

<<洪涝>>

图书基本信息

书名：<<洪涝>>

13位ISBN编号：9787502935528

10位ISBN编号：7502935525

出版时间：2003-3

出版时间：气象出版社

作者：彭广 编

页数：144

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>

内容概要

为了宣传和普及气候和气候变化方面的科学知识，提高公众在全球变化问题上的科学认识，我们组织编撰出版这套《全球变化热门话题》丛书。

本套丛书一共18册，由国内相关领域的知名专家撰稿，内容包括以下三方面：一是以大量监测数据为基础，揭示全球变化的苦干事实及其在各个分系统中的表现形式；二是以太阳辐射、大气化学、大气物理、环境和生态演变等多学科交叉理论为基础，深入浅出地阐述气候变化的成因；三是以可持续发展理论为指导，提出人类适应和减缓全球变化的各种对策、途径和方法。

该丛书的出版，旨在使人们对全球变化有清醒而全面的科学认识，从而更加关注全球变化，并且在更高的层次上、更广泛的范围内认识我国在全球变化中的地位和作用，自觉参与人类社会的共同决策，保护人类赖以生存的地球环境。

<<洪涝>>

书籍目录

第一章 全球洪涝概鉴认清洪涝真面目全球洪涝分布第二章 中国洪涝概览中国洪涝分布中国洪涝主要特点第三章 待解的洪涝谜团气候因素人为因素全球变暖, 各类灾害增多第四章 洪涝的地理原因地理位置地形地势我国洪涝灾害的主要地理背景第五章 洪涝的气候原因大气圈水圈气候变暖第六章 面对洪涝人类要反省加速气象现代化建设, 提高监测预测水平保护地球, 人人有责第七章 洪涝防治的工程性措施堤防与河道整治水库工程分滞洪区建设防汛抢险生态环境的维护和改善第八章 洪涝防治的非工程性措施洪涝的监测预警遥感技术在洪涝灾害防治体系建设中的应用洪灾的保险制度防洪减灾体制的建设参考文献后记

<<洪涝>>

编辑推荐

《洪涝》是由气象出版社出版的。

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>