

<<中国科普统计>>

图书基本信息

书名：<<中国科普统计>>

13位ISBN编号：9787502371708

10位ISBN编号：7502371702

出版时间：2012-1

出版时间：中华人民共和国科学技术部 科学技术文献出版社 (2012-01出版)

作者：中华人民共和国科学技术部

页数：196

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>>

### 内容概要

《中国科普统计（2011年版）》一书是对第5次全国科普统计数据的全局解析。全书共分为6个部分：综述、科普人员、科普场地、科普经费、科普传媒和科普活动。在《中国科普统计（2011年版）》的最后部分，收录了“2010年度全国科普工作统计调查方案”以及2006年到2010年的分类统计数据。

## &lt;&lt;中国科普统计&gt;&gt;

## 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 科学技术博物馆的地区分布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4.4 科普读物和资料5 科普活动5.1 科技活动周5.1.1 科普专题活动5.1.2 科技活动周经费5.2 科普(技)讲座、展览和竞赛5.2.1 整体概况5.2.2 科普(技)讲座5.2.3 科普(技)展览5.2.4 科普(技)竞赛5.3 青少年科普活动5.3.1 青少年科普活动概况5.3.2 青少年科技兴趣小组5.3.3 科技夏(冬)令营5.4 大学、科研机构向社会开放情况5.5 科普国际交流5.6 实用技术培训附录1 2010年度全国科普统计调查方案附录2 2010年全国科普统计分类数据统计表附录3 2009年全国科普统计分类数据统计表附录4 2008年全国科普统计分类数据统计表附录5 2006年全国科普统计分类数据统计表

## 章节摘录

版权页：综述作为科技统计中较晚设立的专项统计，科普统计还处于逐步摸索和完善的过程中。为了更加真实地反映全国科普事业发展的实际情况，每次的科普统计都会适时调整统计指标和调查范围，具体的变化见表1。

具体到各省、自治区和直辖市（以下简称省），也因为统计范围的变化，每次回收调查表的情况有所不同。

2010年度科普统计继续要求每个“科普场馆”单独填报一份报表，这样可以使获得的科普场馆数据更加全面、真实地反映我国目前的科普场馆状况。

一、统计数据初步分析统计数据表明，2010年我国科普事业保持了稳定的增长态势。

科普经费投入持续增加，一批新建的科普场馆正式开放，各类形式的科普作品大量涌现，以科技活动周为代表的群众性科普活动产生了广泛的社会影响。

1.全国科普人员数量小幅下降2010年全国共有科普人员175.14万人，比2009年减少3.15%；全国每万人口拥有科普人员13.06人，比2009年减少4.9人。

其中，科普专职人员22.34万人，占科普人员总数的12.76%；科普兼职人员152.8万人，比2009年减少4.61万人，占科普人员总数的87.24%。2010年全国科普兼职人员共投入工作量247.02万人月，比2009年增加7.23%；科普兼职人员人均投入工作量为1.62个月，比2009年增加0.16个月。

2010年全国共有中级职称以上或大学本科以上学历的科普人员84.03万人，占科普人员总数的47.98%，比2009年略有增加。

中级职称以上或大学本科以上学历的科普专职人员12.29万人，占科普专职人员总数的55%；中级职称以上或大学本科以上学历的科普兼职人员71.74万人，占科普兼职人员总数的46.95%。

2010年全国共有63.70万名女性科普人员，占科普人员总数的36.37%。

其中女性科普专职人员7.8万人，占科普专职人员数的34.92%；女性科普兼职人员55.9万人，占科普兼职人员数的36.58%。

<<中国科普统计>>

编辑推荐

《中国科普统计(2011年版)》由科学技术文献出版社出版。

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>