

# 《中美强对流天气临近预报技术国际研讨会文集》

## 图书基本信息

书名：《中美强对流天气临近预报技术国际研讨会文集》

13位ISBN编号：9787502937287

10位ISBN编号：7502937285

出版时间：2004-1

出版社：气象出版社

作者：中国气象局北京城

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《中美强对流天气临近预报技术国际研讨会论文集》

## 内容概要

本书收录了于2003年3月在京召开的“中美强对流天气临近预报技术国际研讨会”交流的论文40余篇，涵盖了与对流天气临近预报技术有关的各方面内容，从新一代多普勒天气雷达资料在对流天气监测预警方面的应用、雷达资料的同化和雷达数据质量的控制到气象卫星资料在临近预报中的应用、中尺度数值天气预报模式改进和预报应用等内容。

本书适合广大气象工作者、有关院校相关专业的师生阅读参考。

# 《中美强对流天气临近预报技术国肌

## 书籍目录

Nowcasting Thunderstorms : A Status Report  
Initialization and Forecasting of Thunderstorms : A  
Case Study Using Steps Data  
WSR—88D / 98D : Operational Capabilities and Applications , Weather and

# 《中美强对流天气临近预报技术国肌

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)