

《广东省天气预报技术手册》

图书基本信息

书名：《广东省天气预报技术手册》

13位ISBN编号：9787502941437

10位ISBN编号：7502941436

出版时间：2006年05月

出版社：气象出版社

作者：林良勋

页数：526 页

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.tushu000.com

《广东省天气预报技术手册》

内容概要

本书以进一步提高预报业务人员的技术素质和天气预报整体水平为目的，内容尽量结合天气预报技术岗位的工作实际，突出预报技术人员必备的知识和技能，反映预报业务的新技术、新方法、新趋势等。全书共分19章，内容涵盖了广东省地理和天气气候特点，各类灾害性和高影响天气的特点及其监测、预警、预报、预测技术，数值预报及其评价和释用，气象卫星、多普勒雷达及其他大气探测技术与应用，城市环境气象预报技术，预报检验及服务评估，预报业务系统介绍，预报业务技术的进展、气象通信网络及数据处理等。本书可供从事天气气候分析、预报和预测的气象、水文、航空、环境、海洋等工作参考，也可供相关行业的科研人员和大、中专院校师生参考。

《广东省天气预报技术手册》

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.tushu000.com