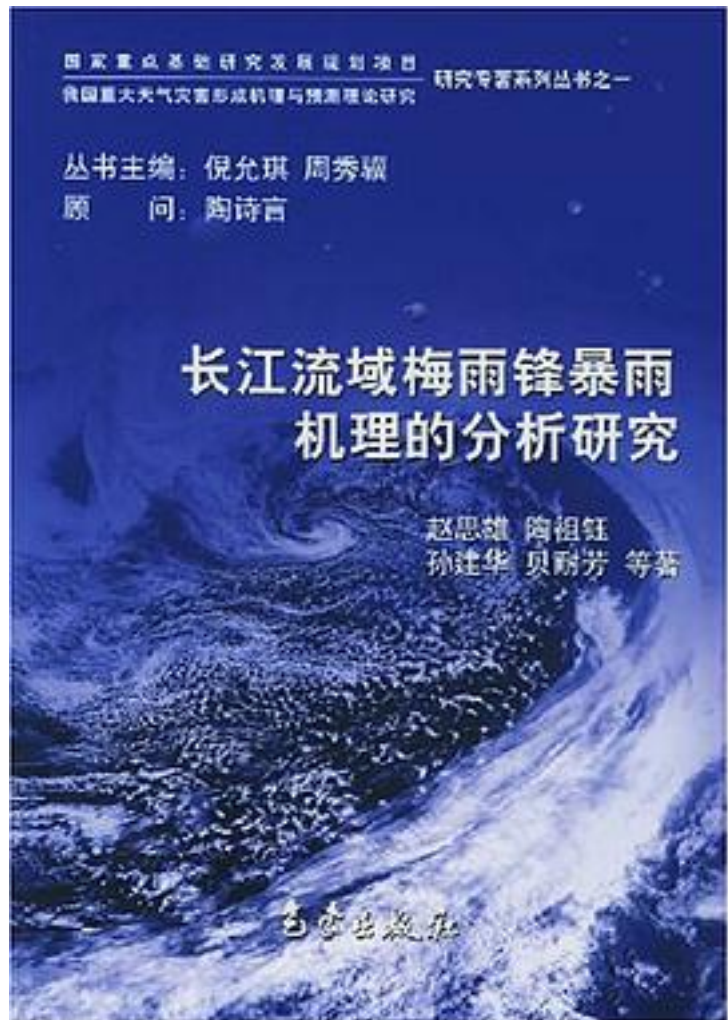


长江流域梅雨锋暴雨机理的分析研究



[长江流域梅雨锋暴雨机理的分析研究 下载链接1](#)

著者:赵思雄

出版者:

出版时间:2004-11

装帧:

isbn:9787502938666

本书对长江流域梅雨锋暴雨作了比较系统的研究，涉及多梅年和少梅年的环流特征，梅

雨锋结构及两类低压的发展，梅雨期间突发型暴雨、频发型暴雨、副热带高压边缘暴雨及非梅雨暴雨的发生及其演变；利用外场试验的多种加密资料，集中研究了暴雨中尺度系统的基本特征；采用非静力数值模式进行模拟，复制出梅雨锋的结构，中尺度涡旋及中尺度雨团，又对影响暴雨过程的物理因子作了讨论；提出了长江流域梅雨锋暴雨的中尺度物理模型。其结果对了解梅雨锋暴雨的形成机理，改进灾害天气预报均有重要应用价值。

本书主要供气象、水文部门的研究人员和业务工作者，高等院校有关专业的大学生和研究生阅读参考。

作者介绍：

目录：

[长江流域梅雨锋暴雨机理的分析研究 下载链接1](#)

标签

评论

[长江流域梅雨锋暴雨机理的分析研究 下载链接1](#)

书评

[长江流域梅雨锋暴雨机理的分析研究 下载链接1](#)