

<<大气科学研究与应用>>

图书基本信息

书名：<<大气科学研究与应用>>

13位ISBN编号：9787502945176

10位ISBN编号：7502945172

出版时间：2008-5

出版时间：上海市气象研究所 气象出版社 (2008-05出版)

作者：上海市气象研究所

页数：119

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>

<<大气科学研究与应用>>

内容概要

《大气科学研究与应用（2007年2月）》是由上海区域气象中心和上海市气象学会主办、上海市气象科学研究所编辑、气象出版社出版的大气科学系列书刊。

自1991年创办以来，每年2本，到2004年共出版了27本，刊登各类文章500多篇共约400万字，文章的作者遍及于全国各地，文章的内容几乎涵盖了大气科学领域的各个方面，以及和气象业务有关的一些应用技术。

书籍目录

上海区域气象中心第3代海浪数值预报业务系统2006年西北太平洋热带气旋综述
黄海和东海海雾短期客观预报业务系统GPS水汽资料在雷雨预报中的应用
中尺度数值预报模式MM5(V3.6)在临沂地区预报效果的检验
气候系统性态行为信息探索泰利(0513号)台风低压暴雨过程的等熵位涡分析
宁波市气温及其变化的若干特征分析近10年上海地区强对流天气特征统计分析
合肥市气象条件对大气能见度影响分析
三明市2006年6月7—8日大到暴雨成因分析
檀头山岛风能资源的计算及分析
评估城市化发展对安庆气候要素的影响评估

<<大气科学研究与应用>>

编辑推荐

《大气科学研究与应用(2007年2月)》由气象出版社出版。

<<大气科学研究与应用>>

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>