

图书基本信息

书名：<<2008年初我国南方低温雨雪冰冻灾害及气候分析>>

13位ISBN编号：9787502946203

10位ISBN编号：7502946209

出版时间：2008-11

出版时间：气象出版社

作者：国家气候中心

页数：159

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年初我国南方低温雨雪冰 >

内容概要

《2008年初我国南方低温雨雪冰冻灾害及气候分析》详细介绍了：2008年初我国南方低温雨雪冰冻灾害的气候背景、灾害特点、成因与机理、灾害影响，总结分析了预测和服务的技术经验，并提出大灾之后的思考。

《2008年初我国南方低温雨雪冰冻灾害及气候分析》可供政府部门制定防灾减灾和经济社会发展规划，以及气象气候、地理、经济、交通、电力、民政、农林牧等领域的业务科研与教学人员参考使用。

书籍目录

序言第1章 2007/2008年冬季气候特点概述1.1 冬季全球气候特征1.2 冬季中国气候特点第2章 2008年初低温雨雪冰冻灾害的主要特点2.1 低温雨雪冰冻天气的总体特点2.2 重点受灾省份灾害特点2.3 低温雨雪冰冻天气与历史上极端冷事件的比较第3章 低温雨雪冰冻灾害的机理与成因分析3.1 海温异常与拉尼娜事件3.2 大气环流异常3.3 小结第4章 现有气候业务预测方法的预报能力分析4.1 业务发布2007-2008年冬季气候趋势预测回顾4.2 冬季业务发布预报主要预测依据回顾4.3 客观统计和动力方法对冬季预测回顾4.4 客观统计和动力方法对1月预测能力检验和评估4.5 总结与讨论第5章 低温雨雪冰冻灾害影响5.1 低温雨雪冰冻灾害总体影响5.2 低温雨雪冰冻灾害对不同行业影响第6章 2008年初低温雨雪冰冻灾害对如何应对极端天气气候事件的启示6.1 关注气候变暖背景下的极端变冷事件6.2 提高气候趋势预测业务水平和灾害应对能力6.3 提高应对气候变化和防御极端事件的能力参考文献后记

编辑推荐

为了深入认识低温雨雪冰冻灾害的成因与机理，科学评价低温雨雪冰冻灾害损失。国家气候中心组织编写了《2008年初我国南方低温雨雪冰冻灾害及气候分析》一书，分析了低温雨雪冰冻灾害的气候背景、灾害特点，总结分析了预测和服务的技术经验，旨在深入研究分析极端天气气候事件的成因，大力发展气候和气候变化监测预测预估和影响评价业务，有效地提高决策服务质量。

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>