

<<气候诊断与预测研究进展>>

图书基本信息

书名：<<气候诊断与预测研究进展>>

13位ISBN编号：9787502932886

10位ISBN编号：7502932887

出版时间：2001-12

出版时间：气象出版社

作者：王绍武 编

页数：208

字数：173000

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>

<<气候诊断与预测研究进展>>

内容概要

本书介绍了美国自1991至2000年召开的10届气候诊断与预测年会中气候诊断与预测研究的最新成果。全书共分11章，第1章到第10章介绍每一届气候诊断与预测年会的主要情况及世界范围内气候诊断与预测研究的最新成果，第11章对近10年的气候诊断与预测研究进行了系统的总结。

本书可供气象学及气候学研究人员和广大师生在科研和教学中使用，还可作为自然科学和社会科学其它领域对当代气候研究进展感兴趣的人士参阅。

<<气候诊断与预测研究进展>>

书籍目录

前言第一章 第16届(1991年)气候诊断年会 1.1 全球温度变化 1.2 全球降水变化 1.3 ENSO的预报 1.4 QBO与ENSO 1.5 长期数值预报 1.6 统计长期预报第二章 第17届(1992年)气候诊断年会 2.1 全球气候变化趋势 2.2 1991~1992年的厄尔尼诺事件 2.3 ENSO的长期变化 2.4 海气相互作用 2.5 40~50天低频振荡 2.6 QBO及其气候影响 2.7 长期数值预报第三章 第18届(1993年)气候诊断年会 3.1 气候变化趋势 3.2 ENSO对降水的影响 3.3 QBO 3.4 降水观测与降水变化 3.5 海气的相互作用 3.6 气候模拟 3.7 气候预测第四章 第19届(1994年)气候诊断年会 4.1 1993~1994年气候异常 4.2 气候变暖 4.3 大气环流的低频变化 4.4 ENSO的与亚洲季风 4.5 可预报性研究 4.6 下垫面对气候的影响 4.7 气候预报业务第五章 第20届(1995年)气候诊断年会 5.1 全球变暖 5.2 ENSO及其对外热带的影响 5.3 全球降水分析 5.4 年代际气候变率 5.5 ENSO预测 5.6 数值预报 5.7 统计预报 5.8 气候模拟第六章 第21届(1996年)气候诊断与预测年会 6.1 当前的气候异常 6.2 亚洲季风与ENSO 6.3 年代际气候变率 6.4 两周到月尺度数值预报 6.5 季度数值预测研究 6.6 热带地区的统计预报 6.7 气候预报业务第七章 第22届(1997年)气候诊断与预测年会 7.1 1997年的厄尔尼诺预报 7.2 年代际气候变率 7.3 美洲季风与亚洲季风 7.4 季度气候预测 7.5 可预报性研究第八章 第23届(1998年)气候诊断与预测年会第九章 第24届(1999年)气候诊断与预测年会第十章 第25届(2000年)气候诊断与预测年会第十一章 近十年气候诊断与预测研究进展主题词索引

<<气候诊断与预测研究进展>>

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>