

<<山东气候>>

图书基本信息

书名：<<山东气候>>

13位ISBN编号：9787502940454

10位ISBN编号：7502940456

出版时间：2005-10

出版时间：气象出版社

作者：王建国

页数：382

字数：755000

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>

<<山东气候>>

内容概要

本书共分十一章，第一章概述了山东省的自然地理和气候概况；第二章详细叙述了山东各种地面气象要素的时空分布特征；第三章评价了气候资源并进行了区划；第四章探讨了山东主要气象灾害特征、成因及防御对策；第五至七章分析了城市大气污染、环境气象及生态环境特点；第八至十章诊断分析了山东气候的变化特征、成因，并对未来50年的气候变化进行了展望；第十一章简要介绍了山东省气候业务的发展概况。

本书可供气象、水利、林业、地理、农业、建筑、国土资源、环境等部门的科技工作者参阅，也可供相关行业的领导或技术人员参考。

<<山东气候>>

书籍目录

序前言第一章 山东省自然地理、气候特点 第一节 自然地理特征 第二节 山东省气候概况第二章 山东省地面气象要素分布特点 第一节 气温 第二节 降水 第三节 风 第四节 气压 第五节 湿度与蒸发 第六节 云、日照 第七节 雾 第八节 地温、冻土 第九节 雷暴 第十节 沙尘暴、扬沙、浮尘、霾、烟雾第三章 山东省气候资源与气候区别 第一节 太阳能资源 第二节 风能资源 第三节 热量资源 第四节 降水资源 第五节 云水资源 第六节 气候资源区划第四章 山东省气象灾害特征、成因、防治对策 第一节 干旱 第二节 暴雨与洪涝 第三节 寒潮与低温冷害 第四节 大风与沙尘暴 第五节 热带气旋 第六节 冰雹 第七节 干热风 第八节 雪灾 第九节 雾灾 第十节 龙卷风 第十一节 酸雨 第十二节 雷电 第十三节 泥石流 第十四节 风暴潮 第十五节 雨凇与雾凇第五章 山东省城市大气污染分析第六章 山东省城市环境气象第七章 山东省环境遥感监测第八章 山东省气候分析第九章 山东省气候变化诊断分析第十章 山东省未来50年气候预测第十一章 山东省级气候业务概要

<<山东气候>>

编辑推荐

本书主要叙述山东气候要素的时空分布，研究评价了气候资源、揭示了环境气象特征、概括了山东各种气象灾害发生发展的规律、分析了气候变化的特征，并对未来50年山东气候的变化趋势进行了预测。

应用最新的酸雨、遥感观测资料分析全省生态环境特点，也是本书的特色之一。

本书集多年山东气候研究之大成，是一部全面反映山东气候特征的工具书。

该书的出版，旨在使人们对山东气候及其变化的特征与成因、省级气候业务等有一个综合的认识，为合理地开发使用气候资源、制订经济发展战略提供科学依据。

可供气象、水利、林业、地理、农业、建筑、国土资源、环境等部门的科技工作者参阅，也可供相关行业的领导或技术人员参考。

<<山东气候>>

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>