

图书基本信息

书名：<<我国短期气候预测的新理论.新方法和新技术>>

13位ISBN编号：9787502954758

10位ISBN编号：7502954759

出版时间：2012-5

出版时间：气象出版社

作者：王会军，范可，郎咸梅等著

页数：226

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>

内容概要

《我国短期气候预测的新理论、新方法和新技术》从简要回顾国内外短期气候预测的历史和现状开始，系统介绍了我国短期气候预测研究领域的新理论、新方法和新技术方面的成果；影响我国气候短期变化的物理过程、影响因素和变化趋势；我国短期气候预测的动力学数值方法、经验和统计方法、动力和统计降尺度方法等等。

书中还着重阐述了近年来我国气候（降水、台风获得、沙尘活动、气温等等）预测的新方法和新技术，以期为本领域的科研、教学和有关业务部门提供一本兼具理论和实用价值的学术专著。

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>