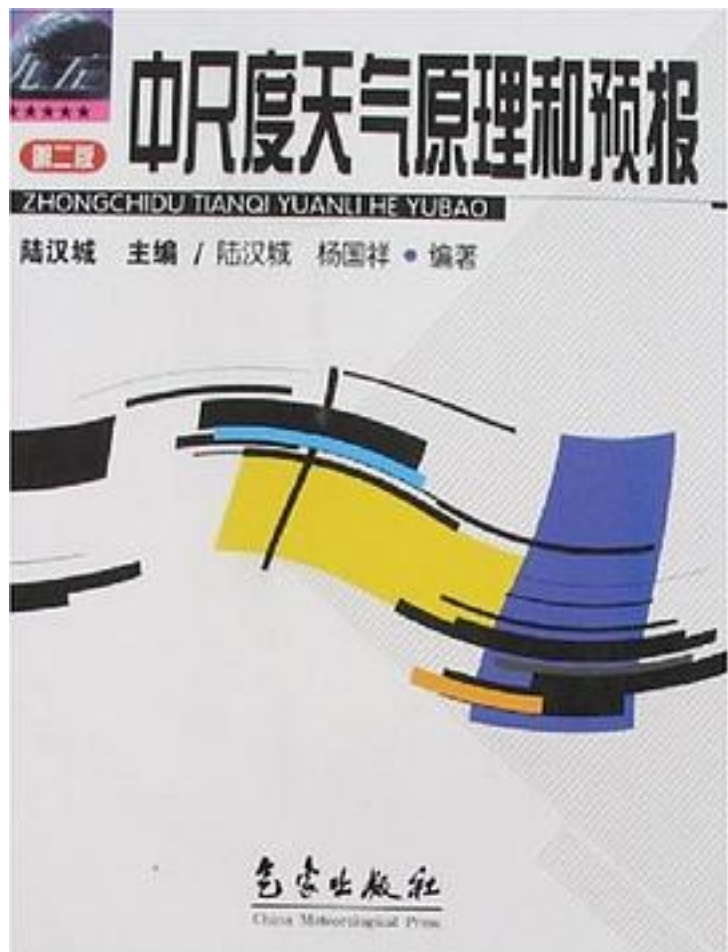


中尺度天气原理和预报



[中尺度天气原理和预报 下载链接1](#)

著者:陆汉城,杨国祥

出版者:气象出版社

出版时间:2004-2

装帧:

isbn:9787502929084

本书根据十多年来教学实践和科学的研究的总结,以国内外中尺度气象学发展趋势为思路,吸取了近年来最新研究成果,并考虑到业务发展的需要,综合概括了中尺度天气系统发生、发展的原理及中尺度天气的预报方法。本书依据天气学和动力学相结合的原则,

以中尺度大气运动为主要对象，将中尺度气象学的诸多内容有机结合，物理概念清晰，深入浅出，并注重理论和实际的相互联系。

本书经教育部审定为普通高等教育“九五”国家级重点教材，可作为高等院校大气科学专业及相关专业的教材，也可作为气象、海洋、航空、农林、水利、环境等部门的科研人员和业务人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[中尺度天气原理和预报 下载链接1](#)

标签

教材

大气科学

评论

[中尺度天气原理和预报 下载链接1](#)

书评

[中尺度天气原理和预报 下载链接1](#)