

<<科普蓝皮书>>

图书基本信息

书名：<<科普蓝皮书>>

13位ISBN编号：9787509731390

10位ISBN编号：7509731399

出版时间：2012-3

出版时间：社会科学文献出版社

作者：任福君 编

页数：422

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>

## <<科普蓝皮书>>

### 内容概要

《中国科普基础设施发展报告(2011)》聚焦“十一五”期间我国科普基础设施发展,针对其建设与发展情况、主要制约问题以及“十二五”的发展对策,推出了一批科普基础设施研究领域专业人士的最新研究成果。

总报告详细分析“十一五”期间我国科普基础设施的发展情况。

“十一五”期间是我国科普基础设施的快速发展期,但是可持续发展的压力和区域协调发展的挑战日趋严峻,管理体制滞后、建设理念落后、理论研究薄弱是导致科普基础设施面临发展问题的主要原因。

根据“十一五”时期遇到的问题及其原因,总报告提出了要在“十二五”期间更好地发展科普基础设施,必须深化体制改革、加强科普专业人才建设、大力发展虚拟科技馆等对策。

专题研究报告分类别详细介绍了我国当今常见的科普基础设施“十一五”期间的发展情况。

既分析了“十一五”时期的建设成就,也指出了“十一五”期间发展面临的主要问题。

同时,根据“十一五”时期积累的经验,对

“十二五”时期的发展给出了建议。

同时,鉴于科技类博物馆的特殊地位,特分三类对其做细致深入专题研究;由于地学类博物馆“十一五”期间的高速发展,特做专篇研究。

案例部分,既收集了地区性“十一五”期间科普基础设施的发展案例,如上海市,同时也收集了“十一五”期间典型的科普场馆建设案例和运行策划案例,如广东科学中心、华南植物园。

《中国科普基础设施发展报告(2011)》由任福君担任主编。

## 作者简介

任福君，1961年8月生，博士、教授、博士研究生导师。

现任中国科普研究所所长、博士后工作站负责人、中国科普作家协会副理事长、《科普研究》主编。1992年破格晋升副教授、1995年破格晋升教授；1996年11月起任佳木斯大学工学院院长、黑龙江省级重点学科带头人；2000年2月任佳木斯大学副校长、哈尔滨工程大学兼职博士生导师；2003年5月起任黑龙江省科协副主席、哈尔滨理工大学博士生导师；1999年10月至2003年12月分别在哈尔滨工程大学博士后流动站(第1站)和清华大学博士后流动站(第2站)工作；2004年7月调入中国科普研究所。

在机械制造和科普领域发表学术论文100多篇，其中被SCI、EI、ISTP等检索40多篇；出版学术专著、高校教材及主编《中国科普报告》(中英文版)、《中国科普理论研究进展报告》、《中国公民科学素质报告》等10余部；主持“863”等国家和省部级以上课题30多项；获得省级科技进步二等奖1项、三等奖3项，省部级优秀社科奖2项；获得国家专利与软件著作权23项。

## <<科普蓝皮书>>

### 书籍目录

- 总报告
- 1 中国科普基础设施发展报告 (2006 ~ 2010)
  - 专题篇
- 2 科学技术馆发展报告 (2006 ~ 2010)
- 3 自然类博物馆发展报告 (2006 ~ 2010)
- 4 专业科技博物馆发展报告 (2006 ~ 2010)
- 5 地学类博物馆发展报告 (2006 ~ 2010)
- 6 基层科普设施发展报告 (2006 ~ 2010)
- 7 科普传媒设施发展报告 (2006 ~ 2010)
- 8 流动科普设施发展报告 (2006 ~ 2010)
- 9 科普教育基地发展报告 (2006 ~ 2010)
  - 案例篇
- 10 上海科普基础设施发展报告 (2006 ~ 2010)
- 11 广东科学中心的规划建设和运营管理
- 12 科普教育基地活动品牌策划与例析

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>