

<<2008 中国科普报告>>

图书基本信息

书名：<<2008 中国科普报告>>

13位ISBN编号：9787110067727

10位ISBN编号：7110067726

出版时间：2008-11

出版时间：科学普及出版社

作者：中国科普研究所 编

页数：328

字数：650000

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>

<<2008 中国科普报告>>

内容概要

《2008中国科普报告》是中国科普研究所组织研究编撰的第7部科普报告。今年正值中国科协成立五十周年，中国科普报告课题组谨以《2008中国科普报告》的出版致贺。本年度的中国科普呈现出新的特点，国家科普能力建设被摆到国家科技发展和公共科技服务的重要位置。政府部门出台了一系列科普政策，科普资源的建设、科普创作的繁荣和科普队伍的建设等，受到前所未有的重视。这意味着国家的科普服务公共设施将更加完善，意味着中国的普通公众将得到更方便和优质的科普服务。

<<2008 中国科普报告>>

作者简介

任福君，教授、双博士后、博士生导师，中国科协发展研究中心兼职研究员，现任中国科普研究所所长。

中国科普作家协会副理事长、国际探索中心研究员、中国科协-清华大学科技传播与普及研究中心副主任、北京师范大学等校兼职教授。

历任佳木斯工学院教授、院长、党委副书记，佳木斯大学副校长、黑龙江省省级重点学科带头人；黑龙江省科学技术协会副主席、省博士学术研究会常务副会长。

任福君同志长期从事科研工作，发表学术论文100多篇，其中被三大索引中的SCI、EI、ISTP检索40多篇。

编著或主编出版学术专著、高校教材或科研报告等10余本。

主持过国家863项目（基于多信息融合的移动机器人自主定位关键技术研究）、中国博士后基金（2次）、国家自然科学基金（合作）资助项目及国家科技基础条件平台建设项目等20多个省（部）级以上项目的研究工作。

曾获得黑龙江省科技进步二等奖1项（第1名）、三等奖3项（2项第1名、1项第2名）、黑龙江省政府特殊津贴、黑龙江省杰出青年科学基金、中国博士后基金（2次）、黑龙江省“三育人”先进个人等称号，并被评为黑龙江省省级重点学科带头人。

获得国家民委优秀调研报告一等奖和中直机关优秀调研报告奖（课题主持人）等。

曾获得国家专利21项。

雷绮虹，研究员、高级工程师、中国科普研究所副所长，著名科普专家。

长期从事科学普及与研究，在公众科学素养的调查、监测和分析，科普效果评估，青少年创造能力培养的调查及理论研究，科技科普教育的理论研究，国外科技传播研究，国内外科普作品和作家研究等方面做出重要贡献。

此外，雷绮虹研究员是“我国公民科学素质的现状和影响公民科学素质的因素”研究报告的主要负责人之一，2005年和2006年中国科普报告撰写者之一，并发表《毒品艾滋病和公共卫生》等多篇论文。

<<2008 中国科普报告>>

书籍目录

前言综述 加强国家科普能力建设,推动科普事业发展第一章 重大科普事件 新修订的《中华人民共和国科学技术进步法》关注我国科普事业的发展 “科普惠农兴村计划”写入中央1号文件 八部门发布《关于加强国家科普能力建设的若干意见》 “节能减排科普行动”成为“节能减排全民行动”的重要组成部分第二章 重要科普活动 全国科技周:携手建设创新型国家 全国科普日:节约能源资源,保护生态环境,保障安全健康 中国科学院“公众科学日”:科技促进创新型国家建设 全国职业技能竞赛系列活动 中国青工技能月 第二届全国职工优秀技术创新成果评选活动 青少年科学调查体验活动:节水在我身边 振兴老区,服务三农,科技列车大别山行 “嫦娥”探月引发太空科普热第三章 面向重点人群的科普 面向未成年人的科普 面向农民的科普 面向城镇劳动人口的科普 面向领导干部和公务员的科普第四章 科普能力建设 科普政策 科普经费 科普专项资助 科普人员 大众传媒 科普图书 科普期刊 报纸科普 影视科普 网络科普 基础设施 自然科学类博物馆 科普画廊第五章 科普研究 提高民族地区群众科学素质的对策研究 中国农村基层科普组织现状及建设研究报告 中国科学技术馆理念研究报告 全国科普教育基地调研报告附录一 全国学会、地方科协记事 部分全国学会科普记事 地方科协科普记事附录二 科普政策及重要文件(见光盘) 国务院办公厅 国务院办公厅关于印发兴边富民行动“十一五”规划的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发《未成年人科学素质行动实施方案》的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于印发《全民科学素质行动2007年工作要点》的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发全民科学素质工作领导小组第二次会议纪要的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发《科学教育与培训基础工程实施方案》的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于印发《全民科学素质工作领导小组办公室2007年“节约能源资源、保护生态环境、保障安全健康”主题工作方案》的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发2007年农民科学素质行动重点工作的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发《关于实施“五个一”行动提升城镇劳动人口安全素质的通知》的通知 全民科学素质工作领导小组办公室 关于转发《农民科学素质教育大纲》的通知 中央组织部 教育部 科技部 人事部 中国科协 关于动员和组织广大科技工作者为建设创新型国家作出新贡献的若干意见 科学技术部 中共中央宣传部 国家发展和改革委员会 教育部 国防科学技术工业委员会 财政部 中国科学技术协会 中国科学院 关于加强国家科普能力建设的若干意见 卫生部 科技部 中国科学技术协会 关于开展“卫生科技进社区”项目活动的通知 教育部 中央文明办 国家广电总局 共青团中央 中国科协 教育部等部门关于开展“节水在我身边——2007年青少年科学调查体验活动”的通知 国家安全生产监管总局政法司 整顿和规范矿产资源开发秩序部际联席会议办公室 司法部法制宣传司 中国科协科普部 关于联合开展中国矿山安全系列宣传的函 中国气象局 中国科学技术协会 关于进一步加强气象防灾减灾和气候变化科普宣传工作的通知 建设部 国家发展和改革委员会 关于批准发布《科学技术馆建设标准》通知 中国科协办公厅关于印发《科普资源质量及规格要求(试行)》和《科普资源开发指南(2007)》的通知 公安部消防局 中国科协科普部 中国消防协会 关于命名第二批“全国消防科普教育基地”的决定 中国科协 关于印发《全国科普示范县(市、区)标准(2007年修订)》和测评指标的通知 中国科协 财政部 关于表彰2007年科普惠农兴村先进单位和带头人的决定 中国科协科普部关于实施全国科普示范县(市、区)及创建单位“一站、一栏、一员”建设示范项目的通知

章节摘录

第一章 重大科普事件新修订的《中华人民共和国科学技术进步法》关注我国科普事业的发展《中华人民共和国科学技术进步法》（以下简称《科技进步法》）是我国综合性最强、指导范围最广的科技法律，素有“科技领域基本法”之称。

它以推动科技事业全面发展为目标，在国家科技发展的指导方针、战略布局以及科技支撑等方面都做出了非常明确的规定，多年来为我国的科技进步和创新事业作出了重要贡献。

按照我国立法实践，不断把党和国家探索发展规律所取得的新成就纳入国家法律体系，这对于引导和规范公众建设中国特色社会主义事业具有重要作用。

因此，全国人大教科文卫委员会、国务院法制办、科技部经过近两年的立法调研，前后数易其稿，形成了新的《科技进步法》修订草案，2007年12月，经十届全国人大常委会第31次会议审议后得以通过，于2008年7月1日起施行。

在新修订的《科技进步法》中，作为科技工作的一体两翼，国家不仅突出强调了自主创新的重要性，也再次强调了科普工作的重要性，在许多条款中都对做好科普工作作出相应规定。

因此，《科技进步法》的修订和实施，不仅是我国科技领域的重大事件，也是推动公民更好地理解科技，享受现代科技的重大科普事件。

<<2008 中国科普报告>>

编辑推荐

《2008中国科普报告》由科学普及出版社出版。

<<2008 中国科普报告>>

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>