

# 《中国气象灾害年鉴2010》

## 图书基本信息

书名：《中国气象灾害年鉴2010》

13位ISBN编号：9787502950729

10位ISBN编号：7502950729

出版时间：2010-11

出版社：宋连春 气象出版社 (2010-11出版)

作者：宋连春

页数：221

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

《中国气象灾害年鉴2010》比较全面地总结分析了2009年我国气象灾害特点及其影响，可供从事气象、农业、水文、地质、地理、生态、环境、保险、人文、经济、社会其他行业以及灾害风险评估管理等方面的业务、科研、教学和管理决策人员参考。本年鉴是中国气象局主要业务产品之一。全书共分为六章，第一章重点描述和分析2009年重大气象灾害和异常气候事件及其成因；第二章按灾种分析年内对我国国民经济产生较大影响的干旱、暴雨洪涝、热带气旋、局地强对流、沙尘暴、低温冷冻害和雪灾、雾、雷电、高温热浪、酸雨、农业气象灾害、森林草原火灾、病虫害等发生的特点、重大事例，并对其影响进行评估；第三、四章分别从月和省(区、市)的角度概述气象灾害的发生情况；第五章分析2009年全球气候特征、重大气象灾害及其成因；第六章介绍2009年中国气象局防灾减灾重大事例。本年鉴附录给出气象灾害灾情统计资料和月、季、年气候特征分布图以及港澳台地区的部分气象灾情。

## 书籍目录

序言编写说明概述第一章 重大气象灾害和气候事件及气候异常成因分析1.1 重大气象灾害和异常气候事件1.2 主要异常气候事件成因分析第二章 气象灾害分述2.1 干旱2.2 暴雨洪涝2.3 热带气旋2.4 冰雹与龙卷风2.5 沙尘暴2.6 低温冷冻害和雪灾2.7 雾2.8 雷电2.9 高温热浪2.10 酸雨2.11 农业气象灾害2.12 森林草原火灾2.13 病虫害第三章 每月气象灾害事记3.1 1月主要气候特点及气象灾害3.2 2月主要气候特点及气象灾害3.3 3月主要气候特点及气象灾害3.4 4月主要气候特点及气象灾害3.5 5月主要气候特点及气象灾害3.6 6月主要气候特点及气象灾害3.7 7月主要气候特点及气象灾害3.8 8月主要气候特点及气象灾害3.9 9月主要气候特点及气象灾害3.10 10月主要气候特点及气象灾害3.11 11月主要气候特点及气象灾害3.12 12月主要气候特点及气象灾害第四章 分省气象灾害概述4.1 北京市主要气象灾害概述4.2 天津市主要气象灾害概述4.3 河北省主要气象灾害概述4.4 山西省主要气象灾害概述4.5 内蒙古自治区主要气象灾害概述4.6 辽宁省主要气象灾害概述4.7 吉林省主要气象灾害概述4.8 黑龙江省主要气象灾害概述4.9 上海市主要气象灾害概述4.10 江苏省主要气象灾害概述4.11 浙江省主要气象灾害概述4.12 安徽省主要气象灾害概述4.13 福建省主要气象灾害概述4.14 江西省主要气象灾害概述4.15 山东省主要气象灾害概述4.16 河南省主要气象灾害概述4.17 湖北省主要气象灾害概述4.18 湖南省主要气象灾害概述4.19 广东省主要气象灾害概述4.20 广西壮族自治区主要气象灾害概述4.21 海南省主要气象灾害概述4.22 重庆市主要气象灾害概述4.23 四川省主要气象灾害概述4.24 贵州省主要气象灾害概述4.25 云南省主要气象灾害概述4.26 西藏自治区主要气象灾害概述4.27 陕西省主要气象灾害概述4.28 甘肃省主要气象灾害概述4.29 青海省主要气象灾害概述4.30 宁夏回族自治区主要气象灾害概述4.31 新疆维吾尔自治区主要气象灾害概述第五章 全球重大气象灾害概述5.1 基本概况5.2 全球重大气象灾害分述5.3 重大气候事件成因分析第六章 防灾减灾重大气象服务事例6.1 北方冬麦区抗旱气象服务6.2 台风预报与服务6.3 国庆60周年气象保障服务附录附录1 气象灾情统计年表附录2 主要气象灾害分布示意图附录3 气温特征分布图附录4 降水特征分布图附录5 天气现象特征分布图附录6 香港、澳门、台湾部分气象灾情选编Summary

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)