2)	35.6 (30.0, 41.7)	43.0 (34.4, 52.1)				
广播电视	47.8 (42.0, 53.7)	41.5 (36.2, 47.0)	49.4 (42.4, 56.4)	55.2 (47.6, 62.6)	54.1 (43.1, 64.7)				
电视	46.8 (41.1, 52.7)	41.0 (35.8, 46.5)	48.4 (41.6, 55.4)	54.2 (46.7, 61.5)	51.9 (40.6, 63.1)				
广播	6.2 (4.2, 9.0)	3.5 (2.2, 5.4)	7.0 (3.6, 13.0)	8.0 (4.8, 12.9)	11.1 (6.5, 18.4)				
广告牌	20.6 (16.6, 25.3)	7.8 (5.8, 10.3)	20.4 (14.9, 27.2)	30.2 (23.6, 37.8)	40.5 (31.2, 50.6)				
海报	9.6 (7.0, 13.1)	2.7 (1.6, 4.5)	7.6 (5.5, 10.4)	13.6 (8.5, 21.1)	23.3 (15.3, 33.9)				
公共场所墙体	20.6 (15.7, 26.5)	6.5 (4.6, 9.1)	21.3 (13.9, 31.0)	26.7 (19.2, 35.8)	43.5 (33.4, 54.2)				
电影院	1.8 (1.3, 2.7)	0.1 (0.0, 0.4)	0.9 (0.3, 2.3)	1.5 (0.8, 2.8)	9.1 (5.7, 14.0)				
互联网	8.0 (5.8, 11.0)	0.0 (0.0, 0.1)	4.1 (2.4, 6.7)	10.4 (7.0, 15.2)	25.2 (18.1, 33.9)				
公共交通工具	21.0 (16.5, 26.3)	10.0 (7.3, 13.5)	22.4 (16.7, 29.5)	27.2 (20.6, 35.0)	34.9 (24.8, 46.5)				
其他	2.4 (1.6, 3.5)	0.8 (0.3, 1.7)	2.5 (1.5, 4.0)	3.2 (1.7, 5.6)	3.1 (1.4, 6.6)				
任何地方	63.0 (57.3, 68.3)	47.5 (42.2, 52.9)	62.2 (55.0, 68.8)	75.0 (69.1, 80.1)	82.4 (75.9, 87.5)				
非吸烟者									
报纸杂志	21.6 (18.9, 24.6)	6.3 (4.9, 8.1)	20.6 (17.5, 24.1)	32.2 (27.6, 37.2)	45.0 (39.2, 51.0)				
广播电视	45.8 (41.7, 49.9)	33.8 (28.8, 39.1)	50.2 (44.8, 55.5)	50.5 (44.7, 56.3)	53.7 (47.1, 60.1)				
电视	44.8 (40.8, 48.9)	32.8 (28.0, 38.1)	49.3 (43.9, 54.8)	49.4 (43.6, 55.2)	51.6 (45.2, 58.0)				
广播	6.0 (4.4, 7.9)	4.5 (2.7, 7.5)	5.6 (4.2, 7.5)	7.8 (5.8, 10.5)	10.7 (6.9, 16.1)				
广告牌	20.5 (17.5, 23.9)	7.1 (5.6, 9.1)	21.5 (18.0, 25.6)	28.6 (23.1, 34.9)	39.2 (32.6, 46.3)				
海报	11.0 (8.6, 14.1)	3.2 (2.1, 4.7)	8.6 (6.5, 11.1)	15.7 (11.7, 20.8)	26.7 (19.8, 35.0)				
公共场所墙体	18.2 (15.0, 21.8)	5.5 (3.8, 8.0)	18.7 (15.5, 22.3)	25.7 (20.7, 31.3)	41.4 (34.2, 49.0)				
电影院	2.5 (1.7, 3.6)	0.1 (0.0, 0.4)	0.4 (0.2, 0.8)	2.8 (1.6, 4.9)	6.6 (4.4, 9.8)				
互联网	8.1 (6.5, 10.0)	0.2 (0.1, 0.5)	2.7 (1.8, 3.9)	8.7 (6.7, 11.4)	24.0 (19.8, 28.8)				
公共交通工具	20.0 (16.6, 23.8)	7.4 (5.4, 10.0)	19.3 (15.9, 23.2)	26.2 (21.6, 31.3)	37.1 (29.0, 46.1)				
其他	2.8 (2.0, 3.9)	0.7 (0.4, 1.3)	2.5 (1.5, 4.2)	4.2 (2.8, 6.3)	5.9 (3.9, 8.9)				
任何地方	58.5 (54.0, 62.9)	38.3 (33.0, 43.8)	60.9 (55.6, 65.9)	69.1 (63.6, 74.0)	77.5 (71.7, 82.4)				

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

**表 8.2 15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天看到烟盒包装上的健康警句及因此打算戒烟的人在看到烟盒包装上健康警句的吸烟者中所占比例—GATS 中国, 2010.**

人口学特征	现在吸烟者 <sup>1</sup> 看到烟草 包装上的健康警句 <sup>2</sup>		看到健康警句的现在吸烟者中 因为看到健康警句考虑戒烟 <sup>2</sup>	
	百分率(95% CI)	人数	百分率(95% CI)	人数
<b>总体</b>	86.7 (82.1, 90.2)	4,002	36.4 (31.5, 41.6)	3,276
<b>性别</b>				
男性	88.2 (83.5, 91.7)	3,764	36.3 (31.2, 41.6)	3,162
女性	51.6 (38.6, 64.5)	238	41.5 (31.4, 52.4)	114
<b>年龄(岁)</b>				
15-24	91.4 (73.7, 97.6)	181	38.2 (26.0, 52.0)	164
25-44	91.8 (87.0, 95.0)	1,501	34.9 (30.1, 40.1)	1,373
45-64	85.0 (80.5, 88.5)	1,735	37.3 (31.6, 43.4)	1,413
65+	57.3 (48.9, 65.3)	585	38.4 (29.5, 48.2)	326
<b>居住地</b>				
城市	94.1 (91.1, 96.1)	1,521	32.2 (25.2, 40.1)	1,396
农村	81.1 (74.4, 86.4)	2,481	40.0 (33.9, 46.5)	1,880
<b>教育水平<sup>3</sup></b>				
小学及以下	66.1 (60.6, 71.2)	1,380	37.2 (32.0, 42.8)	855
初中	90.3 (84.0, 94.3)	1,494	41.1 (35.5, 46.9)	1,344
高中毕业	96.0 (92.6, 97.8)	620	29.0 (22.8, 36.2)	593
大专及以上	98.4 (95.1, 99.5)	327	29.2 (22.3, 37.2)	320
<b>职业</b>				
农民	77.6 (69.1, 84.3)	1,750	40.5 (33.8, 47.5)	1,269
工人	91.3 (83.6, 95.6)	619	35.9 (28.3, 44.3)	541
商业、服务业人员	95.6 (92.5, 97.4)	515	37.1 (28.8, 46.3)	485
干部	92.4 (78.3, 97.6)	241	28.1 (18.3, 40.7)	234
职员	97.3 (87.6, 99.5)	83	41.0 (24.7, 59.5)	80
专业技术人员	96.9 (93.5, 98.5)	179	31.7 (22.2, 43.0)	169
医务人员	96.9 (84.3, 99.4)	27	49.6 (22.7, 76.8)	25
教师	100.0 (-, -)	40	21.9 (11.4, 37.8)	40
军人	100.0 (-, -)*	4	43.6 (6.3, 89.9)*	4
学生	100.0 (-, -)*	9	15.9 (2.6, 57.4)*	9
未就业	77.2 (68.0, 84.4)	223	28.8 (18.4, 42.0)	156
退休	83.4 (72.0, 90.7)	276	36.8 (27.0, 47.8)	236
其他	91.0 (70.4, 97.7)	34	15.8 (5.3, 39.0)	27
<b>地区</b>				
东部	89.4 (82.6, 93.7)	1,205	31.3 (24.2, 39.4)	1,042
中部	88.9 (84.1, 92.4)	1,217	36.0 (30.4, 42.1)	1,000
西部	82.3 (71.5, 89.6)	1,580	42.2 (32.4, 52.7)	1,234

<sup>1</sup> 包括每日吸烟者和偶尔（少于每日）吸烟者；

<sup>2</sup> 在过去的 30 天中；

<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平；

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.3 15 岁及以上成人认为吸烟导致严重疾病、中风、心脏病或肺癌的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	成人中认为吸烟导致...				
	严重疾病	中风	心脏病	肺癌	所有三种疾病
	百分率 (95% CI)				
总体	81.8 (78.6, 84.6)	27.2 (23.8, 30.9)	38.7 (35.3, 42.2)	77.5 (73.9, 80.8)	23.2 (20.0, 26.6)
性别					
男性	83.3 (80.1, 86.1)	28.2 (24.7, 32.0)	40.6 (36.9, 44.4)	79.0 (75.2, 82.3)	24.4 (21.0, 28.2)
女性	80.3 (76.7, 83.4)	26.2 (22.5, 30.1)	36.7 (33.3, 40.2)	76.0 (72.1, 79.5)	21.9 (18.8, 25.3)
年龄(岁)					
15-24	89.4 (85.3, 92.5)	27.3 (22.0, 33.3)	41.1 (36.2, 46.1)	86.0 (81.6, 89.5)	22.1 (17.2, 27.9)
25-44	84.7 (81.3, 87.5)	26.9 (22.8, 31.5)	38.1 (34.4, 41.9)	80.9 (77.0, 84.3)	22.3 (18.6, 26.4)
45-64	77.8 (74.1, 81.1)	28.5 (24.8, 32.4)	39.2 (35.3, 43.3)	72.9 (68.4, 76.9)	25.6 (22.1, 29.5)
65+	65.6 (60.0, 70.7)	24.1 (20.1, 28.7)	34.0 (29.1, 39.2)	59.1 (53.0, 65.0)	21.9 (18.4, 25.8)
居住地					
城市	90.4 (88.2, 92.1)	33.8 (29.1, 38.7)	47.5 (43.3, 51.8)	87.6 (85.5, 89.5)	29.2 (24.8, 34.0)
农村	74.5 (70.2, 78.4)	21.6 (17.3, 26.5)	31.1 (26.9, 35.6)	68.9 (63.7, 73.6)	17.9 (13.9, 22.6)
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	63.8 (59.1, 68.3)	18.1 (14.6, 22.2)	26.5 (22.6, 30.8)	58.1 (52.8, 63.3)	15.7 (12.4, 19.7)
初中	84.1 (81.2, 86.7)	25.7 (22.3, 29.5)	37.1 (33.3, 41.1)	78.7 (75.0, 82.0)	21.5 (18.1, 25.4)
高中毕业	90.0 (87.3, 92.1)	33.3 (28.8, 38.2)	47.6 (43.7, 51.5)	87.1 (84.2, 89.5)	28.9 (24.8, 33.4)
大专及以上	95.2 (91.9, 97.1)	47.8 (41.0, 54.6)	58.2 (51.0, 65.1)	94.0 (91.7, 95.6)	41.6 (35.2, 48.2)
职业					
农民	70.6 (65.4, 75.4)	19.4 (14.4, 25.6)	27.9 (22.8, 33.6)	62.9 (56.3, 68.9)	16.1 (11.2, 22.6)
工人	85.2 (79.7, 89.3)	26.5 (22.7, 30.7)	38.7 (31.9, 45.9)	83.9 (80.1, 87.1)	20.8 (17.1, 25.1)
商业、服务业人员	87.3 (84.0, 90.0)	25.4 (20.1, 31.5)	36.1 (30.7, 41.8)	84.6 (80.8, 87.7)	20.3 (15.0, 26.9)
干部	91.9 (86.7, 95.1)	43.4 (36.4, 50.6)	54.9 (48.4, 61.2)	89.6 (84.1, 93.3)	39.2 (33.5, 45.3)
职员	93.5 (87.8, 96.7)	38.1 (28.4, 49.0)	53.0 (42.7, 63.0)	93.2 (87.4, 96.4)	33.3 (25.8, 41.8)
专业技术人员	91.4 (85.2, 95.1)	37.5 (30.4, 45.1)	51.7 (42.7, 60.5)	88.0 (82.9, 91.8)	33.0 (26.1, 40.8)
医务人员	97.5 (87.9, 99.5)	60.1 (48.7, 70.5)	75.9 (65.7, 83.8)	98.6 (96.1, 99.5)	55.8 (44.6, 66.5)
教师	97.9 (93.1, 99.4)	44.9 (35.5, 54.6)	50.5 (37.6, 63.4)	94.4 (87.1, 97.7)	34.7 (24.2, 46.9)
军人	100.0 (-, -)*	22.6 (5.9, 57.8)*	59.1 (21.5, 88.4)*	100.0 (-, -)*	22.6 (5.9, 57.8)*
学生	95.2 (90.2, 97.7)	32.7 (24.7, 41.9)	52.3 (42.7, 61.7)	93.9 (87.1, 97.2)	28.7 (21.4, 37.3)
未就业	78.0 (73.6, 81.8)	19.6 (14.8, 25.5)	33.4 (29.0, 38.1)	72.3 (68.3, 76.0)	15.7 (11.6, 20.9)
退休	84.2 (76.6, 89.7)	36.9 (30.6, 43.7)	49.3 (42.7, 56.0)	82.0 (73.2, 88.3)	34.2 (28.4, 40.5)
其他	80.4 (64.3, 90.4)	40.4 (17.3, 68.7)	45.7 (30.1, 62.2)	71.1 (56.5, 82.3)	34.2 (17.3, 56.4)
地区					
东部	83.3 (77.3, 88.0)	29.7 (24.6, 35.4)	42.1 (37.0, 47.4)	80.9 (75.9, 85.1)	25.6 (20.5, 31.4)
中部	82.4 (75.9, 87.4)	25.5 (19.0, 33.5)	37.5 (30.4, 45.2)	73.9 (66.0, 80.6)	21.7 (16.5, 27.9)
西部	79.6 (74.4, 84.0)	25.6 (19.4, 32.9)	35.6 (29.8, 41.9)	76.5 (69.3, 82.4)	21.6 (15.7, 28.8)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.3(续) 15 岁及以上成人认为吸烟导致严重疾病、中风、心脏病或肺癌的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	成人中认为吸烟导致...				
	严重疾病	中风	心脏病	肺癌	所有三种疾病
	百分率(95% CI)				
吸烟者	79.6 (76.2, 82.6)	24.5 (21.0, 28.4)	34.8 (31.0, 38.9)	74.3 (70.2, 78.0)	21.2 (17.8, 25.1)
性别					
男性	80.4 (77.0, 83.3)	24.6 (21.0, 28.6)	35.3 (31.2, 39.5)	75.2 (71.0, 79.0)	21.3 (17.8, 25.3)
女性	62.9 (50.6, 73.7)	21.8 (15.3, 30.1)	24.6 (16.3, 35.3)	53.7 (43.4, 63.8)	19.7 (11.9, 30.8)
年龄(岁)					
15-24	87.8 (80.4, 92.6)	21.3 (14.5, 30.1)	34.6 (25.7, 44.7)	85.0 (75.7, 91.2)	17.6 (11.1, 26.9)
25-44	83.5 (79.4, 86.9)	22.9 (18.1, 28.6)	34.8 (30.0, 39.9)	79.1 (74.7, 83.0)	19.4 (15.2, 24.4)
45-64	76.0 (72.0, 79.7)	28.9 (25.0, 33.1)	37.2 (32.7, 41.9)	69.1 (64.1, 73.8)	26.0 (22.0, 30.5)
65+	60.1 (53.5, 66.4)	19.5 (14.2, 26.1)	25.1 (18.9, 32.5)	51.5 (42.6, 60.3)	17.3 (12.5, 23.6)
居住地					
城市	87.5 (84.1, 90.2)	30.7 (24.8, 37.3)	44.6 (39.8, 49.6)	83.9 (80.5, 86.7)	27.1 (21.5, 33.6)
农村	73.8 (69.7, 77.5)	19.9 (15.8, 24.6)	27.5 (22.9, 32.7)	67.1 (61.5, 72.3)	16.8 (12.7, 21.8)
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	62.5 (57.4, 67.4)	17.4 (13.7, 21.8)	22.0 (18.2, 26.3)	53.1 (46.7, 59.5)	14.6 (11.2, 18.9)
初中	79.9 (75.6, 83.6)	23.4 (19.5, 27.9)	32.2 (28.0, 36.6)	75.7 (71.4, 79.5)	19.5 (15.7, 24.0)
高中毕业	87.2 (80.9, 91.7)	30.4 (25.1, 36.2)	46.2 (39.5, 53.0)	81.9 (75.9, 86.7)	27.5 (22.5, 33.2)
专科及以上	94.6 (90.7, 96.9)	40.5 (29.7, 52.2)	56.3 (45.8, 66.3)	90.9 (86.5, 94.0)	36.7 (27.1, 47.5)
职业					
农民	71.8 (65.4, 77.4)	18.3 (12.6, 25.7)	25.5 (19.7, 32.2)	62.2 (54.0, 69.7)	15.3 (9.7, 23.3)
工人	82.3 (75.9, 87.2)	25.5 (20.3, 31.5)	35.7 (26.6, 46.0)	81.6 (76.2, 85.9)	20.3 (14.9, 27.1)
经商	85.6 (79.6, 90.1)	21.9 (15.3, 30.3)	33.7 (26.1, 42.2)	81.8 (75.3, 87.0)	20.0 (13.2, 29.2)
干部	89.2 (81.2, 94.0)	40.5 (29.4, 52.6)	47.8 (38.3, 57.4)	83.2 (71.0, 90.9)	36.7 (28.5, 45.8)
职员	88.3 (78.0, 94.1)	45.1 (32.2, 58.6)	65.6 (51.9, 77.2)	88.0 (77.0, 94.1)	46.2 (32.3, 60.7)
工程师	88.3 (77.7, 94.3)	25.9 (17.8, 36.1)	51.8 (37.5, 65.8)	86.5 (75.4, 93.1)	23.9 (15.7, 34.8)
卫生人员	100.0 (-, -)	72.3 (42.4, 90.3)	78.3 (41.4, 94.9)	100.0 (-, -)	56.1 (28.1, 80.7)
教师	96.8 (86.9, 99.3)	52.0 (29.4, 73.9)	65.3 (41.0, 83.6)	96.8 (86.9, 99.3)	45.9 (20.5, 73.7)
士兵	100.0 (-, -)*	13.8 (1.4, 64.2)*	54.8 (9.5, 93.3)*	100.0 (-, -)*	13.8 (1.4, 64.2)*
学生	87.6 (44.7, 98.4)*	29.2 (5.5, 74.4)*	61.8 (23.4, 89.5)*	100.0 (-, -)*	29.0 (5.5, 74.4)*
下岗	76.5 (67.6, 83.6)	21.1 (14.0, 30.4)	28.5 (21.0, 37.4)	71.7 (60.3, 80.8)	17.5 (10.2, 28.4)
退休	72.6 (63.9, 79.9)	26.4 (18.5, 36.2)	37.7 (30.1, 45.8)	64.8 (51.7, 76.0)	25.0 (17.4, 34.4)
其他	92.3 (75.8, 97.9)	39.1 (12.5, 74.3)	50.9 (39.0, 62.8)	87.8 (70.6, 95.6)	24.4 (11.4, 44.7)
地区					
东部	80.4 (73.4, 85.9)	26.8 (21.2, 33.2)	39.5 (33.1, 46.4)	76.8 (70.8, 81.9)	23.3 (17.3, 30.6)
中部	79.6 (73.2, 84.8)	24.8 (18.1, 32.8)	33.5 (26.9, 40.7)	70.9 (63.7, 77.2)	20.5 (15.7, 26.3)
西部	78.9 (74.0, 83.1)	22.0 (15.8, 29.7)	31.1 (24.7, 38.4)	74.3 (65.9, 81.1)	19.8 (13.5, 27.9)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.3(续) 15 岁及以上成人认为吸烟导致严重疾病、中风、心脏病或肺癌的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	成人中认为吸烟导致...				
	严重疾病	中风	心脏病	肺癌	所有三种疾病
	百分率 (95% CI)				
非吸烟者	82.7 (79.3, 85.6)	28.2 (24.5, 32.3)	40.2 (36.7, 43.8)	78.8 (75.0, 82.1)	23.9 (20.6, 27.5)
性别					
男性	86.7 (82.8, 89.7)	32.2 (27.8, 36.9)	46.6 (42.5, 50.7)	83.3 (79.3, 86.6)	27.7 (23.7, 32.2)
女性	80.7 (77.2, 83.8)	26.3 (22.6, 30.3)	36.9 (33.5, 40.6)	76.5 (72.6, 80.1)	21.9 (18.8, 25.4)
年龄(岁)					
15-24	89.8 (84.7, 93.3)	28.6 (22.8, 35.2)	42.5 (37.1, 48.2)	86.2 (81.3, 90.0)	23.0 (17.8, 29.2)
25-44	85.3 (81.9, 88.1)	28.7 (24.1, 33.8)	39.6 (35.8, 43.5)	81.7 (77.6, 85.2)	23.6 (19.5, 28.2)
45-64	78.7 (74.7, 82.2)	28.3 (24.3, 32.7)	40.3 (36.0, 44.7)	74.8 (70.3, 78.8)	25.4 (21.6, 29.6)
65+	67.1 (61.2, 72.6)	25.5 (21.3, 30.2)	36.6 (31.1, 42.4)	61.4 (55.5, 67.0)	23.1 (19.1, 27.5)
居住地					
城市	91.4 (89.1, 93.2)	34.9 (30.4, 39.6)	48.5 (44.2, 52.9)	89.0 (86.7, 90.9)	29.9 (25.6, 34.5)
农村	74.9 (70.1, 79.1)	22.3 (17.5, 28.0)	32.6 (28.1, 37.6)	69.7 (64.2, 74.6)	18.3 (14.0, 23.6)
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	64.2 (59.3, 68.9)	18.3 (14.4, 23.1)	28.0 (23.6, 32.9)	59.8 (54.4, 64.9)	16.1 (12.2, 20.9)
初中	86.5 (82.8, 89.5)	27.0 (22.8, 31.6)	39.9 (34.9, 45.1)	80.4 (76.0, 84.1)	22.6 (18.5, 27.3)
高中毕业	91.4 (88.2, 93.8)	34.9 (29.6, 40.6)	48.4 (42.5, 54.3)	89.9 (87.3, 91.9)	29.6 (24.8, 35.0)
专科及以上	95.4 (91.8, 97.4)	50.4 (44.1, 56.7)	58.9 (52.1, 65.4)	95.1 (92.5, 96.8)	43.3 (37.5, 49.4)
职业					
农民	70.1 (65.0, 74.8)	19.9 (14.6, 26.6)	29.0 (23.5, 35.2)	63.2 (56.7, 69.2)	16.5 (11.3, 23.3)
工人	88.2 (81.0, 92.9)	27.6 (23.2, 32.5)	41.8 (35.7, 48.1)	86.3 (81.3, 90.1)	21.3 (17.4, 25.8)
经商	88.1 (84.5, 90.9)	26.8 (21.1, 33.4)	37.1 (31.6, 42.9)	85.7 (82.0, 88.7)	20.5 (15.1, 27.1)
干部	93.4 (85.5, 97.2)	45.1 (37.5, 52.8)	58.9 (50.3, 67.0)	93.3 (87.0, 96.6)	40.6 (32.2, 49.5)
职员	96.4 (86.3, 99.1)	34.4 (23.5, 47.2)	46.1 (34.0, 58.7)	96.0 (87.0, 98.8)	26.7 (18.1, 37.6)
工程师	93.3 (85.4, 97.1)	44.8 (37.1, 52.9)	51.6 (42.5, 60.6)	89.0 (82.4, 93.3)	38.7 (30.7, 47.3)
卫生人员	97.0 (85.2, 99.4)	57.6 (45.8, 68.6)	75.4 (62.5, 84.9)	98.3 (95.3, 99.4)	55.8 (43.9, 67.0)
教师	98.1 (92.4, 99.5)	43.7 (33.9, 53.9)	48.0 (34.7, 61.5)	94.0 (85.8, 97.6)	32.8 (22.7, 44.9)
士兵	100.0 (-, -)*	30.5 (5.8, 75.6)*	63.0 (17.4, 93.2)*	100.0 (-, -)*	30.5 (5.8, 75.6)*
学生	95.3 (90.2, 97.8)	32.8 (24.7, 42.0)	52.2 (42.4, 61.8)	93.8 (87.0, 97.2)	28.7 (21.4, 37.4)
下岗	78.3 (73.1, 82.7)	19.4 (14.3, 25.8)	34.2 (29.2, 39.6)	72.4 (68.5, 76.0)	15.5 (11.2, 21.0)
退休	86.8 (79.2, 91.9)	39.3 (32.7, 46.2)	52.0 (44.9, 59.0)	85.9 (78.2, 91.2)	36.0 (30.0, 42.5)
其他	73.0 (50.4, 87.8)	41.2 (18.9, 67.8)	42.4 (21.1, 67.0)	60.6 (43.9, 75.1)	40.4 (18.0, 67.6)
地区					
东部	84.4 (78.2, 89.0)	30.8 (25.3, 36.8)	43.1 (37.9, 48.3)	82.4 (77.2, 86.6)	26.3 (21.1, 32.3)
中部	83.5 (76.5, 88.8)	25.8 (19.1, 33.9)	39.1 (31.4, 47.4)	75.1 (66.3, 82.3)	22.1 (16.7, 28.7)
西部	79.9 (74.3, 84.6)	27.2 (20.2, 35.6)	37.5 (31.3, 44.2)	77.5 (70.5, 83.2)	22.3 (16.1, 30.1)

<sup>1</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



**表 8.4 15 岁及以上成人中认为二手烟烟雾能引起严重疾病、成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的人所占比例 – GATS 中国, 2010.**

人口学特征	成人中认为二手烟烟雾可以引起				
	严重疾病	成人心脏病	儿童肺部疾病	成人肺癌	所有三种疾病
	百分率(95% CI)				
<b>总体</b>	64.3 (60.5, 67.9)	27.5 (24.1, 31.1)	51.0 (47.2, 54.8)	52.6 (48.4, 56.7)	24.6 (21.4, 28.1)
<b>性别</b>					
男性	65.3 (61.1, 69.4)	28.9 (25.2, 32.9)	51.8 (47.5, 56.1)	54.1 (49.7, 58.5)	25.8 (22.3, 29.7)
女性	63.2 (59.5, 66.8)	26.0 (22.7, 29.5)	50.1 (46.4, 53.9)	51.0 (46.6, 55.4)	23.4 (20.3, 26.9)
<b>年龄(岁)</b>					
15-24	77.5 (72.5, 81.8)	31.4 (27.0, 36.2)	61.3 (55.5, 66.7)	66.5 (61.0, 71.7)	28.1 (23.7, 33.0)
25-44	68.4 (64.3, 72.2)	28.6 (25.0, 32.6)	55.5 (51.2, 59.7)	56.2 (51.7, 60.6)	25.7 (22.1, 29.8)
45-64	56.6 (52.1, 61.1)	25.2 (21.2, 29.7)	43.8 (39.6, 48.2)	44.7 (39.8, 49.7)	22.8 (18.8, 27.4)
65+	41.9 (36.7, 47.2)	20.9 (16.7, 25.7)	31.6 (26.7, 37.0)	31.2 (26.0, 36.9)	18.1 (14.1, 22.9)
<b>居住地</b>					
城市	77.1 (74.1, 79.8)	36.1 (31.9, 40.5)	64.0 (59.8, 68.0)	66.5 (62.6, 70.1)	32.9 (28.6, 37.5)
农村	53.4 (48.8, 58.0)	20.1 (16.4, 24.4)	39.9 (35.5, 44.4)	40.8 (36.0, 45.8)	17.6 (14.2, 21.6)
<b>教育水平<sup>1</sup></b>					
小学及以下	38.8 (34.7, 43.1)	14.8 (11.7, 18.7)	27.4 (23.5, 31.7)	26.4 (22.4, 30.7)	12.5 (9.5, 16.4)
初中	63.8 (60.0, 67.4)	25.8 (21.8, 30.2)	49.8 (46.0, 53.7)	50.1 (46.2, 54.1)	23.2 (19.1, 27.8)
高中毕业	76.1 (72.7, 79.2)	35.6 (31.4, 40.1)	63.2 (58.3, 67.9)	66.1 (62.2, 69.7)	32.1 (27.9, 36.8)
大专及以上	88.8 (86.2, 91.0)	46.3 (40.5, 52.3)	78.1 (73.7, 81.9)	80.9 (77.0, 84.2)	43.5 (37.8, 49.4)
<b>职业</b>					
农民	45.8 (40.4, 51.3)	16.9 (12.2, 22.8)	33.4 (28.1, 39.1)	33.5 (27.7, 39.8)	14.9 (10.4, 20.8)
工人	68.8 (62.1, 74.8)	25.8 (20.4, 32.1)	56.3 (50.9, 61.6)	56.3 (49.2, 63.2)	22.6 (18.8, 27.0)
商业、服务业人员	72.0 (67.5, 76.0)	27.5 (22.1, 33.6)	53.9 (47.7, 60.0)	60.0 (54.7, 65.1)	24.3 (19.3, 30.3)
干部	80.6 (72.9, 86.5)	40.6 (32.0, 49.9)	69.0 (59.0, 77.5)	72.0 (64.6, 78.4)	38.8 (30.5, 47.9)
职员	78.6 (68.0, 86.4)	37.5 (28.6, 47.3)	67.0 (55.1, 77.1)	71.7 (61.2, 80.3)	29.5 (23.3, 36.5)
专业技术人员	77.1 (70.4, 82.6)	34.7 (28.0, 42.0)	63.0 (53.7, 71.5)	66.4 (59.2, 72.9)	30.6 (23.5, 38.8)
医务人员	88.7 (79.1, 94.3)	66.0 (55.5, 75.1)	85.2 (77.0, 90.8)	80.1 (69.5, 87.7)	62.3 (53.3, 70.5)
教师	86.2 (81.0, 90.2)	48.1 (37.8, 58.5)	80.1 (73.4, 85.4)	80.6 (75.0, 85.2)	46.7 (36.4, 57.4)
军人	99.8 (98.6, 100.0)*	29.3 (8.0, 66.3)*	99.8 (98.6, 100.0)*	99.8 (98.6, 100.0)*	29.3 (8.0, 66.3)*
学生	89.0 (83.2, 93.0)	43.3 (36.3, 50.6)	75.5 (69.2, 80.9)	78.7 (68.3, 86.3)	40.3 (34.6, 46.3)
未就业	61.6 (56.8, 66.2)	24.0 (19.7, 28.8)	47.5 (42.9, 52.2)	47.9 (43.5, 52.4)	20.6 (16.6, 25.2)
退休	69.4 (60.3, 77.2)	35.1 (28.5, 42.3)	56.5 (48.2, 64.5)	57.8 (48.7, 66.3)	31.9 (25.2, 39.4)
其他	58.6 (37.6, 76.8)	38.5 (19.6, 61.6)	55.6 (34.2, 75.1)	49.9 (27.4, 72.4)	37.2 (17.9, 61.7)
<b>地区</b>					
东部	68.6 (63.3, 73.5)	30.9 (25.3, 37.0)	56.1 (50.8, 61.2)	57.3 (50.8, 63.5)	27.1 (21.6, 33.3)
中部	62.8 (55.9, 69.3)	24.6 (19.0, 31.2)	47.8 (39.2, 56.5)	48.4 (40.9, 55.9)	22.1 (16.8, 28.5)
西部	60.5 (52.3, 68.2)	25.9 (20.2, 32.5)	47.7 (40.4, 55.1)	50.6 (42.5, 58.8)	23.9 (18.4, 30.3)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。



表 8.4 (续) 15 岁及以上成人中认为二手烟烟雾能引起严重疾病、成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的人所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	成人中认为二手烟烟雾可以引起				
	严重疾病	成人心脏病	儿童肺部疾病	成人肺癌	所有三种疾病
	百分率(95% CI)				
当前吸烟者	59.4 (54.9, 63.9)	25.3 (20.6, 30.7)	45.7 (41.4, 50.1)	48.1 (43.2, 53.0)	22.1 (17.9, 27.0)
性别					
男性	60.3 (55.6, 64.7)	25.6 (20.8, 31.2)	46.3 (42.0, 50.7)	48.7 (43.8, 53.7)	22.4 (18.1, 27.4)
女性	40.5 (30.0, 52.1)	17.6 (12.5, 24.2)	31.9 (22.0, 43.6)	33.0 (23.3, 44.4)	15.8 (10.5, 23.3)
年龄(岁)					
15-24	73.4 (63.2, 81.6)	27.5 (17.7, 40.2)	54.4 (43.3, 65.0)	61.7 (51.0, 71.3)	22.0 (13.8, 33.2)
25-44	65.7 (60.9, 70.2)	28.4 (22.9, 34.6)	51.9 (46.5, 57.3)	54.7 (49.4, 59.8)	25.6 (20.1, 31.9)
45-64	52.8 (47.6, 58.0)	22.6 (18.5, 27.2)	40.0 (35.9, 44.3)	40.1 (35.0, 45.5)	19.6 (15.8, 24.0)
65+	30.4 (23.7, 38.1)	16.3 (11.4, 22.8)	21.9 (16.1, 29.0)	23.4 (17.5, 30.5)	14.5 (9.8, 20.9)
居住地					
城市	70.7 (66.3, 74.7)	34.8 (27.9, 42.4)	57.1 (51.5, 62.5)	60.4 (54.6, 65.9)	30.5 (24.3, 37.4)
农村	51.0 (45.2, 56.8)	18.2 (13.6, 23.8)	37.2 (32.2, 42.6)	38.9 (33.2, 44.8)	15.9 (11.6, 21.3)
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	34.1 (28.9, 39.8)	14.4 (10.5, 19.4)	23.6 (19.0, 28.8)	24.2 (19.5, 29.6)	12.5 (8.8, 17.5)
初中	58.7 (54.9, 62.4)	24.0 (19.6, 29.0)	44.0 (40.2, 47.9)	46.5 (41.6, 51.5)	21.8 (17.5, 26.8)
高中毕业	70.4 (64.4, 75.7)	30.7 (24.2, 38.2)	58.6 (52.2, 64.7)	58.5 (52.1, 64.6)	27.0 (20.8, 34.1)
大专及以上	84.6 (78.9, 89.0)	44.6 (34.7, 55.0)	70.7 (61.8, 78.2)	74.3 (64.7, 82.0)	39.0 (28.1, 51.0)
职业					
农民	45.4 (37.4, 53.7)	16.8 (10.8, 25.4)	32.7 (26.2, 40.0)	34.8 (26.2, 44.6)	15.1 (9.4, 23.4)
工人	67.0 (58.3, 74.7)	28.5 (18.5, 41.2)	52.4 (45.6, 59.1)	55.7 (46.1, 64.9)	24.0 (17.4, 32.1)
商业、服务业人员	69.3 (62.5, 75.4)	27.4 (19.2, 37.6)	55.1 (44.6, 65.2)	57.9 (50.2, 65.1)	25.4 (17.1, 36.0)
干部	73.7 (57.6, 85.2)	35.1 (25.0, 46.9)	58.4 (42.1, 73.1)	64.1 (50.6, 75.7)	32.5 (22.9, 43.9)
职员	71.8 (59.5, 81.5)	45.4 (28.7, 63.1)	47.0 (29.4, 65.3)	59.9 (46.7, 71.8)	27.1 (14.6, 44.7)
专业技术人员	67.0 (54.9, 77.2)	34.3 (21.2, 50.2)	54.1 (41.0, 66.6)	53.8 (41.4, 65.7)	32.5 (19.5, 48.8)
医务人员	86.9 (61.9, 96.4)	63.2 (32.7, 85.9)	81.8 (56.0, 94.1)	46.9 (24.7, 70.4)	43.3 (22.4, 66.9)
教师	83.2 (64.4, 93.1)	48.5 (22.5, 75.3)	81.2 (61.6, 92.1)	78.2 (59.0, 89.9)	46.1 (20.6, 73.7)
军人	100.0 (-, -)*	16.4 (2.1, 64.1)*	100.0 (-, -)*	0 (-, -)*	16.4 (2.1, 64.1)*
学生	51.5 (16.6, 85.0)*	29.0 (5.5, 74.4)*	51.3 (16.5, 84.9)*	51.3 (16.5, 84.9)*	29.0 (5.5, 74.4)*
未就业	62.7 (53.7, 71.0)	22.4 (13.9, 34.0)	44.9 (33.6, 56.7)	47.8 (37.6, 58.2)	18.4 (11.2, 28.7)
退休	48.3 (34.0, 62.9)	21.7 (15.3, 29.8)	36.8 (27.1, 47.7)	38.8 (27.6, 51.3)	18.0 (11.9, 26.2)
其他	67.1 (44.6, 83.7)	50.7 (24.0, 76.9)	63.0 (39.9, 81.3)	53.6 (26.6, 78.6)	48.3 (21.5, 76.0)
地区					
东部	62.4 (55.7, 68.6)	29.7 (21.3, 39.9)	49.3 (44.0, 54.6)	51.5 (43.4, 59.4)	25.4 (18.1, 34.4)
中部	57.8 (50.5, 64.7)	22.0 (16.4, 29.0)	44.6 (35.4, 54.1)	44.2 (35.8, 52.9)	19.1 (13.8, 25.9)
西部	57.8 (48.2, 66.8)	23.3 (15.6, 33.4)	43.0 (34.8, 51.7)	47.6 (38.7, 56.7)	21.1 (13.9, 30.7)

<sup>1</sup>仅报告 25 岁及以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.4 (续) 15 岁及以上成人中认为二手烟烟雾能引起严重疾病、成人心脏病、儿童肺部疾病和成人肺癌的人所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	成人中认为二手烟烟雾可以引起				
	严重疾病	成人心脏病	儿童肺部疾病	成人肺癌	所有三种疾病
	百分率(95% CI)				
非吸烟者	66.2 (62.5, 69.7)	28.3 (25.2, 31.7)	53.0 (49.1, 56.9)	54.4 (50.1, 58.5)	25.6 (22.6, 28.9)
性别					
男性	71.1 (66.4, 75.3)	32.6 (28.6, 36.9)	58.0 (52.6, 63.1)	60.2 (55.2, 64.9)	29.6 (26.1, 33.4)
女性	63.8 (60.1, 67.4)	26.2 (22.9, 29.7)	50.6 (46.8, 54.4)	51.5 (47.0, 55.9)	23.6 (20.5, 27.1)
年龄(岁)					
15-24	78.4 (73.1, 82.9)	32.3 (27.1, 38.0)	62.8 (57.0, 68.2)	67.6 (61.6, 73.1)	29.4 (24.7, 34.7)
25-44	69.6 (65.4, 73.5)	28.8 (25.3, 32.5)	57.1 (52.8, 61.3)	56.8 (52.1, 61.4)	25.8 (22.4, 29.5)
45-64	58.6 (53.9, 63.1)	26.5 (22.0, 31.5)	45.7 (40.9, 50.7)	47.0 (41.9, 52.2)	24.4 (19.9, 29.6)
65+	45.2 (39.9, 50.6)	22.2 (17.9, 27.1)	34.4 (29.1, 40.2)	33.5 (28.0, 39.6)	19.1 (15.0, 24.1)
居住地					
城市	79.3 (76.2, 82.2)	36.5 (32.5, 40.8)	66.4 (62.0, 70.5)	68.6 (64.6, 72.4)	33.7 (29.6, 38.1)
农村	54.4 (49.8, 59.0)	20.9 (17.2, 25.2)	41.0 (36.4, 45.7)	41.6 (36.5, 46.8)	18.3 (14.9, 22.4)
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	40.4 (35.8, 45.1)	15.0 (11.8, 18.9)	28.7 (24.4, 33.4)	27.1 (22.9, 31.7)	12.5 (9.4, 16.4)
初中	66.7 (61.9, 71.1)	26.8 (22.5, 31.6)	53.1 (48.5, 57.7)	52.2 (47.9, 56.4)	24.0 (19.6, 29.1)
高中毕业	79.2 (75.8, 82.2)	38.3 (33.5, 43.2)	65.7 (59.8, 71.2)	70.1 (65.6, 74.3)	34.9 (29.9, 40.3)
大专及以上	90.3 (87.8, 92.4)	47.0 (41.2, 52.8)	80.8 (76.5, 84.5)	83.2 (80.0, 86.1)	45.1 (39.8, 50.6)
职业					
农民	46.0 (40.7, 51.3)	16.9 (12.4, 22.5)	33.7 (28.2, 39.6)	32.9 (27.6, 38.6)	14.8 (10.5, 20.5)
工人	70.7 (64.2, 76.5)	23.1 (19.8, 26.8)	60.5 (53.9, 66.6)	57.0 (50.5, 63.3)	21.2 (18.2, 24.5)
商业、服务业人员	73.1 (68.3, 77.4)	27.5 (21.8, 34.1)	53.4 (47.4, 59.3)	60.9 (55.3, 66.2)	23.9 (19.0, 29.7)
干部	84.5 (73.3, 91.5)	43.8 (33.3, 54.7)	75.0 (64.2, 83.3)	76.5 (64.4, 85.4)	42.4 (32.1, 53.4)
职员	82.4 (65.5, 92.0)	33.2 (23.8, 44.1)	78.0 (61.5, 88.7)	78.1 (61.8, 88.7)	30.8 (21.4, 42.0)
专业技术人员	83.5 (75.8, 89.1)	34.9 (28.6, 41.9)	68.7 (58.6, 77.3)	74.4 (66.6, 81.0)	29.5 (22.2, 37.9)
医务人员	89.1 (76.5, 95.4)	66.5 (54.4, 76.8)	85.9 (75.2, 92.5)	86.8 (75.5, 93.3)	66.1 (53.9, 76.5)
教师	86.7 (80.4, 91.2)	48.0 (38.0, 58.1)	79.9 (72.1, 85.8)	81.0 (74.5, 86.2)	46.9 (36.8, 57.2)
军人	99.7 (97.0, 100.0)*	40.9 (8.2, 84.3)*	99.7 (97.0, 100.0)*	99.7 (97.0, 100.0)*	40.9 (8.2, 84.3)*
学生	89.5 (83.7, 93.4)	43.5 (36.4, 50.8)	75.8 (69.5, 81.2)	79.0 (68.5, 86.7)	40.4 (34.7, 46.5)
未就业	61.4 (56.2, 66.3)	24.2 (20.2, 28.8)	48.0 (43.1, 52.8)	47.9 (43.2, 52.7)	20.9 (17.1, 25.4)
退休	74.2 (66.3, 80.7)	38.1 (31.1, 45.7)	61.0 (52.9, 68.5)	62.1 (53.2, 70.2)	35.0 (27.8, 43.0)
其他	53.2 (32.0, 73.3)	30.9 (15.1, 52.9)	51.0 (29.6, 72.0)	47.5 (25.6, 70.5)	30.2 (14.2, 53.2)
地区					
东部	70.9 (65.6, 75.6)	31.3 (26.3, 36.7)	58.5 (52.7, 64.0)	59.3 (52.8, 65.6)	27.7 (22.6, 33.4)
中部	64.8 (57.4, 71.6)	25.6 (19.7, 32.6)	49.0 (40.1, 58.0)	50.0 (42.3, 57.8)	23.3 (17.6, 30.0)
西部	61.7 (53.6, 69.2)	27.0 (21.6, 33.2)	49.7 (42.3, 57.2)	52.0 (43.5, 60.3)	25.1 (19.8, 31.2)

<sup>1</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\* 基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.5 15 岁及以上成人中赞同、不同意和不确定“低焦油等于低危害”观点的人所占的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	低焦油等于低危害			总计	
	赞同	不同意	不知道/不确定	%	人数
	百分率 (95% CI)				
总体	35.8 (32.1, 39.8)	14.0 (11.4, 16.9)	50.2 (45.9, 54.4)	100	13,329
性别					
男性	44.7 (40.2, 49.4)	14.7 (11.7, 18.3)	40.6 (35.7, 45.7)	100	6,593
女性	26.6 (23.4, 30.1)	13.2 (10.9, 15.9)	60.2 (56.3, 64.0)	100	6,736
年龄(岁)					
15-24	39.2 (33.3, 45.5)	16.1 (12.3, 20.9)	44.6 (37.9, 51.6)	100	1,145
25-44	38.9 (34.3, 43.7)	15.9 (12.8, 19.6)	45.2 (40.1, 50.5)	100	4,993
45-64	34.4 (30.5, 38.5)	11.9 (9.7, 14.6)	53.7 (49.4, 57.9)	100	4,988
65+	20.5 (16.7, 24.9)	7.5 (5.8, 9.8)	72.0 (67.6, 75.9)	100	2,203
居住地					
城市	41.8 (36.8, 47.0)	19.2 (14.5, 25.0)	39.0 (34.0, 44.2)	100	5,827
农村	30.7 (26.3, 35.6)	9.5 (7.2, 12.4)	59.8 (54.3, 65.0)	100	7,502
教育水平 <sup>1</sup>					
小学及以下	21.3 (17.9, 25.2)	5.6 (4.4, 7.2)	73.1 (69.2, 76.6)	100	4,948
初中	38.7 (34.2, 43.4)	11.4 (9.2, 14.1)	49.8 (45.0, 54.6)	100	4,107
高中毕业	44.8 (39.0, 50.8)	20.2 (15.8, 25.5)	34.9 (29.5, 40.8)	100	1,886
大专及以上	45.9 (40.2, 51.8)	30.3 (24.2, 37.2)	23.8 (19.7, 28.4)	100	1,238
职业				100	
农民	27.1 (22.7, 32.0)	6.0 (4.4, 8.1)	66.9 (61.3, 72.1)	100	5,361
工人	44.3 (38.1, 50.6)	14.7 (12.0, 17.9)	41.0 (34.8, 47.5)	100	1,252
商业、服务业人员	43.7 (37.9, 49.7)	14.8 (11.7, 18.6)	41.4 (35.7, 47.5)	100	1,689
干部	44.2 (36.1, 52.5)	29.2 (21.2, 38.7)	26.6 (19.3, 35.5)	100	641
职员	49.9 (39.9, 59.8)	23.9 (16.1, 34.0)	26.2 (17.0, 38.2)	100	242
专业技术人员	46.3 (37.5, 55.2)	23.9 (18.0, 31.0)	29.8 (23.9, 36.5)	100	476
医务人员	54.7 (44.4, 64.6)	27.9 (19.5, 38.2)	17.4 (11.3, 25.8)	100	169
教师	48.3 (37.1, 59.7)	22.9 (15.6, 32.4)	28.8 (20.4, 38.8)	100	210
军人	57.6 (21.4, 87.1)*	21.4 (4.3, 62.4)*	21.0 (3.9, 63.5)*	100	10
学生	39.7 (29.7, 50.7)	21.4 (13.9, 31.6)	38.8 (29.5, 49.1)	100	350
未就业	26.9 (22.1, 32.2)	12.7 (8.9, 17.9)	60.4 (53.0, 67.4)	100	1,368
退休	33.6 (27.1, 40.9)	16.1 (11.8, 21.6)	50.3 (42.3, 58.3)	100	1,450
其他	25.9 (17.3, 36.9)	16.5 (4.9, 43.3)	57.6 (36.7, 76.0)	100	96
地区					
东部	41.2 (36.7, 45.8)	15.1 (11.6, 19.5)	43.7 (38.0, 49.5)	100	4,396
中部	28.9 (24.2, 34.0)	14.8 (9.1, 23.2)	56.3 (47.1, 65.2)	100	3,937
西部	35.4 (27.1, 44.6)	11.9 (8.7, 16.1)	52.7 (44.5, 60.8)	100	4,996

<sup>1</sup>仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.5 (续) 15 岁及以上成人中赞同、不同意和不确定“低焦油等于低危害”观点的人所占的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	低焦油等于低危害			总计	
	赞同	不同意	不知道/不确定	%	人数
	百分率(95% CI)				
当前吸烟者 <sup>1</sup>	50.4 (44.9, 55.8)	10.7 (8.2, 13.8)	38.9 (33.3, 44.9)	100	4,004
性别					
男性	51.3 (45.8, 56.8)	11.0 (8.5, 14.2)	37.7 (32.0, 43.7)	100	3,766
女性	29.3 (19.6, 41.4)	3.6 (1.7, 7.3)	67.1 (55.3, 77.1)	100	238
年龄(岁)					
15-24	56.7 (44.6, 67.9)	10.4 (6.2, 16.9)	32.9 (22.0, 46.1)	100	182
25-44	51.1 (44.3, 57.9)	12.9 (9.5, 17.2)	36.0 (29.3, 43.2)	100	1,498
45-64	50.9 (45.4, 56.5)	9.7 (6.9, 13.6)	39.3 (33.9, 45.1)	100	1,734
65+	32.8 (27.1, 39.1)	3.8 (2.3, 6.2)	63.4 (57.1, 69.3)	100	590
居住地					
城市	60.1 (52.8, 66.9)	13.0 (8.4, 19.5)	27.0 (19.8, 35.6)	100	1,520
农村	43.1 (36.7, 49.9)	9.0 (6.6, 12.2)	47.8 (40.7, 55.1)	100	2,484
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	35.6 (30.6, 40.9)	4.9 (3.4, 7.1)	59.5 (54.0, 64.9)	100	1,384
初中	50.7 (44.0, 57.3)	9.8 (7.5, 12.6)	39.6 (33.1, 46.4)	100	1,491
高中毕业	58.9 (50.9, 66.6)	15.8 (10.4, 23.2)	25.3 (18.6, 33.4)	100	620
大专及以上	60.1 (50.7, 68.8)	19.9 (13.9, 27.7)	20.0 (12.6, 30.2)	100	327
职业				100	
农民	42.3 (35.8, 49.0)	6.9 (4.7, 10.1)	50.8 (43.4, 58.1)	100	1,753
工人	52.5 (42.8, 61.9)	11.4 (8.4, 15.3)	36.2 (26.6, 47.0)	100	618
商业、服务业人员	63.2 (56.5, 69.4)	11.1 (7.4, 16.2)	25.8 (20.0, 32.5)	100	514
干部	55.5 (43.8, 66.6)	21.6 (11.0, 38.0)	22.9 (12.5, 38.2)	100	241
职员	53.9 (36.5, 70.4)	20.3 (10.1, 36.7)	25.8 (12.0, 47.1)	100	83
专业技术人员	58.0 (46.9, 68.3)	17.3 (10.4, 27.4)	24.7 (16.1, 36.0)	100	179
医务人员	69.1 (42.7, 87.1)	12.1 (3.3, 35.9)	18.8 (5.5, 47.8)	100	27
教师	60.1 (41.3, 76.3)	18.1 (8.4, 34.8)	21.9 (7.6, 48.9)	100	40
军人	97.4 (78.5, 99.7)*	2.6 (0.3, 21.5)*	0.0 (-, -)*	100	4
学生	66.5 (27.5, 91.2)*	0.2 (0.0, 1.6)*	33.3 (8.7, 72.4)*	100	9
未就业	32.2 (22.1, 44.4)	8.9 (4.8, 16.0)	58.9 (45.1, 71.3)	100	224
退休	50.6 (37.8, 63.3)	8.9 (5.1, 15.1)	40.5 (27.3, 55.2)	100	276
其他	51.4 (39.4, 63.3)	12.8 (3.7, 35.5)	35.9 (18.0, 58.8)	100	34
地区					
东部	55.7 (49.0, 62.3)	10.6 (7.1, 15.5)	33.7 (25.7, 42.8)	100	1,207
中部	45.2 (38.3, 52.3)	12.1 (7.0, 20.2)	42.7 (32.8, 53.3)	100	1,217
西部	48.9 (37.1, 60.9)	9.8 (6.5, 14.5)	41.3 (30.7, 52.7)	100	1,580

<sup>1</sup> 包括每日吸烟者和偶尔(少于每日)吸烟者;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.5 (续) 15 岁及以上成人中赞同、不同意和不确定“低焦油等于低危害”观点的人所占的比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	低焦油等于低危害			总计	
	赞同	不同意	不知道/不确定	%	人数
	百分率(95% CI)				
非吸烟者 <sup>1</sup>	30.2 (26.6, 34.0)	15.2 (12.6, 18.3)	54.6 (50.5, 58.7)	100	9,325
性别					
男性	37.4 (32.2, 42.9)	18.8 (14.6, 23.8)	43.8 (38.3, 49.5)	100	2,827
女性	26.5 (23.3, 30.0)	13.4 (11.1, 16.2)	60.0 (56.1, 63.8)	100	6,498
年龄(岁)					
15-24	35.4 (29.4, 42.0)	17.4 (13.0, 22.8)	47.2 (40.4, 54.1)	100	963
25-44	33.4 (28.8, 38.2)	17.2 (14.0, 21.1)	49.4 (44.0, 54.8)	100	3,495
45-64	26.1 (22.5, 30.1)	13.0 (10.7, 15.7)	60.9 (56.6, 65.1)	100	3,254
65+	16.9 (12.9, 21.8)	8.7 (6.6, 11.3)	74.5 (69.7, 78.7)	100	1,613
居住地					
城市	35.4 (30.4, 40.6)	21.4 (16.6, 27.2)	43.2 (38.5, 48.1)	100	4,307
农村	25.5 (21.2, 30.3)	9.7 (7.3, 12.7)	64.9 (59.4, 70.0)	100	5,018
教育水平 <sup>2</sup>					
小学及以下	16.7 (13.5, 20.5)	5.9 (4.6, 7.5)	77.5 (73.6, 80.9)	100	3,564
初中	32.0 (27.5, 36.9)	12.4 (9.8, 15.6)	55.6 (50.7, 60.4)	100	2,616
高中毕业	37.3 (31.5, 43.4)	22.6 (18.3, 27.6)	40.1 (33.8, 46.7)	100	1,266
大专及以上	40.8 (34.8, 47.1)	34.0 (27.5, 41.2)	25.2 (20.5, 30.5)	100	911
职业				100	
农民	20.4 (16.1, 25.5)	5.5 (3.9, 7.9)	74.1 (68.4, 79.0)	100	3,608
工人	35.8 (29.6, 42.5)	18.2 (14.6, 22.5)	46.0 (40.0, 52.1)	100	634
商业、服务业人员	35.5 (29.7, 41.8)	16.4 (12.9, 20.7)	48.1 (41.8, 54.4)	100	1,175
干部	37.7 (29.2, 47.0)	33.6 (25.9, 42.1)	28.7 (20.0, 39.4)	100	400
职员	47.7 (35.3, 60.3)	25.9 (16.8, 37.8)	26.4 (15.1, 42.0)	100	159
专业技术人员	38.8 (29.5, 48.9)	28.1 (20.7, 37.0)	33.1 (26.3, 40.6)	100	297
医务人员	51.8 (39.4, 64.0)	31.0 (22.2, 41.5)	17.2 (10.5, 26.7)	100	142
教师	46.3 (33.7, 59.4)	23.8 (15.5, 34.7)	29.9 (20.9, 40.8)	100	170
军人	21.7 (2.7, 73.9)*	38.4 (7.2, 83.4)*	39.8 (7.9, 83.6)*	100	6
学生	39.4 (29.3, 50.5)	21.7 (14.1, 32.0)	38.9 (29.5, 49.2)	100	341
未就业	25.9 (21.4, 31.1)	13.4 (9.3, 18.9)	60.7 (53.3, 67.6)	100	1,144
退休	29.8 (23.5, 36.9)	17.7 (13.0, 23.7)	52.5 (44.9, 60.0)	100	1,174
其他	9.9 (3.0, 28.2)	18.9 (5.2, 49.9)	71.2 (48.4, 86.7)	100	62
地区					
东部	36.0 (31.1, 41.3)	16.8 (13.0, 21.4)	47.2 (41.4, 53.1)	100	3,189
中部	22.4 (18.3, 27.2)	15.9 (9.9, 24.5)	61.7 (52.5, 70.1)	100	2,720
西部	29.5 (22.1, 38.1)	12.8 (9.4, 17.2)	57.7 (49.9, 65.2)	100	3,416

<sup>1</sup> 包括曾经吸烟和从不吸烟者;<sup>2</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平;

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.6 15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天中看到烟盒包装上的健康警句者及因此打算戒烟的人在现在吸烟者中所占比例—GATS 中国, 2010.

人口学特征	现在吸烟者中 <sup>1</sup> ...			
	看到烟草包装上的健康警句 <sup>2</sup>		现在吸烟者中因为健康警句考虑戒烟 <sup>2</sup>	
	百分率(95% CI)	人数	百分率(95% CI)	人数
<b>总体</b>	86.7 (82.1, 90.2)	4,002	31.5 (27.0, 36.4)	3,999
<i>性别</i>				
男性	88.2 (83.5, 91.7)	3,764	32.0 (27.3, 37.0)	3,761
女性	51.6 (38.6, 64.5)	238	21.4 (14.5, 30.5)	238
<i>年龄(岁)</i>				
15-24	91.4 (73.7, 97.6)	181	34.9 (23.1, 48.9)	181
25-44	91.8 (87.0, 95.0)	1,501	32.1 (27.7, 36.8)	1,499
45-64	85.0 (80.5, 88.5)	1,735	31.7 (26.5, 37.3)	1,734
65+	57.3 (48.9, 65.3)	585	22.0 (15.9, 29.6)	585
<i>居住地</i>				
城市	94.1 (91.1, 96.1)	1,521	30.3 (23.5, 38.1)	1,521
农村	81.1 (74.4, 86.4)	2,481	32.5 (26.9, 38.6)	2,478
<i>教育水平<sup>3</sup></i>				
小学及以下	66.1 (60.6, 71.2)	1,380	24.5 (20.9, 28.6)	1,377
初中	90.3 (84.0, 94.3)	1,494	37.1 (31.5, 43.0)	1,494
高中毕业	96.0 (92.6, 97.8)	620	27.9 (21.7, 34.9)	620
大专及以上	98.4 (95.1, 99.5)	327	28.7 (22.0, 36.6)	327
<i>职业</i>				
农民	77.6 (69.1, 84.3)	1,750	31.4 (25.2, 38.2)	1,747
工人	91.3 (83.6, 95.6)	619	32.8 (25.7, 40.8)	619
商业、服务业人员	95.6 (92.5, 97.4)	515	35.5 (27.5, 44.3)	515
干部	92.4 (78.3, 97.6)	241	26.0 (16.7, 38.2)	241
职员	97.3 (87.6, 99.5)	83	39.9 (23.7, 58.6)	83
专业技术人员	96.9 (93.5, 98.5)	179	30.7 (21.7, 41.5)	179
医务人员	96.9 (84.3, 99.4)	27	48.1 (22.0, 75.2)	27
教师	100.0 (-, -)	40	21.9 (11.4, 37.8)	40
军人	100.0 (-, -)*	4	43.6 (6.3, 89.9)*	4
学生	100.0 (-, -)*	9	15.9 (2.6, 57.4)*	9
未就业	77.2 (68.0, 84.4)	223	22.2 (13.5, 34.4)	223
退休	83.4 (72.0, 90.7)	276	30.7 (22.2, 40.6)	276
其他	91.0 (70.4, 97.7)	34	14.4 (4.9, 35.6)	34
<i>地区</i>				
东部	89.4 (82.6, 93.7)	1,205	27.9 (21.6, 35.3)	1,205
中部	88.9 (84.1, 92.4)	1,217	32.0 (27.2, 37.3)	1,215
西部	82.3 (71.5, 89.6)	1,580	34.7 (25.4, 45.3)	1,579

<sup>1</sup> 包括每日吸烟者和偶尔（少于每日）吸烟者；

<sup>2</sup> 在过去的 30 天中；

<sup>3</sup> 仅报告 25 岁以上应答者的教育水平；

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.7 过去 30 天在媒体或公共场所看到过控烟宣传的 15 岁及以上成人中在不同媒体或场所看到控烟宣传所占比例—  
GATS 中国, 2010.

场合	性别										年龄(岁)			
	总体		男性		女性		15-24				≥ 25			
百分率(95% CI)														
总体														
报纸杂志	36.4	(33.3, 39.7)	38.6	(35.0, 42.4)	33.8	(30.2, 37.6)	36.9	(32.1, 42.0)	36.3	(32.7, 40.0)				
广播电视	77.6	(74.7, 80.2)	76.3	(72.5, 79.7)	79.1	(76.3, 81.7)	73.0	(67.7, 77.7)	79.0	(76.0, 81.8)				
电视	75.9	(72.9, 78.8)	74.5	(70.5, 78.1)	77.7	(74.8, 80.3)	71.7	(66.4, 76.4)	77.2	(74.0, 80.2)				
广播	10.1	(7.7, 13.0)	10.9	(8.3, 14.2)	9.1	(6.8, 12.1)	7.2	(4.4, 11.7)	10.9	(8.4, 14.2)				
广告牌	34.4	(30.3, 38.6)	35.3	(30.6, 40.2)	33.3	(29.5, 37.4)	33.5	(27.7, 39.8)	34.6	(30.6, 39.0)				
海报	17.8	(14.2, 22.2)	17.7	(13.9, 22.2)	18.0	(14.2, 22.5)	21.0	(16.6, 26.2)	16.9	(13.0, 21.6)				
公共场所墙体	31.6	(26.8, 36.8)	34.4	(28.9, 40.4)	28.1	(23.6, 33.1)	29.2	(23.7, 35.4)	32.3	(27.2, 37.8)				
电影院	3.9	(2.9, 5.2)	4.3	(2.9, 6.2)	3.4	(2.7, 4.4)	8.0	(5.1, 12.4)	2.6	(2.0, 3.5)				
互联网	13.5	(11.3, 16.1)	15.0	(12.0, 18.6)	11.7	(9.7, 14.1)	25.3	(20.5, 30.7)	9.9	(8.0, 12.1)				
公共交通工具	34.0	(29.4, 38.8)	35.1	(30.1, 40.3)	32.6	(27.8, 37.9)	36.6	(30.2, 43.4)	33.1	(28.6, 38.0)				
其他	4.5	(3.3, 6.1)	5.1	(3.6, 7.0)	3.8	(2.6, 5.4)	5.3	(3.5, 7.9)	4.2	(3.1, 5.8)				
任何地方														
现在吸烟者														
报纸杂志	35.2	(30.5, 40.3)	35.4	(30.6, 40.6)	28.1	(14.4, 47.6)	31.3	(20.9, 44.0)	35.8	(30.9, 41.1)				
广播电视	76.0	(70.3, 80.9)	75.7	(69.9, 80.7)	85.5	(75.2, 92.0)	64.6	(48.9, 77.7)	77.8	(72.8, 82.1)				
电视	74.4	(68.7, 79.4)	74.1	(68.3, 79.3)	84.2	(74.4, 90.7)	62.7	(46.9, 76.1)	76.3	(71.3, 80.7)				
广播	9.8	(6.8, 13.9)	10.0	(6.9, 14.2)	4.4	(1.8, 10.2)	4.9	(2.3, 10.1)	10.6	(7.3, 15.1)				
广告牌	32.8	(27.7, 38.3)	33.0	(27.9, 38.4)	26.5	(14.1, 44.2)	27.9	(17.3, 41.5)	33.6	(28.3, 39.3)				
海报	15.3	(11.4, 20.2)	15.5	(11.5, 20.6)	6.6	(2.6, 15.7)	20.1	(9.7, 37.0)	14.5	(10.5, 19.7)				
公共墙体	32.7	(25.9, 40.3)	33.2	(26.3, 41.0)	16.4	(10.0, 25.7)	31.4	(20.1, 45.4)	32.9	(26.0, 40.8)				
电影院	2.9	(2.1, 4.1)	2.9	(2.1, 4.2)	2.1	(0.6, 7.7)	5.2	(2.5, 10.4)	2.6	(1.7, 3.7)				
网络	12.7	(9.3, 17.0)	13.0	(9.5, 17.4)	3.6	(1.4, 9.2)	28.5	(16.2, 45.0)	10.2	(7.4, 14.0)				
公共交通工具	33.4	(27.4, 39.9)	33.5	(27.6, 40.1)	27.4	(16.3, 42.2)	29.5	(20.2, 40.8)	34.0	(28.0, 40.5)				
其他地方	3.8	(2.6, 5.6)	3.9	(2.6, 5.7)	1.3	(0.4, 4.4)	5.2	(2.2, 12.1)	3.6	(2.4, 5.2)				
任何地方														
非吸烟者														
报纸杂志	36.9	(33.7, 40.3)	42.3	(37.6, 47.1)	33.9	(30.3, 37.7)	38.1	(32.6, 43.9)	36.5	(32.9, 40.2)				
广播电视	78.3	(75.5, 80.8)	77.0	(73.3, 80.3)	79.0	(76.2, 81.6)	74.7	(68.7, 79.9)	79.6	(76.9, 82.1)				
电视	76.6	(73.6, 79.3)	74.8	(70.8, 78.4)	77.6	(74.7, 80.2)	73.5	(67.5, 78.8)	77.7	(74.8, 80.4)				
广播	10.2	(7.8, 13.2)	11.9	(9.0, 15.7)	9.2	(6.8, 12.3)	7.7	(4.5, 13.0)	11.1	(8.6, 14.2)				
广告牌	35.0	(31.0, 39.3)	37.9	(32.4, 43.6)	33.4	(29.6, 37.5)	34.6	(28.8, 41.0)	35.2	(31.2, 39.4)				
海报	18.9	(15.2, 23.3)	20.1	(15.9, 25.2)	18.2	(14.3, 22.9)	21.2	(16.7, 26.6)	18.0	(14.0, 22.8)				
公共场所墙体	31.1	(26.4, 36.1)	35.8	(30.5, 41.5)	28.3	(23.8, 33.4)	28.7	(23.1, 35.1)	31.9	(27.2, 37.1)				
电影院	4.3	(3.1, 5.9)	5.8	(3.5, 9.3)	3.4	(2.7, 4.4)	8.6	(5.2, 13.9)	2.6	(1.9, 3.6)				
互联网	13.8	(11.5, 16.5)	17.4	(13.9, 21.5)	11.9	(9.8, 14.3)	24.6	(19.2, 30.9)	9.7	(7.9, 12.0)				
公共交通工具	34.2	(29.8, 38.9)	36.8	(32.1, 41.7)	32.7	(27.9, 38.0)	38.1	(31.5, 45.1)	32.7	(28.5, 37.2)				
其他	4.8	(3.4, 6.6)	6.4	(4.4, 9.3)	3.8	(2.6, 5.5)	5.3	(3.5, 8.0)	4.6	(3.3, 6.3)				

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 8.7 (续) 过去 30 天在媒体或公共场所看到过控烟宣传的 15 岁及以上成人中在不同媒体或场所看到控烟宣传所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	居住地										地区			
	总体		城市		农村		东部		中部		西部			
百分率(95% CI)														
总体														
报纸杂志	36.4	(33.3, 39.7)	43.9	(39.5, 48.4)	27.9	(22.8, 33.6)	41.9	(36.5, 47.5)	30.9	(24.2, 38.6)	34.7	(29.9, 39.8)		
广播电视	77.6	(74.7, 80.2)	73.0	(69.8, 76.1)	82.8	(78.4, 86.4)	75.1	(69.8, 79.8)	79.7	(75.5, 83.3)	78.7	(73.8, 83.0)		
电视	75.9	(72.9, 78.8)	71.4	(68.1, 74.5)	81.1	(76.3, 85.2)	73.3	(67.7, 78.2)	78.1	(73.5, 82.0)	77.3	(71.7, 82.0)		
广播	10.1	(7.7, 13.0)	10.1	(7.8, 13.1)	10.0	(6.2, 15.8)	11.3	(8.2, 15.4)	7.8	(5.6, 10.8)	10.5	(5.7, 18.7)		
广告牌	34.4	(30.3, 38.6)	43.8	(38.9, 48.9)	23.6	(17.8, 30.5)	38.3	(31.8, 45.2)	30.3	(23.2, 38.5)	33.2	(25.6, 41.7)		
海报	17.8	(14.2, 22.2)	25.9	(20.5, 32.1)	8.7	(6.3, 11.8)	21.8	(15.3, 30.0)	12.6	(7.3, 20.9)	17.6	(12.0, 25.1)		
公共场所墙体	31.6	(26.8, 36.8)	41.8	(35.9, 48.0)	19.9	(14.1, 27.3)	36.2	(28.3, 44.9)	27.6	(18.5, 39.0)	29.5	(22.0, 38.3)		
电影院	3.9	(2.9, 5.2)	5.5	(4.1, 7.5)	2.0	(0.9, 4.5)	5.4	(3.4, 8.5)	2.2	(1.3, 3.7)	3.5	(2.4, 5.1)		
互联网	13.5	(11.3, 16.1)	17.0	(14.3, 20.2)	9.5	(6.7, 13.3)	18.6	(14.5, 23.6)	9.2	(7.2, 11.8)	11.2	(8.2, 15.1)		
公共交通工具	34.0	(29.4, 38.8)	38.9	(32.2, 46.0)	28.3	(23.3, 34.0)	31.3	(26.0, 37.2)	36.0	(25.3, 48.2)	35.3	(28.0, 43.3)		
其他	4.5	(3.3, 6.1)	6.0	(4.3, 8.3)	2.7	(1.5, 4.8)	4.5	(2.7, 7.3)	5.7	(3.5, 9.0)	3.5	(1.9, 6.2)		
现在吸烟者														
报纸杂志	35.2	(30.5, 40.3)	42.5	(35.5, 49.8)	28.1	(21.5, 35.6)	39.8	(31.9, 48.4)	28.4	(21.1, 37.1)	35.6	(27.0, 45.3)		
广播电视	76.0	(70.3, 80.9)	71.1	(62.8, 78.2)	80.8	(74.3, 85.9)	72.0	(58.9, 82.2)	81.4	(76.1, 85.7)	76.0	(69.3, 81.6)		
电视	74.4	(68.7, 79.4)	69.1	(60.8, 76.3)	79.7	(73.1, 85.0)	69.6	(56.7, 80.1)	79.7	(74.0, 84.4)	75.4	(68.5, 81.2)		
广播	9.8	(6.8, 13.9)	10.8	(7.4, 15.6)	8.8	(4.6, 16.2)	10.4	(6.6, 16.2)	10.8	(7.3, 15.8)	8.3	(3.1, 20.4)		
广告牌	32.8	(27.7, 38.3)	40.4	(33.0, 48.3)	25.3	(19.0, 32.8)	35.5	(28.4, 43.3)	31.8	(22.9, 42.2)	30.7	(21.3, 42.1)		
海报	15.3	(11.4, 20.2)	23.0	(16.8, 30.7)	7.7	(5.1, 11.6)	16.5	(10.0, 26.0)	10.7	(6.2, 17.9)	17.5	(10.6, 27.6)		
公共墙体	32.7	(25.9, 40.3)	41.0	(31.7, 50.9)	24.6	(16.2, 35.6)	33.9	(25.5, 43.6)	31.4	(18.6, 47.9)	32.5	(20.5, 47.3)		
电影院	2.9	(2.1, 4.1)	4.9	(3.4, 7.0)	1.0	(0.4, 2.3)	3.2	(1.8, 5.6)	2.5	(1.4, 4.6)	3.0	(1.5, 5.7)		
网络	12.7	(9.3, 17.0)	18.5	(13.1, 25.4)	7.0	(4.3, 11.2)	18.7	(11.8, 28.5)	6.2	(3.5, 10.9)	11.4	(7.5, 17.1)		
公共交通工具	33.4	(27.4, 39.9)	36.4	(27.7, 46.0)	30.4	(23.9, 37.8)	28.8	(21.9, 36.8)	36.5	(23.9, 51.3)	35.7	(25.8, 47.0)		
其他地方	3.8	(2.6, 5.6)	4.5	(2.7, 7.4)	3.1	(1.8, 5.3)	3.5	(2.0, 6.1)	4.1	(1.8, 9.1)	3.8	(1.9, 7.3)		
非吸烟者														
报纸杂志	36.9	(33.7, 40.3)	44.5	(39.7, 49.3)	27.8	(23.0, 33.2)	42.7	(36.8, 48.8)	31.9	(24.9, 39.9)	34.3	(30.3, 38.5)		
广播电视	78.3	(75.5, 80.8)	73.8	(70.0, 77.3)	83.7	(79.8, 87.0)	76.4	(71.3, 80.8)	79.0	(74.2, 83.1)	80.0	(75.5, 83.9)		
电视	76.6	(73.6, 79.3)	72.3	(68.5, 75.7)	81.8	(77.2, 85.7)	74.7	(69.6, 79.2)	77.4	(72.5, 81.7)	78.1	(72.7, 82.7)		
广播	10.2	(7.8, 13.2)	9.9	(7.5, 12.9)	10.5	(6.5, 16.6)	11.7	(8.4, 15.9)	6.5	(4.6, 9.3)	11.5	(6.4, 19.8)		
广告牌	35.0	(31.0, 39.3)	45.1	(40.6, 49.7)	22.8	(16.9, 30.0)	39.4	(32.3, 46.9)	29.7	(23.0, 37.4)	34.3	(27.3, 42.2)		
海报	18.9	(15.2, 23.3)	26.9	(21.6, 33.0)	9.2	(6.5, 12.7)	23.8	(17.3, 31.9)	13.4	(7.6, 22.4)	17.6	(12.5, 24.3)		
公共场所墙体	31.1	(26.4, 36.1)	42.1	(36.5, 47.9)	17.7	(12.8, 24.0)	37.1	(28.2, 46.9)	26.0	(18.3, 35.5)	28.1	(22.1, 35.1)		
电影院	4.3	(3.1, 5.9)	5.8	(4.1, 8.1)	2.5	(1.0, 5.6)	6.3	(3.9, 10.0)	2.1	(1.2, 3.7)	3.8	(2.7, 5.3)		
互联网	13.8	(11.5, 16.5)	16.5	(13.8, 19.5)	10.6	(7.4, 15.2)	18.6	(14.2, 23.9)	10.5	(8.1, 13.5)	11.0	(8.2, 14.7)		
公共交通工具	34.2	(29.8, 38.9)	39.9	(33.3, 46.8)	27.4	(22.4, 33.0)	32.3	(26.6, 38.7)	35.8	(25.7, 47.2)	35.1	(28.2, 42.7)		
其他	4.8	(3.4, 6.6)	6.6	(4.7, 9.2)	2.6	(1.3, 5.0)	4.9	(2.8, 8.2)	6.3	(4.0, 9.7)	3.3	(1.7, 6.3)		

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



表 9.1 15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	性别		年龄(岁)	
		男性	女性	15-24	≥ 25
百分率(95% CI)					
广告					
商店	4.1 (3.1, 5.3)	5.2 (3.7, 7.1)	2.9 (2.1, 4.1)	4.7 (3.1, 7.1)	3.9 (3.0, 5.0)
电视	7.4 (5.7, 9.7)	8.2 (6.1, 10.8)	6.7 (5.0, 8.9)	10.0 (7.3, 13.5)	6.7 (5.1, 8.9)
广播	0.7 (0.4, 1.2)	0.8 (0.4, 1.5)	0.6 (0.3, 1.1)	0.6 (0.2, 1.5)	0.7 (0.4, 1.4)
广告牌	4.3 (3.2, 5.6)	5.3 (4.0, 7.1)	3.1 (2.1, 4.5)	5.9 (3.7, 9.3)	3.8 (2.9, 4.9)
海报	2.3 (1.4, 3.5)	2.7 (1.7, 4.3)	1.8 (1.0, 3.1)	3.4 (2.1, 5.3)	2.0 (1.1, 3.3)
报纸杂志	2.4 (1.5, 3.8)	3.0 (1.7, 5.3)	1.8 (1.1, 2.8)	3.3 (2.0, 5.5)	2.2 (1.3, 3.4)
电影院	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.3)	0.3 (0.1, 0.7)	0.0 (0.0, 0.1)
互联网	1.4 (0.9, 2.2)	2.1 (1.2, 3.6)	0.8 (0.5, 1.2)	3.4 (2.1, 5.6)	0.9 (0.5, 1.6)
公共交通工具	1.2 (0.8, 1.7)	1.3 (0.8, 1.9)	1.0 (0.7, 1.6)	1.5 (0.8, 2.6)	1.1 (0.7, 1.6)
公共场所墙体	1.7 (1.2, 2.5)	2.1 (1.4, 3.3)	1.3 (0.9, 1.9)	1.2 (0.6, 2.7)	1.8 (1.3, 2.6)
其他	0.3 (0.2, 0.5)	0.4 (0.2, 0.7)	0.2 (0.1, 0.3)	0.4 (0.2, 1.0)	0.2 (0.2, 0.4)
体育赞助	3.5 (2.6, 4.7)	4.8 (3.6, 6.4)	2.2 (1.4, 3.5)	4.1 (2.4, 6.7)	3.4 (2.6, 4.4)
音乐和流行活动	1.2 (0.9, 1.6)	1.6 (1.2, 2.3)	0.7 (0.4, 1.1)	1.4 (0.7, 2.7)	1.1 (0.9, 1.5)
烟草促销					
免费样品	0.5 (0.3, 0.8)	0.8 (0.5, 1.3)	0.2 (0.1, 0.4)	0.5 (0.3, 1.2)	0.5 (0.3, 0.8)
促销	0.8 (0.4, 1.4)	0.9 (0.5, 1.6)	0.7 (0.3, 1.4)	1.2 (0.5, 2.4)	0.7 (0.3, 1.4)
优惠券	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)
免费礼品/其他商品折扣	1.0 (0.6, 1.5)	1.4 (0.8, 2.3)	0.6 (0.3, 1.0)	1.2 (0.7, 2.1)	0.9 (0.6, 1.5)
服装/物品带有品牌名					
/商标	1.3 (0.8, 2.2)	1.8 (1.1, 3.0)	0.9 (0.4, 1.7)	2.6 (1.3, 5.0)	1.0 (0.6, 1.6)
邮件促销	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)
单支销售	2.3 (1.8, 3.0)	3.0 (2.2, 4.1)	1.6 (1.1, 2.3)	5.9 (4.0, 8.7)	1.3 (1.0, 1.8)
任何广告、促销或赞助	19.6 (16.9, 22.7)	24.1 (20.6, 28.0)	15.0 (12.5, 17.7)	27.5 (23.1, 32.4)	17.5 (14.8, 20.5)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.1 (续) 15 岁及以上成人中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例—GATS 中国, 2010

场合	总体	居住地		地区		
		城市	农村	东部	中部	西部
百分率 (95% CI)						
广告						
商店	4.1 (3.1, 5.3)	4.9 (3.7, 6.5)	3.4 (2.1, 5.3)	3.8 (2.2, 6.4)	4.1 (2.6, 6.4)	4.4 (3.0, 6.3)
电视	7.4 (5.7, 9.7)	9.7 (6.9, 13.4)	5.5 (4.2, 7.3)	6.4 (4.4, 9.2)	7.3 (4.5, 11.5)	8.8 (5.2, 14.5)
广播	0.7 (0.4, 1.2)	0.7 (0.4, 1.1)	0.7 (0.3, 1.7)	0.6 (0.3, 1.2)	0.6 (0.3, 1.3)	0.8 (0.3, 2.6)
广告牌	4.3 (3.2, 5.6)	6.2 (4.6, 8.2)	2.6 (1.7, 3.9)	3.8 (2.3, 6.3)	4.2 (2.4, 7.2)	4.8 (3.2, 7.2)
海报	2.3 (1.4, 3.5)	3.8 (2.4, 6.1)	0.9 (0.6, 1.4)	2.3 (1.0, 5.1)	1.5 (0.8, 3.0)	2.8 (1.4, 5.7)
报纸杂志	2.4 (1.5, 3.8)	4.3 (2.7, 6.7)	0.8 (0.6, 1.2)	2.9 (1.3, 6.1)	2.0 (1.1, 3.5)	2.2 (1.0, 4.9)
电影院	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.4)	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.4)	0.1 (0.0, 0.5)	0.0 (0.0, 0.1)
互联网	1.4 (0.9, 2.2)	2.1 (1.4, 3.3)	0.8 (0.4, 1.6)	1.8 (1.0, 3.1)	1.6 (0.8, 3.4)	0.9 (0.4, 1.9)
公共交通工具	1.2 (0.8, 1.7)	1.4 (0.8, 2.3)	1.0 (0.6, 1.7)	1.3 (0.6, 2.7)	1.3 (0.8, 2.2)	0.9 (0.6, 1.5)
公共场所墙体	1.7 (1.2, 2.5)	2.7 (1.9, 3.9)	0.9 (0.5, 1.5)	1.8 (1.0, 3.1)	1.8 (0.8, 4.0)	1.5 (0.9, 2.4)
其他	0.3 (0.2, 0.5)	0.5 (0.2, 0.9)	0.1 (0.1, 0.3)	0.3 (0.2, 0.7)	0.3 (0.1, 1.1)	0.2 (0.1, 0.4)
体育赞助	3.5 (2.6, 4.7)	5.0 (3.4, 7.5)	2.2 (1.7, 2.9)	2.6 (1.9, 3.4)	3.1 (1.9, 5.0)	4.9 (2.8, 8.5)
音乐和流行活动	1.2 (0.9, 1.6)	1.5 (1.1, 1.9)	0.9 (0.5, 1.6)	1.2 (0.8, 1.8)	1.1 (0.6, 2.0)	1.2 (0.6, 2.2)
烟草促销						
免费样品	0.5 (0.3, 0.8)	0.8 (0.4, 1.3)	0.3 (0.1, 0.6)	0.3 (0.1, 0.8)	0.3 (0.2, 0.6)	0.8 (0.4, 1.6)
促销	0.8 (0.4, 1.4)	0.8 (0.4, 1.4)	0.8 (0.3, 2.0)	0.4 (0.2, 0.8)	1.3 (0.7, 2.4)	0.8 (0.2, 2.9)
优惠券	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.3)
免费礼品/						
其他商品折扣	1.0 (0.6, 1.5)	1.1 (0.7, 1.7)	0.9 (0.4, 1.8)	1.1 (0.6, 2.3)	0.7 (0.4, 1.3)	1.0 (0.5, 2.0)
服装/物品带有品牌名/						
商标	1.3 (0.8, 2.2)	0.9 (0.6, 1.5)	1.7 (0.8, 3.4)	0.7 (0.4, 1.1)	0.5 (0.2, 1.1)	2.8 (1.4, 5.4)
邮件促销	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)	0.1 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)
单支销售	2.3 (1.8, 3.0)	1.8 (1.2, 2.6)	2.8 (2.1, 3.8)	1.9 (1.1, 3.4)	1.5 (0.8, 2.6)	3.5 (2.5, 4.8)
任何广告、赞助或促销	19.6 (16.9, 22.7)	24.2 (20.5, 28.4)	15.7 (12.9, 19.0)	18.4 (14.0, 23.7)	17.7 (12.8, 24.0)	22.6 (18.2, 27.6)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.1 (续) 15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例  
— GATS 中国, 2010.

场合	总体	性别		年龄(岁)	
		男性	女性	15-24	≥ 25
百分率(95% C.I.)					
广告					
商店	7.0 (4.8, 10.1)	7.1 (4.8, 10.3)	4.1 (1.9, 8.9)	10.5 (5.7, 18.7)	6.4 (4.5, 9.0)
电视	8.1 (6.0, 10.8)	8.2 (6.1, 11.0)	4.5 (2.3, 8.8)	9.6 (5.6, 15.9)	7.8 (5.7, 10.6)
广播	1.0 (0.5, 2.4)	1.1 (0.5, 2.5)	0.0 (-, -)	1.4 (0.2, 7.5)	1.0 (0.4, 2.5)
广告牌	5.9 (4.2, 8.2)	6.1 (4.4, 8.4)	1.3 (0.3, 6.7)	9.8 (3.9, 22.5)	5.3 (3.7, 7.6)
海报	3.1 (2.0, 4.8)	3.2 (2.0, 4.9)	1.3 (0.2, 8.3)	4.1 (2.0, 8.3)	2.9 (1.7, 4.8)
报纸杂志	2.6 (1.6, 4.2)	2.7 (1.6, 4.4)	0.2 (0.0, 1.8)	1.8 (0.6, 5.2)	2.7 (1.6, 4.6)
电影院	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.5)	0.0 (0.0, 0.3)
互联网	1.3 (0.7, 2.4)	1.4 (0.7, 2.5)	0.2 (0.0, 1.8)	2.5 (0.8, 7.0)	1.1 (0.5, 2.3)
公共交通工具	0.9 (0.6, 1.5)	1.0 (0.6, 1.6)	0.1 (0.0, 0.7)	0.3 (0.1, 1.3)	1.0 (0.6, 1.7)
公共场所墙体	2.1 (1.2, 3.7)	2.2 (1.2, 3.9)	0.0 (-, -)	0.4 (0.1, 2.1)	2.4 (1.3, 4.2)
其他	0.5 (0.3, 0.9)	0.5 (0.3, 1.0)	0.0 (-, -)	1.1 (0.3, 3.9)	0.4 (0.2, 0.8)
体育赞助	5.0 (3.7, 6.6)	5.1 (3.8, 6.9)	1.0 (0.3, 4.2)	3.0 (1.2, 7.3)	5.3 (3.9, 7.1)
音乐和流行活动	1.5 (1.0, 2.3)	1.6 (1.0, 2.4)	0.0 (-, -)	0.5 (0.1, 3.4)	1.7 (1.1, 2.5)
烟草促销					
免费样品	1.0 (0.6, 1.7)	1.0 (0.6, 1.7)	0.6 (0.1, 4.1)	1.9 (0.7, 4.6)	0.9 (0.5, 1.5)
促销	0.8 (0.4, 1.5)	0.8 (0.4, 1.5)	0.4 (0.0, 2.5)	1.6 (0.4, 5.4)	0.7 (0.4, 1.2)
优惠券	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)
免费礼品 /其他商品折扣	2.1 (1.2, 3.9)	2.2 (1.2, 4.0)	0.0 (-, -)	3.0 (1.2, 7.3)	2.0 (1.0, 3.9)
服装/物品带有品牌名/商标	2.0 (1.2, 3.3)	2.1 (1.3, 3.4)	0.0 (-, -)	4.4 (2.1, 9.1)	1.6 (0.9, 2.8)
邮件促销	0.0 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.2)
单支销售	2.6 (1.8, 3.9)	2.7 (1.8, 4.1)	0.2 (0.0, 1.6)	6.6 (2.5, 16.1)	2.0 (1.4, 2.8)
任何广告、促销或赞助	24.7 (21.2, 28.7)	25.4 (21.7, 29.5)	9.6 (5.7, 15.7)	34.5 (24.0, 46.8)	23.2 (19.5, 27.3)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.1 (续) 15 岁及以上现在吸烟者中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例  
— GATS 中国, 2010.

场合	总体	居住地		地区		
		城市	农村	东部	中部	西部
百分率(95% CI)						
广告						
商店	7.0(4.8, 10.1)	8.1(5.3, 12.4)	6.1(3.4, 10.5)	6.8(3.3, 13.3)	7.8(4.1, 14.3)	6.5(3.6, 11.4)
电视	8.1(6.0, 10.8)	9.8(6.7, 14.2)	6.7(4.5, 9.9)	7.9(5.4, 11.4)	7.3(4.6, 11.4)	8.8(4.8, 15.7)
广播	1.0(0.5, 2.4)	0.7(0.3, 1.5)	1.3(0.4, 3.8)	0.9(0.3, 2.8)	0.7(0.4, 1.4)	1.4(0.3, 6.0)
广告牌	5.9(4.2, 8.2)	7.9(5.4, 11.6)	4.4(2.7, 7.0)	5.3(3.1, 8.8)	5.6(2.6, 11.7)	6.7(4.1, 10.7)
海报	3.1(2.0, 4.8)	5.4(3.3, 8.7)	1.4(0.7, 2.6)	3.3(1.6, 6.9)	2.4(1.2, 4.7)	3.4(1.5, 7.2)
报纸杂志	2.6(1.6, 4.2)	4.8(2.9, 7.9)	0.9(0.5, 1.8)	4.0(2.1, 7.6)	1.2(0.5, 2.9)	2.3(1.0, 5.3)
电影院	0.0(0.0, 0.2)	0.1(0.0, 0.5)	0.0(-, -)	0.0(0.0, 0.2)	0.1(0.0, 0.9)	0.0(-, -)
互联网	1.3(0.7, 2.4)	2.3(1.2, 4.3)	0.6(0.2, 1.7)	2.6(1.3, 5.1)	0.6(0.2, 2.0)	0.5(0.2, 1.3)
公共交通工具	0.9(0.6, 1.5)	1.5(0.9, 2.5)	0.5(0.3, 0.9)	1.1(0.4, 2.7)	1.1(0.7, 1.8)	0.7(0.3, 1.4)
公共场所墙体	2.1(1.2, 3.7)	4.0(2.3, 6.9)	0.7(0.3, 1.4)	2.4(0.8, 6.8)	2.7(1.2, 6.0)	1.4(0.7, 2.8)
其他	0.5(0.3, 0.9)	0.7(0.3, 1.7)	0.3(0.1, 0.9)	0.9(0.4, 2.1)	0.2(0.1, 0.8)	0.3(0.1, 1.0)
体育赞助	5.0(3.7, 6.6)	7.7(5.4, 10.9)	2.9(1.9, 4.5)	4.3(2.8, 6.6)	4.8(2.8, 8.0)	5.7(3.4, 9.5)
音乐和流行活动	1.5(1.0, 2.3)	2.5(1.5, 4.1)	0.7(0.4, 1.5)	2.3(1.3, 4.3)	1.1(0.6, 2.2)	1.0(0.4, 2.2)
烟草促销						
免费样品	1.0(0.6, 1.7)	1.9(1.0, 3.3)	0.4(0.1, 1.1)	0.7(0.3, 1.8)	0.5(0.2, 1.2)	1.7(0.9, 3.4)
促销	0.8(0.4, 1.5)	1.1(0.5, 2.3)	0.6(0.2, 1.6)	0.6(0.2, 1.9)	1.8(0.8, 3.7)	0.3(0.1, 0.8)
优惠券	0.0(-, -)	0.0(-, -)	0.0(-, -)	0.0(-, -)	0.0(-, -)	0.0(-, -)
免费礼品/其他商品						
折扣	2.1(1.2, 3.9)	2.2(1.3, 3.5)	2.1(0.8, 5.5)	2.7(0.9, 7.9)	1.4(0.7, 2.6)	2.2(0.9, 5.0)
服装/物品带有品牌名/						
商标	2.0(1.2, 3.3)	1.7(0.9, 3.2)	2.3(1.1, 4.4)	1.1(0.5, 2.3)	0.9(0.4, 2.1)	3.7(1.9, 7.2)
邮件促销	0.0(0.0, 0.2)	0.1(0.0, 0.5)	0.0(0.0, 0.3)	0.1(0.0, 0.5)	0.0(-, -)	0.0(0.0, 0.0)
单支销售	2.6(1.8, 3.9)	2.2(1.4, 3.5)	3.0(1.7, 5.2)	2.6(1.0, 6.5)	1.9(1.0, 3.7)	3.2(2.1, 4.7)
任何广告、促销或赞助	24.7(21.2, 28.7)	30.1(25.2, 35.4)	20.7(16.3, 25.9)	24.6(18.4, 32.0)	22.4(15.4, 31.4)	26.6(21.7, 32.1)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.1 (续) 15 岁及以上现在非吸烟者中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例  
— GATS 中国, 2010.

场合	总体	性别		年龄(岁)	
		男性	女性	15-24	≥ 25
百分率(95% CI)					
广告					
商店	3.0 (2.3, 3.8)	3.0 (2.1, 4.3)	2.9 (2.1, 4.0)	3.4 (2.3, 5.1)	2.8 (2.1, 3.7)
电视	7.2 (5.4, 9.5)	8.2 (5.7, 11.5)	6.7 (5.0, 9.0)	10.1 (7.2, 14.0)	6.3 (4.7, 8.3)
广播	0.6 (0.3, 1.0)	0.4 (0.1, 1.1)	0.6 (0.4, 1.1)	0.4 (0.2, 1.2)	0.6 (0.3, 1.1)
广告牌	3.6 (2.6, 5.0)	4.5 (3.0, 6.6)	3.2 (2.2, 4.6)	5.0 (2.9, 8.7)	3.1 (2.3, 4.2)
海报	1.9 (1.2, 3.2)	2.3 (1.3, 4.1)	1.8 (1.0, 3.2)	3.2 (1.8, 5.7)	1.5 (0.8, 2.8)
报纸杂志	2.3 (1.4, 3.8)	3.4 (1.6, 6.8)	1.8 (1.2, 2.8)	3.7 (2.1, 6.3)	1.9 (1.2, 3.0)
电影院	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 0.3)	0.3 (0.1, 0.9)	0.0 (0.0, 0.1)
互联网	1.5 (1.0, 2.3)	2.9 (1.6, 5.3)	0.8 (0.5, 1.2)	3.6 (2.1, 6.2)	0.8 (0.4, 1.4)
公共交通工具	1.3 (0.8, 1.9)	1.6 (0.9, 2.8)	1.1 (0.7, 1.7)	1.7 (0.9, 3.1)	1.1 (0.7, 1.6)
公共场所墙体	1.5 (1.1, 2.2)	2.0 (1.2, 3.4)	1.3 (0.9, 1.9)	1.4 (0.6, 3.2)	1.6 (1.2, 2.2)
其他	0.2 (0.1, 0.4)	0.3 (0.0, 1.4)	0.2 (0.1, 0.3)	0.3 (0.1, 1.2)	0.2 (0.1, 0.3)
体育赞助	3.0 (2.0, 4.3)	4.4 (2.9, 6.4)	2.3 (1.4, 3.5)	4.3 (2.4, 7.5)	2.5 (1.9, 3.4)
音乐和流行活动	1.0 (0.7, 1.5)	1.7 (1.0, 2.9)	0.7 (0.4, 1.1)	1.5 (0.8, 3.1)	0.9 (0.6, 1.3)
烟草促销					
免费样品	0.3 (0.2, 0.5)	0.5 (0.2, 1.0)	0.2 (0.1, 0.4)	0.3 (0.1, 0.7)	0.3 (0.2, 0.5)
促销	0.8 (0.4, 1.6)	1.0 (0.4, 2.3)	0.7 (0.3, 1.5)	1.1 (0.4, 2.6)	0.7 (0.2, 1.9)
优惠券	0.1 (0.0, 0.1)	0.1 (0.0, 0.4)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.2)
免费礼品 /其他商品折扣	0.5 (0.3, 0.8)	0.4 (0.2, 0.8)	0.6 (0.3, 1.0)	0.8 (0.4, 1.8)	0.4 (0.3, 0.7)
服装/物品带有品牌名/商标	1.1 (0.6, 2.0)	1.5 (0.6, 3.4)	0.9 (0.5, 1.7)	2.2 (0.8, 5.5)	0.7 (0.4, 1.3)
邮件促销	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.0)
单支销售	2.2 (1.6, 3.0)	3.3 (2.1, 5.0)	1.7 (1.2, 2.4)	5.8 (3.8, 8.7)	1.0 (0.7, 1.5)
任何广告、促销或赞助	17.6 (15.0, 20.6)	22.7 (18.7, 27.3)	15.1 (12.6, 17.9)	26.0 (21.9, 30.6)	14.9 (12.4, 17.8)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.1 (续) 15 岁及以上现在非吸烟者中过去 30 天在各种媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的人所占比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	居住地		地区			
		城市	农村	东部	中部	西部	
百分率(95% CI)							
广告							
商店	3.0 (2.3, 3.8)	3.8 (2.9, 4.9)	2.2 (1.3, 3.8)	2.8 (1.8, 4.3)	2.6 (1.8, 3.7)	3.5 (2.2, 5.4)	
电视	7.2 (5.4, 9.5)	9.6 (6.8, 13.4)	5.0 (3.9, 6.4)	5.9 (3.9, 8.7)	7.3 (4.4, 11.8)	8.8 (5.2, 14.6)	
广播	0.6 (0.3, 1.0)	0.6 (0.3, 1.3)	0.5 (0.2, 1.1)	0.5 (0.2, 1.4)	0.6 (0.3, 1.4)	0.6 (0.2, 1.6)	
广告牌	3.6 (2.6, 5.0)	5.6 (3.9, 8.0)	1.8 (1.2, 2.8)	3.3 (1.8, 6.0)	3.6 (2.2, 5.8)	3.9 (2.1, 7.3)	
海报	1.9 (1.2, 3.2)	3.3 (2.0, 5.4)	0.7 (0.4, 1.3)	1.9 (0.8, 4.8)	1.2 (0.6, 2.5)	2.6 (1.2, 5.3)	
报纸杂志	2.3 (1.4, 3.8)	4.1 (2.5, 6.4)	0.8 (0.5, 1.4)	2.5 (1.0, 5.9)	2.3 (1.3, 4.1)	2.2 (1.0, 4.8)	
电影院	0.1 (0.0, 0.2)	0.1 (0.0, 0.5)	0.1 (0.0, 0.3)	0.1 (0.0, 0.6)	0.2 (0.0, 0.6)	0.0 (0.0, 0.2)	
互联网	1.5 (1.0, 2.3)	2.1 (1.3, 3.3)	0.9 (0.5, 2.0)	1.5 (0.8, 2.7)	2.0 (1.0, 4.2)	1.0 (0.5, 2.3)	
公共交通工具	1.3 (0.8, 1.9)	1.3 (0.8, 2.2)	1.2 (0.7, 2.1)	1.3 (0.6, 2.9)	1.4 (0.8, 2.4)	1.0 (0.6, 1.8)	
公共场所墙体	1.5 (1.1, 2.2)	2.2 (1.5, 3.2)	0.9 (0.5, 1.6)	1.6 (0.9, 2.6)	1.5 (0.7, 3.3)	1.6 (1.0, 2.5)	
其他	0.2 (0.1, 0.4)	0.4 (0.2, 0.9)	0.1 (0.0, 0.1)	0.1 (0.1, 0.4)	0.3 (0.1, 1.6)	0.2 (0.1, 0.4)	
体育赞助	3.0 (2.0, 4.3)	4.1 (2.5, 6.6)	1.9 (1.4, 2.6)	1.9 (1.3, 2.9)	2.5 (1.5, 4.1)	4.6 (2.4, 8.7)	
音乐和流行活动	1.0 (0.7, 1.5)	1.1 (0.7, 1.6)	1.0 (0.5, 1.9)	0.8 (0.5, 1.4)	1.1 (0.6, 2.1)	1.3 (0.6, 2.6)	
烟草促销							
免费样品	0.3 (0.2, 0.5)	0.4 (0.2, 0.7)	0.2 (0.1, 0.6)	0.2 (0.1, 0.6)	0.3 (0.1, 0.7)	0.4 (0.2, 0.8)	
促销	0.8 (0.4, 1.6)	0.7 (0.3, 1.4)	0.9 (0.3, 2.6)	0.3 (0.1, 0.7)	1.2 (0.6, 2.2)	1.1 (0.3, 4.3)	
优惠券	0.1 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.1)	0.1 (0.0, 0.2)	0.0 (-, -)	0.1 (0.0, 0.3)	0.1 (0.0, 0.4)	
免费礼品 /其他商品折扣	0.5 (0.3, 0.8)	0.7 (0.4, 1.2)	0.3 (0.1, 0.9)	0.6 (0.3, 1.1)	0.4 (0.2, 1.1)	0.5 (0.2, 1.3)	
服装/物品带有品牌名/商标	1.1 (0.6, 2.0)	0.7 (0.4, 1.3)	1.4 (0.6, 3.3)	0.5 (0.2, 1.0)	0.3 (0.1, 1.0)	2.4 (1.1, 5.1)	
邮件促销	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (0.0, 0.0)	0.0 (0.0, 0.1)	0.0 (-, -)	0.0 (0.0, 0.1)	
单支销售	2.2 (1.6, 3.0)	1.6 (1.0, 2.6)	2.7 (1.9, 3.9)	1.7 (0.8, 3.3)	1.3 (0.6, 2.6)	3.6 (2.5, 5.3)	
任何广告、促销或赞助	17.6 (15.0, 20.6)	22.2 (18.5, 26.3)	13.5 (11.1, 16.4)	16.2 (12.0, 21.4)	15.9 (11.5, 21.5)	20.8 (16.4, 26.1)	

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.2 过去 30 天在媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的 15 岁及以上成人中在不同媒体或公共场所看到烟草广告、促销的比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	性别		年龄(岁)	
		男性	女性	15-24	≥ 25
百分率(95% CI)					
广告					
商店	20.8 (16.5, 26.0)	21.5 (16.2, 27.9)	19.7 (14.8, 25.8)	17.1 (12.0, 23.7)	22.5 (17.8, 27.9)
电视	38.0 (31.9, 44.6)	34.0 (27.8, 40.8)	44.7 (37.3, 52.3)	36.4 (28.7, 44.9)	38.7 (32.4, 45.5)
广播	3.5 (2.1, 6.0)	3.2 (1.7, 6.0)	4.2 (2.4, 7.1)	2.2 (0.9, 5.4)	4.1 (2.3, 7.5)
广告牌	21.7 (18.3, 25.5)	22.2 (18.5, 26.4)	20.9 (15.9, 27.0)	21.4 (14.2, 30.9)	21.9 (18.9, 25.2)
海报	11.5 (8.1, 16.2)	11.4 (8.0, 16.0)	11.7 (7.2, 18.6)	12.3 (8.3, 17.9)	11.2 (7.3, 16.8)
报纸杂志	12.3 (8.5, 17.4)	12.5 (7.6, 19.9)	11.9 (8.6, 16.3)	12.1 (7.5, 18.9)	12.4 (8.6, 17.4)
电影院	0.4 (0.2, 1.0)	0.3 (0.1, 1.0)	0.6 (0.2, 2.1)	1.0 (0.4, 2.6)	0.1 (0.0, 0.5)
互联网	7.3 (5.2, 10.2)	8.6 (5.4, 13.4)	5.1 (3.1, 8.1)	12.4 (7.9, 18.9)	5.1 (3.1, 8.4)
公共交通工具	5.9 (4.3, 8.2)	5.3 (3.8, 7.4)	7.0 (4.6, 10.5)	5.4 (3.0, 9.3)	6.2 (4.6, 8.3)
公共场所墙体	8.7 (6.7, 11.3)	8.8 (6.2, 12.3)	8.5 (6.0, 12.0)	4.4 (2.2, 8.8)	10.6 (8.2, 13.5)
其他	1.5 (0.9, 2.4)	1.6 (0.9, 3.1)	1.2 (0.6, 2.1)	1.6 (0.7, 3.6)	1.4 (0.8, 2.3)
体育赞助	18.0 (13.9, 23.0)	19.8 (15.3, 25.2)	14.9 (10.0, 21.7)	14.7 (9.1, 23.0)	19.4 (15.6, 23.8)
音乐和流行活动	6.0 (4.5, 7.9)	6.8 (5.0, 9.3)	4.6 (3.0, 6.9)	4.9 (2.5, 9.3)	6.4 (4.9, 8.5)
烟草促销					
免费样品	2.5 (1.6, 3.8)	3.2 (2.0, 5.2)	1.4 (0.7, 2.5)	2.0 (0.9, 4.2)	2.7 (1.7, 4.3)
促销	4.0 (2.3, 7.0)	3.7 (2.1, 6.4)	4.5 (2.1, 9.3)	4.2 (2.1, 8.3)	3.9 (1.9, 8.0)
优惠券	0.2 (0.1, 0.5)	0.1 (0.0, 0.7)	0.3 (0.1, 0.9)	0.0 (-, -)	0.3 (0.1, 0.7)
免费礼品/其他商品折扣	5.0 (3.3, 7.6)	5.7 (3.4, 9.4)	3.8 (2.1, 6.7)	4.3 (2.3, 8.0)	5.3 (3.2, 8.5)
服装/物品带有品牌名					
/商标	6.8 (4.0, 11.4)	7.5 (4.4, 12.3)	5.8 (2.9, 11.3)	9.3 (4.6, 17.8)	5.8 (3.5, 9.4)
邮件促销	0.1 (0.1, 0.3)	0.2 (0.1, 0.5)	0.1 (0.0, 0.3)	0.1 (0.0, 0.4)	0.2 (0.1, 0.4)
单支销售	11.8 (8.6, 16.0)	12.4 (8.7, 17.5)	10.9 (7.4, 15.8)	21.6 (14.4, 31.1)	7.6 (5.4, 10.7)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。

表 9.2 (续) 过去 30 天在媒体或公共场所看到过烟草广告、促销的 15 岁及以上成人中在不同媒体或公共场所看到烟草广告、促销的比例—GATS 中国, 2010.

场合	总体	居住地	地区			
		城市	农村	东部	中部	西部
百分率(95% CI)						
广告						
商店	20.8(16.5, 26.0)	20.4(15.3, 26.6)	21.5(15.4, 29.1)	20.8(12.8, 31.8)	23.1(18.4, 28.6)	19.4(13.2, 27.8)
电视	38.0(31.9, 44.6)	40.0(32.1, 48.4)	35.4(28.3, 43.2)	34.9(28.7, 41.6)	41.2(32.7, 50.2)	38.9(26.0, 53.6)
广播	3.5(2.1, 6.0)	2.7(1.7, 4.4)	4.6(2.0, 10.2)	3.3(1.9, 5.7)	3.6(2.1, 6.1)	3.8(1.2, 11.4)
广告牌	21.7(18.3, 25.5)	25.6(21.7, 29.9)	16.6(12.3, 22.0)	20.9(15.8, 27.2)	23.7(17.4, 31.4)	21.2(15.8, 27.8)
海报	11.5(8.1, 16.2)	15.9(11.0, 22.3)	5.8(4.2, 8.0)	12.5(6.6, 22.3)	8.6(5.5, 13.2)	12.5(7.1, 21.1)
报纸杂志	12.3(8.5, 17.4)	17.6(12.5, 24.3)	5.3(3.8, 7.2)	15.6(8.5, 26.9)	11.2(8.2, 15.1)	9.9(5.2, 18.1)
电影院	0.4(0.2, 1.0)	0.5(0.2, 1.5)	0.3(0.1, 1.4)	0.4(0.1, 2.3)	0.8(0.3, 2.7)	0.1(0.0, 0.5)
互联网	7.3(5.2, 10.2)	8.8(6.0, 12.8)	5.3(2.7, 10.2)	9.6(6.4, 14.1)	9.3(5.2, 16.2)	3.9(2.0, 7.6)
公共交通工具	5.9(4.3, 8.2)	5.6(3.5, 9.0)	6.4(4.2, 9.5)	6.9(4.0, 11.7)	7.6(4.7, 11.9)	4.0(2.3, 6.8)
公共场所墙体	8.7(6.7, 11.3)	11.1(8.4, 14.4)	5.6(3.6, 8.5)	9.7(6.7, 13.8)	10.3(5.9, 17.6)	6.7(4.7, 9.6)
其他	1.5(0.9, 2.4)	2.0(1.0, 3.9)	0.8(0.3, 1.8)	1.8(0.9, 3.9)	1.8(0.5, 5.9)	0.9(0.5, 1.8)
体育赞助	18.0(13.9, 23.0)	20.8(14.7, 28.6)	14.2(11.2, 17.9)	14.0(9.3, 20.4)	17.7(13.4, 23.0)	21.9(14.4, 31.9)
音乐和流行活动	6.0(4.5, 7.9)	6.0(4.5, 8.0)	5.9(3.3, 10.3)	6.7(4.6, 9.6)	6.2(3.5, 10.7)	5.2(3.0, 8.9)
烟草促销						
免费样品	2.5(1.6, 3.8)	3.2(1.8, 5.5)	1.6(0.7, 3.6)	1.8(0.8, 4.1)	1.8(1.0, 3.1)	3.6(2.0, 6.6)
促销	4.0(2.3, 7.0)	3.2(1.8, 5.7)	5.0(2.1, 11.6)	2.0(0.9, 4.4)	7.5(5.0, 11.3)	3.6(0.9, 12.8)
优惠券	0.2(0.1, 0.5)	0.1(0.0, 0.5)	0.3(0.1, 1.0)	0.0(-, -)	0.2(0.0, 1.2)	0.3(0.1, 1.2)
免费礼品/其他商品折扣	5.0(3.3, 7.6)	4.6(2.8, 7.2)	5.6(2.8, 10.8)	6.2(3.1, 12.0)	3.8(2.1, 6.9)	4.6(2.2, 9.2)
服装/物品带有品牌名/商标	6.8(4.0, 11.4)	3.9(2.3, 6.6)	10.7(5.4, 20.0)	3.6(1.9, 6.6)	2.9(1.3, 6.2)	12.4(6.2, 23.5)
邮件促销	0.1(0.1, 0.3)	0.1(0.0, 0.4)	0.1(0.0, 0.4)	0.3(0.1, 0.8)	0.0(-, -)	0.1(0.0, 0.5)
单支销售	11.8(8.6, 16.0)	7.2(4.6, 11.2)	17.9(13.0, 24.1)	10.4(5.1, 20.1)	8.2(4.6, 14.3)	15.5(10.4, 22.3)

\*基于 25 个以下非加权对象估计。



表 10.1 中国烟草控制框架公约的执行情况

控烟措施	本调查中使用的指标	测量结果
保护人们免受二手烟的危害	过去 30 天室内工作场所所有人吸烟的比例	63.3%
	过去 30 天室内公共场所所有人吸烟的比例	72.7%
提供戒烟帮助	过去 12 个月吸烟者看病时医护人员建议戒烟的比例	33.9%
	过去 12 个月，吸烟者试图戒烟时未得到任何戒烟帮助的比例	91.8%
警示烟草危害	过去 30 天看到烟草危害和控烟宣传信息的比例	59.8%
	过去 30 天看到烟盒包装上的健康警示而考虑戒烟的比例	36.4%
禁止烟草广告、促销和赞助	过去 30 天看到了烟草广告和促销的比例	19.6%
	过去 30 天在电视上看到了烟草广告占广告的比例	49.8%
增加烟草税收和价格	50%的吸烟者购买一盒卷烟的最高花费	5 元
	每百盒卷烟平均费用占 2009 年人均国民生产总值的比例	2.0%

## 附录五 全球成人烟草调查—中国部分现场工作人员名单

### 北京市

董忠 周滢 祁坤

#### 西城区

张东 鲍晨辉 陈霞 王志华 王郑 王昕 田惠民

### 河北省

孙纪新 马继飞 信云 杨希晨 左志平 李农

#### 唐山市丰润区

刘振荣 唐丽娟 刘瑞庚

#### 唐山市开平区

邓伟 张学文 年丽萍

#### 保定市高碑店市

许艳舫 魏东 王雅双 苏振华

#### 保定徐水县

韩德元 刘志华 李建国 师福生

#### 石家庄市裕华区

张丽娟 孙豪 沈艳华 张幸岩

#### 石家庄市行唐县

盖信中 盖明哲 郗玉娜

#### 沧州献县

李中杰 张占东 黄晓哲 张文润

### 山西省

任泽萍 贾替云 王丽洁 李成莲

#### 太原市迎泽区

郭淑贇 李潭香 蔡娜

#### 太原市万柏林区

赵润锁 阎晓红 王慧 霍双枝

#### 阳城县

杨肖红 璩东风 张小鲜 潘海燕

#### 高平市

张秋旺 张海荣 李林芳

### 运城市盐湖区

李红梅 张夏莉 吕立青 李亚丽

### 内蒙古自治区

王海玲 钱永刚 杜海宽 博福宝 刘小平

王曙凌 赵国强 赵桂琴

#### 松山区

韩忠义 何丽 王丽菊 张明华

#### 呼和浩特市土右旗

刘小平 董莲英 王烨 李金锁

#### 乌海市海勃湾区

王曙凌 潘红菊 赵国强

### 辽宁省

何雅慧 程柏 武军 贾洪波 尚德高 冯威

#### 营口市

鲁欣 袁再兴 林德志 刘亮 刘丽丽

#### 于洪区

岳玉鹏 佟艳 张东梅 胡兵 朱威扬 杨润萍

#### 东港市

褚发军 田玉敏 闵霞 单小颖

### 吉林省

王雅鹃 朱颖俐 丁冬 徐长喜

#### 德惠市

程志芳 邢健 史楠 陈艳

#### 吉林市丰满区

王雷 战杨 贾春迪 马怡颖

#### 洮南市

张玉海 郝志勇 卢伟 张冰

#### 双辽市

陈桂荣 任立新 刘静妍 李佳

**黑龙江省**

商晓娟 李美娇

**哈尔滨市呼兰区**

王志壮 张国新 安立新 丛颖

**鹤岗市南山区**

宋杰 吴少辉 丁钰林 肖文才

**绥化市兰西县**

张俭飞 王艳文 张亚莉 李宏霞

**上海市**

姚海宏

**松江区**

安娜 徐春泽 朱俭 蔡蓉

**宝山区**

杨来宝 薛俊磊 张华 张慧影

**江苏省**

向全永 覃玉 苏健 朱桂芳 张敏

**南京市鼓楼区**

宋家安 陈伟 沈强 邓秀娟

**徐州市鼓楼区**

祁艳秋 李晶 张盼 张宁

**淮安市淮阴区**

唐勇 罗国良 朱丹丹 武景亮

**泰州市兴化市**

马春 陈小冬 杨雪松 钟正权

**镇江市丹阳市**

丁戔 黄中大 郑洪 周芸

**浙江省**

徐水洋 徐越 王磊

**海盐县**

宋建强 郑健 崔姚峰 徐俊杰

**西湖区**

邵明 曹锴 吴建国 严春晓 袁蝉玉

**越城区**

詹乾钢 任乐 陆洲 陈波

**安徽省**

季国平 仲学锋 洪涛 张莲芝 张定富

**铜官山区**

王平 何春玲 姜伟明 高进士 周伟 王吉丽

**明光市**

李军 单峰 蔡勇 陈刚 刘平

**怀宁县**

李平龙 查琰 汪利兵 凌麟

**福建省**

徐瑜 陈锦辉 卞坚强 路瑞芳

**三明市三元区**

李韧 林赛玉 黄益清 张玉耕

**三明市永安市**

范光 陈琳 彭元槐 黄超群

**莆田市荔城区**

陈烨 林丽蓉 阮海华 郑茹玲

**福州市闽侯县**

朱艳 余广宣 陈航

**江西省**

颜玮 吉路

**兴国县**

李越兴 肖金莲 林玉冬 罗立新

**山东省**

孙桐 胡毅 刘婷

**菏泽鄄城县**

张文云 任玉坤 王奉旻 车彦博

**青岛平度市**

戴冰 盛素芳 崔成祥 陶兴元

**青岛李沧区**

侯伟 周仕军 赵秀君 李兵艳

**临沂费县**

郭成伟 韩承永 马福英 戴东方

**河南省**

王卫峰 郑宝

**鄢陵县**

胡付田 袁辉 荣振宇 毕周敏

**淮阳县**

秦吉锋 张耕 李慧娟 付金凤

**鲁山县**

陈雅雅 朱春阳 李慧莲

**柘城县**

曹新良 张炳 李县伟 胡森

**湖北省**

夏庆华 余惠红

**蔡甸区**

龚建新 杨微微 邓玉芳 岳凤兰

**崇阳县**

陈保和 蔡葳蕤 叶国器 吴璞

**新洲区**

宋水明 蔡水生 杨红平

**襄阳区**

李家洪 黄兴旺 杨艳玲 孟红岩

**湖南省**

李光春 胡李平 白晓蓉 成艳华 傅奇勇 郭辉

**岳阳楼区**

陈艳芳 俞晗 张艳

**鼎城区**

宋友元 丁勇 张又全 李泽民

**湘潭县**

周红辉 文斌 谢小莲 周水平 徐红萍

**祁阳县**

朱石桥 杨香桂 邓小毛 陈光翠

**宁远县**

蒋小凌 雷军波 郑卡林 张宇辉

**广东省**

许燕君 蔡秋茂 孟瑞琳 陆小玲 房俊敏

欧阳锦恩 闫光新 练小科

**广州市白云区**

张杏花 赵声思 何展明 曾雪葵

**广州市番禺区**

劳卫民 陈洁婷 曹艳新 罗健斌

**佛山市顺德区**

余卓文 欧阳锦恩 陈晓军

**惠州市惠阳区**

曾显富 张所利 练小科 欧德智

**惠阳市惠城区**

闫光新 陈广洪

**广西壮族自治区**

陆松仪 罗水英

**桂林市象山区**

李子兑华 王法娟 卢晓玲 秦燕英

**马山县**

李院南 黄小韩 陆妹莲 罗文艺

**武鸣县**

何立平 李莲珍 王学会 黄利红

**博白县**

陈锦绣 凌少清 李艳宏 陈瑜

**重庆市**

毛德强 焦艳

**南川区**

杨纶砥 周瑰 杨兴敏 李鸿江 韦红 陈静

**潼南县**

郭大勇 钱小峰 王建 赖成国

**四川省**吴先萍 邓颖 季奎 陈晓芳 乔良 高亚礼 易光辉  
何燕 夏劲节 彭中 魏咏兰 廖江**成都市成华区**

王超 周维琴 周静 徐满

**成都市金牛区**

皮仕敏 雷方 张星 钟祖冲

**成都市锦江区**

王莉 舒眉 陈莎 阴红燕

**成都市蒲江县**

杜龙奇 刘俊 张燕 陈伟

**成都市双流县**

张月云 胡容 刘雯雯 黄岚岚

**成都市新都区**

韩焕兵 周晓峰 焦娇 谭宇

**资阳市乐至县**

何刚 董晋川 刘乐 唐华 罗雪

**巴中市巴州区**

王志伦 张智 彭旭 张伟 李兴富

**宜宾市宜宾县**

罗丽娟 罗小蓉 席殿飞 杨艳 吴真琳 代维

**宜宾市翠屏区**

武万芳 谢敏 彭春荣 李蔷 张伟

**贵州省**

刘涛 熊美华 李陵 刘露霞 陈敏 姚蕴桐

**钟山区**

周祖辉 秦霞

**铜仁市**

禹金莲 刘军 罗毅 王玲

**金沙县**

田景云 黄俊波 彭昌秀 孙章鑫

**云南省**

杨沧江

**西山区**

王洪波 周媛 朱玉梅 陶睿

**禄丰县**

李茂云 李健 段红梅 毕志梅

**马关县**

杨仁聪 罗华 卢维灿

**陕西省**

常爱玲 张荣刚 姜咸庆 陈佳 马勇 马毅

**西安新城区**

杨英 赵蕊 曹文 杨阳

**三原县**

毛小英 洪瑛 鹿晓惠 李娟

**铜川市耀州区**

史安民 张小艳 李雪梅 杨荣

**兴平市**

刘来望 杨晓瑜 罗玉 赵登峰

**扶风县**

吕冰 李云丽 张兵礼 韩文娟

**商洛市商州区**

马艳萍 贾嘉 田春艳 寇立亚

**甘肃省**

格鹏飞 张丑吉 任晓岚 范浩强

**礼县**

喜春阳 独保明 赵惠萍 赵芳 潘小刚

**青海省**

艾溪涛 姚晓群 星敏 何莉霞 许玲 李静

**民和县**

李维民 朱海山 马小川 隆进良

**城西区**

冯海建 贾淦笙 常增平 简学胜

## 宁夏回族自治区

李丽 杨艺 刘明智 康富敏

### 吴忠市

田玉山 贾思炎 刘文霞 张润莲

## 新疆维吾尔自治区

张伟, 王志超, 热合曼江

### 莎车县

刘英贤 王建军 翟丽 阿里娅

### 头屯河区

秦亚军 叶尔肯·曲开 贾筱静



# 2010

## 全球成人烟草调查

### 中国报告

Global Adult Tobacco

Survey (GATS)

China 2010 Country Report



责任编辑：肖玉平 任景辉

封面设计：袁盛旺

ISBN 978-7-80223-777-3



定价：56.00元