

<<危及中国的40场大灾害>>

图书基本信息

书名：<<危及中国的40场大灾害>>

13位ISBN编号：9787502169459

10位ISBN编号：7502169458

出版时间：2009-1

出版时间：石油工业出版社

作者：王杰秀 主编

页数：102

字数：75000

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>

<<危及中国的40场大灾害>>

前言

“农家书屋”工程是由政府统一规划、组织实施的农村文化建设的基础性工程，也是满足广大农民群众基本文化需求、保障广大农民群众基本文化权益的一项民生工程。

2008年是“农家书屋”工程全面建设的第一年。

从2006年提出试点，2007年开始实施，至2015年，这项工程将覆盖全国每一个行政村。

中央财政将投入补助资金6亿元用以推动“农家书屋”工程建设。

其中，对中部地区的河北、山西、吉林、黑龙江、安徽、江西、河南、湖北、湖南、海南等十省，中央财政将按照每个农家书屋投入2万元的建设标准，补助50%的建设资金，即每个农家书屋补助1万元；对西部地区的内蒙古、广西、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆、西藏等十二省（区、市），中央财政将按照每个农家书屋投入2万元的建设标准，补助80%的建设资金，即每个农家书屋补助1.6万元。

“农家书屋”工程在解决广大农村地区“买书难、借书难、看书难”问题的同时，也将让农民群众分享到改革开放带来的物质文明成果和社会主义文化发展成果。

作为“农家书屋”图书系列的组成部分，石油工业出版社首批出版了“新农村防灾减灾”丛书。

这套丛书首次将农村地区发生频率高、波及范围广、危害结果严重的自然灾害，以科普教育与专业指导相结合的形式分类编写出版。

既有病、虫等农业灾害最新的防治技术，又有地震、洪涝等其他自然灾害避灾减灾的体系建设，还有涉灾人员“自救、互救、公救”的现代理念，等等。

<<危及中国的40场大灾害>>

内容概要

中国是世界上自然灾害最严重的国家之一，有50%以上的人口分布在自然灾害严重地区。每年由气象、海洋、洪涝、地震、地质、农业、林业等七大类灾害造成的直接经济损失，约占国民生产总值的3%，每年因灾死亡数万人。

2007年，自然灾害造成的直接经济损失达2300多亿元。

2008年，汶川地震给51个重灾县（市、区）造成的直接经济损失就达8437.7亿元。

世界范围内的H5N1型禽流感疫情，我国南方地区的大面积冰雪灾害，都突显重大自然灾害对人类的严重威胁，同时也警示了防灾减灾工作的必要性和紧迫性。

还要看到，自然灾害也是我国部分地区长期难以摆脱贫困的重要制约因素。

恩格斯有两句话，一句是“没有哪一次巨大的历史灾难，不是以历史的进步为补偿的”，一句是“一个聪明的民族，从灾难和错误中学到的东西比平时多得多”。

因此，全面普及防灾减灾知识、建立综合防治体系、提高抗灾避灾能力，不仅是防灾减灾的关键，也是推动经济社会可持续发展的关键。

防灾减灾是事关人民生命安全、财产安全的大事，大力开展科普宣传、教育培训、科技推广，对建立群防群治的防灾减灾体系具有不可替代的作用。

广大农村读者通过读书，可大大提高防灾减灾意识和临灾应变能力，进一步打好农村经济社会稳定持续发展的基础。

这也正是本套图书出版发行的意义所在。

<<危及中国的40场大灾害>>

作者简介

王杰秀，男，1963年出生，中国人民大学硕士研究生。

现任民政部国家减灾中心副主任。

历任《乡镇论坛》杂志主编、中国社会出版社副总编辑、中国社会新闻出版总社副总编辑。

<<危及中国的40场大灾害>>

书籍目录

大地震 1.1303年山西洪洞大地震 2.1556年陕西华县地震 3.1668年山东郯城大地震 4.1679年河北三河—平谷大地震 5.1695年山西临汾地震 6.1739年宁夏平罗地震 7.1879年甘肃武都地震 8.1902年新疆喀什大地震 9.1920年宁夏海原大地震 10.1950年西藏墨脱大地震 11.1966年邢台大地震 12.1970年云南通海大地震 13.1975年辽宁海城大地震 14.1976年唐山大地震 15.1996年云南丽江地震 16.1999年台湾大地震 17.2008年汶川大地震大洪水 18.1915年珠江水灾 19.1917年岷江水灾 20.1921年淮河水灾 21.1931年中国南方八省大洪水 22.1933年黄河大洪水 23.1954年中国长江大洪水 24.1975年河南特大暴雨洪水 25.1998年长江大洪水大风暴 26.1906年香港大风暴 27.1954年广东台风暴雨 28.1956年华东台风巨灾 29.1966年福建台风 30.1988年浙江台风 31.1989年海南岛大台风 32.1993年楼兰特大沙尘暴……大饥荒

<<危及中国的40场大灾害>>

章节摘录

8.1902年新疆喀什大地震环太平洋地震带的面积占全世界地震区的一半，所释放的地震能占全球的80%，欧亚地震释放的地震能占全球的15%。
中国东部被环太平洋的地震带环绕，西部又踏在欧亚地震带上，注定了要险象环生。
天山的南北麓在亚洲大陆是地震活动最频繁的地区之一。
其中，天山南麓、帕米尔北端的新疆喀什市、克孜勒苏柯尔克孜自治州、吉尔吉斯斯坦和塔吉克斯坦，是南天山地震带中地震活动最强烈的区域。
这里大大小小有过不知多少次地震，震级超过6.5级的破坏性地震就有30多次。
1902年8月22日，在新疆阿图什北部，科克塔木东南托盖的南侧喀什翁库尔附近，发生了一起少有的特大地震，震级高达8.25级，这是有记载以来最大的一次。
天山南麓从小阿图什至哈尔峻一带是这次地震最强烈的地区，面积5500平方公里，地震强度高达10度。
几乎所有土搁梁的房屋全部倒塌，土木结构和较为结实的土夯墙、土坯墙也仅保留了极少部分。
很多著名的建筑同样难逃劫数，孙他克麻扎坟墓的圆顶塌了半边，哈依拉克的大礼拜寺和城门楼全都倒塌。

<<危及中国的40场大灾害>>

媒体关注与评论

没有哪一次巨大的历史灾难，不是以历史的进步为补偿的。
一个聪明的民族，从灾难和错误中学到的东西比平时多得多。
——恩格斯

<<危及中国的40场大灾害>>

编辑推荐

《危及中国的40场大灾害》由石油工业出版社出版。

<<危及中国的40场大灾害>>

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>