

<<中国科普统计2009年版>>

图书基本信息

书名：<<中国科普统计2009年版>>

13位ISBN编号：9787502365646

10位ISBN编号：7502365648

出版时间：2009-12

出版时间：科技文献出版社

作者：中华人民共和国科学技术部政策法规司

页数：167

字数：184000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中国科普统计2009年版>>

内容概要

科普是指“以公众易于理解、接受、参与的方式，普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神的活动”。

胡锦涛总书记指出：“科技创新与科学普及，是科技工作的两个重要方面。

”我国党和政府一贯重视科普工作。

新中国成立60年来，特别是改革开放30多年来，我国的科普事业取得了显著进步，科普人员队伍持续壮大，科普经费投入不断增加，科普基础设施建设进展明显，科普传播媒介形式多样，科普活动内容日益丰富，公民科学素质逐渐提高。

1994年12月，《中共中央、国务院关于加强科学技术普及工作的若干意见》发布，这是党中央和国务院共同发布的第一个全面论述科普工作的纲领性文件。

2002年6月《中华人民共和国科学技术普及法》的颁布，及2007年12月修订通过的《中华人民共和国科学技术进步法》中有关科普的规定，充分体现了党和政府对加强科普工作的高度重视，标志着科普工作纳入了法制化轨道。

2006年3月，国务院发布了《全民科学素质行动计划纲要（2006—2010—2020）》，提出实施全民科学素质行动计划，提高公民科学素质，进一步推动了我国科普事业的发展。

<<中国科普统计2009年版>>

书籍目录

综述1 科普人员 1.1 科普人员概况 1.1.1 科普人员类别 1.1.2 科普人员分级构成 1.1.3 科普人员区域分布 1.2 各省科普人员分布 1.2.1 各省科普人员规模 1.2.2 各省科普人员构成 1.3 部门科普人员分布 1.3.1 部门科普人员规模 1.3.2 部门科普人员构成2 科普场地 2.1 科技馆 2.1.1 科技馆总体情况 2.1.2 科技馆的地区分布 2.1.3 科技馆的部门分布 2.2 科学技术博物馆 2.2.1 科学技术博物馆总体情况 2.2.2 科学技术博物的地区分布 2.2.3 科学技术博物馆的部门分布 2.3 青少年科技馆(站) 2.4 公共场所科普宣传设施 2.4.1 科普画廊 2.4.2 城市社区科普(技)专用活动室 2.4.3 农村科普(技)活动场地 2.4.4 科普宣传专用车 2.5 科普(技)教育基地 2.5.1 国家级科普(技)教育基地 2.5.2 省级科普(技)教育基地3 科普经费 3.1 科普经费概况 3.1.1 科普经费筹集 3.1.2 科普经费使用 3.2 各省科普经费筹集及使用 3.2.1 科普经费筹集 3.2.2 科普经费使用 3.3 部门科普经费筹集及使用 3.3.1 科普经费筹集 3.3.2 科普经费使用4 科普传媒 4.1 科普图书、期刊和科技类报纸 4.1.1 科普图书 4.1.2 科普期刊 4.1.3 科技类报纸 4.2 电台、电视台科普(技)节目 4.2.1 电台科普(技)节目 4.2.2 电视台科普(技)节目 4.3 科普音像制品及网站 4.3.1 科普音像制品 4.3.2 科普网站5 科普活动 5.1 科技活动周.....附录

<<中国科普统计2009年版>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>