

<<大气遥感再分析场构造技术与原理>>

图书基本信息

书名：<<大气遥感再分析场构造技术与原理>>

13位ISBN编号：9787502934569

10位ISBN编号：7502934561

出版时间：2003-01-01

出版时间：气象出版社

作者：徐祥德

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>

<<大气遥感再分析场构造技术与原理>>

内容概要

本书综合阐述了应用天气遥感信息结合常规大气观测构造“再生分析”的技术和原理。书中对遥感信息在气象观测、研究、分析、预测等方面技术发展进行了系统论述。

既重视理论，也给出构造“再生分析场”的实际应用研究。

全书共有九章，第一章：大气遥感构造“再生分析场”技术，第二章：遥感数字图像技术，第三章：云导风分析原理，第四章：陆-气遥感场结构变分模型，第五章：大气遥感场点-面相关结构综合模型，第六章：大气遥感场统

书籍目录

第一章 大气遥感构造“再生分析场”技术第二章 遥感数字图像技术暴雨云轨迹TBB特征分析

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>