

图书基本信息

书名：<<卫星与雷达图象在天气预报中的应用>>

13位ISBN编号：9787030070043

10位ISBN编号：7030070046

出版时间：1998-10-1

出版时间：科学出版社

作者：M.J.巴德

页数：392

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>

## <<卫星与雷达图象在天气预报中的应用>>

### 内容概要

本书是一本卫星图象判读解译方面的最新专著，由欧洲和北美有丰富实践经验的几十位专家集体写成，专述卫星与雷达图象在中纬度天气分析和预报中的应用。

全书共分八章。

前三章简述卫星和雷达图象的获取以及对云的识别，后五章详细描述中纬度地区观测到的天气系统和天气现象，如：锋和低压、陆地和海洋上不同尺度的对流、雾、低云等。

书后附有词汇表，对与图象判读有关的术语作了解释。

本书可作为天气预报人员的工作指南和气象院校师生的教学参考书。

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>