

<<暴雨预报的理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<暴雨预报的理论与实践>>

13位ISBN编号：9787502941109

10位ISBN编号：750294110X

出版时间：2006-1

出版时间：气象

作者：林必元

页数：128

字数：200000

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>

<<暴雨预报的理论与实践>>

内容概要

本书内容有对中尺度气象学历史发展的评述，有对提高预报准确率的探讨，但更多的是对暴雨预报理论和实践的探索。

其中涉及暴雨的分类，致洪暴雨的分析，暴雨的落区预报，夏季风与梅雨的关系，降水的量级预报方法，湿度场的突变对暴雨的影响，以及西太平洋副热带高压的活动与暴雨的关系等。

本书兼具暴雨预报的理论和实践两个方面，在叙述上舍深求浅，适合广大气象工作者，特别是各级台站预报员、气象科研人员以及大专院校的师生参考。

<<暴雨预报的理论与实践>>

书籍目录

前言
Canalization and Meso—7 Scale Rainstorm
A Study of Qinghai—Xizang Plateau Lee Wave
Rainstorm
Anaiysis and Study on Dry Layer in Rainstorm , Severe Local Storm and Hail Process
On the Pressure Oscillation and Severe Heavy Rain
The Features of Land and Lake Breezes of the Dongting Lake and the Effects on
Precipitation
中尺度气象学研究的历史和现状
湿度场的突变与强天气的发生
夏季风的表征方法及其与长江中下游梅雨期暴雨的关系
湖南暴雨的分类
湖南6月致洪暴雨的预报研究“ 97606 ”
湖南大暴雨过程分析
中尺度对流云团与长江中游梅雨期暴雨的分析
研究岳阳5月降水的量级预报
岳阳暴雨的落时预报
柘溪水库致洪暴雨分析
研究1991年西太平洋副高提早北跳并稳定维持的机制
湖南省盛夏雷雨大风的预报
研究微力（量）与剧变金星大气中小尺度声重力波的传播

<<暴雨预报的理论与实践>>

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>