

<<西部大开发中新疆气象事业发展的理论>>

图书基本信息

书名：<<西部大开发中新疆气象事业发展的理论思考与设计>>

13位ISBN编号：9787502931315

10位ISBN编号：7502931317

出版时间：2001-5

出版时间：气象出版社

作者：新疆维吾尔自治区气象局 新疆维吾尔自治区气象学会 编

页数：309

字数：273000

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>

<<西部大开发中新疆气象事业发展的理论>>

内容概要

本书回顾了新疆气象事业发展的历程，论述了新疆气象事业在西部大开发中的地位和作用，提出了新疆的主要气象问题，确立了事业发展的基本思路 and 战略目标，重点论述了在西部大开发中生态环境、气象、气候资源开发和保护、防灾减灾、遥感、人工影响天气、社会化服务体系、科技服务与产业建设，以及人才资源开发、科技创新、管理改革等方面的理论思考与规划设计。对新疆气象行业的基层台站具有启发和指导意义，也可为西部省和全国气象部门提供参考。

<<西部大开发中新疆气象事业发展的理论>>

书籍目录

序前言第一章 改革开放后事业发展的回顾 第一节 80年代发展历程 第二节 90年代发展历程 第三节 经验和启示 第四节 面临的困难与挑战第二章 气象事业在西部大开发中的地位和作用 第一节 西部大开发的背景 第二节 西部大开发和气象事业的战略性调整 第三节 气象事业在实施西部大开发战略中的地位第三章 新疆的主要气象问题 第一节 生态环境中的气象问题 第二节 水资源开发利用问题 第三节 气候资源的开发利用问题 第四节 防灾减灾面临的新问题 第五节 农业产业结构调整中的气象问题 第六节 工业产业结构调整中的气象问题 第七节 信息服务产业中的气象问题第四章 基本思路与目标任务 第一节 机遇和挑战 第二节 指导思想和基本原则 第三节 战略目标 第四节 主要任务和工作重点 第五节 重点工程项目 第六节 主要措施第五章 生态环境监测与环境气象建设 第一节 生态环境建设若干设想 第二节 生态环境监测、评估、预警系统建设 第三节 环境气象服务体系建设 第四节 空气污染监测、预测、预警系统建设第六章 气候资源开发利用和保护工程建设 第一节 气候资源开发、利用、保护和管理 第二节 农业气象资源开发利用第七章 防灾减灾与基本业务系统建设 第一节 防灾减灾系统建设 第二节 基本业务系统建设第八章 遥感事业建设 第一节 遥感事业发展现状 第二节 遥感技术应用和服务体系建设第九章 人工影响天气事业建设第十章 社会化服务体系建设第十一章 气象科技产业建设第十二章 科技创新和人才资源开发第十三章 管理改革附录参考文献

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>