

<<风云二号C卫星产品应用研究论文集>>

图书基本信息

书名：<<风云二号C卫星产品应用研究论文集>>

13位ISBN编号：9787502943424

10位ISBN编号：7502943420

出版时间：气象

作者：许健民

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

风云二号C卫星产品应用研究论文集, ISBN : 9787502943424, 作者: 许健民、杨军

书籍目录

第一部分风云二号C卫星产品应用研究论文
风云气象卫星的地面应用系统利用气象卫星资料制作短时对流天气预报
卫星云图在山西省降水预报中的应用
一次区域暴雨过程的卫星云图分析
一次强对流天气过程的特征与成因分析
FY-2C卫星资料在华南天气预报业务中的应用
FY-2C卫星资料在台风“海棠”暴雨分析中的应用
FY-2C云图在西江特大洪涝暴雨过程短时预报的应用
登陆台风云型结构和强度特征变化初探
FY-2C卫星产品在2005年汛期天气监测分析中的应用
2005年汛期FY-2C卫星对南海和东亚夏季风初探
2005年8月16日天津暴雨成因分析
“麦莎”台风暴雨及其非对称结构的成因分析
第二部分风云二号C卫星产品应用短论
台风外围云系对河北省降水的影响分析
FY-2C气象卫星资料在江西省短期预报中的应用
FY-2C卫星云图及产品在一次强对流天气分析中的应用
FY-2C卫星云图在海南省热带气旋预报和监测中的应用
新疆一次强降水天气的云图特征分析

编辑推荐

本书主要介绍了风云二号C静止气象卫星资料在天气预报业务中的应用研究实例，对进一步提高和推广气象卫星资料的应用具有指导意义。

本书适用于广大气象业务人员及相关行业人士阅读，对有关院校师生也有参考价值。

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>