

<<中国夏季旱涝及环境场>>

图书基本信息

书名：<<中国夏季旱涝及环境场>>

13位ISBN编号：9787502928568

10位ISBN编号：7502928561

出版时间：1999-12

出版时间：气象出版社

作者：赵振国 编

页数：297

字数：490000

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>

## <<中国夏季旱涝及环境场>>

### 内容概要

本书介绍了中国夏季雨型、主要地区雨季、ENSO事件的划分标准及各种大气物理量、各种指数的计算公式；系统地分析了中国夏季降水（主要雨型）、重点地区雨季、东北夏季温度和热带风暴（台风）的气候特征及其大气环流和下垫面背景；全面分析了亚洲季风、越赤道气流、准两年振荡、副热带高压、青藏高原、南亚高压、印度低压、北半球极涡、西风带超长波、中纬度阻塞高压、欧亚西风带环流、东亚遥相关型、三大涛动、ENSO与海温、太阳活动等大气环流和大气外部物理因素的主要特征及与中国夏季降水的可能联系。

并根据大量历史资料，详细对比分析了1951-1996年历年上述各气候要素和物理因素的基本特点，进一步探讨了中国夏季主要雨型或重点地区旱涝形的一些主要原因。

书中附有1951-1996年历年夏季中国降水距平百分率和北半球500hPa高度距平图及秋、冬、春、夏四个季节的北太平洋海温距平图。

该书以探讨中国夏季旱涝成因为主要线索，以业务预报为重点，总结了多年的预报经验和研究成果，不仅为我国汛期旱涝的业务预报提供了大量有应用价值的成果和丰富的资料、图表、而且也是科研、教学和管理工作者有益的参考材料。

<<中国夏季旱涝及环境场>>

书籍目录

序前言第一部分 概述 1 全国主要雨型及气候特征 2 主要地区雨季 3 热带风暴和台风 4 东北夏季温度 5 亚洲季风 6 越赤道气流 7 赤道平流层QBO 8 副热带高压 9 青藏高原 10 南亚高压 11 印度低压 12 北半球极涡 13 西风带超长波 14 中纬度阻塞高压 15 欧亚500hPa环流指数和大西洋-欧洲环流型 16 东亚遥相关型 17 三大涛动 18 ENSO与海温 19 太阳活动 参考文献第二部分 历年特征分析.....

<<中国夏季旱涝及环境场>>

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>