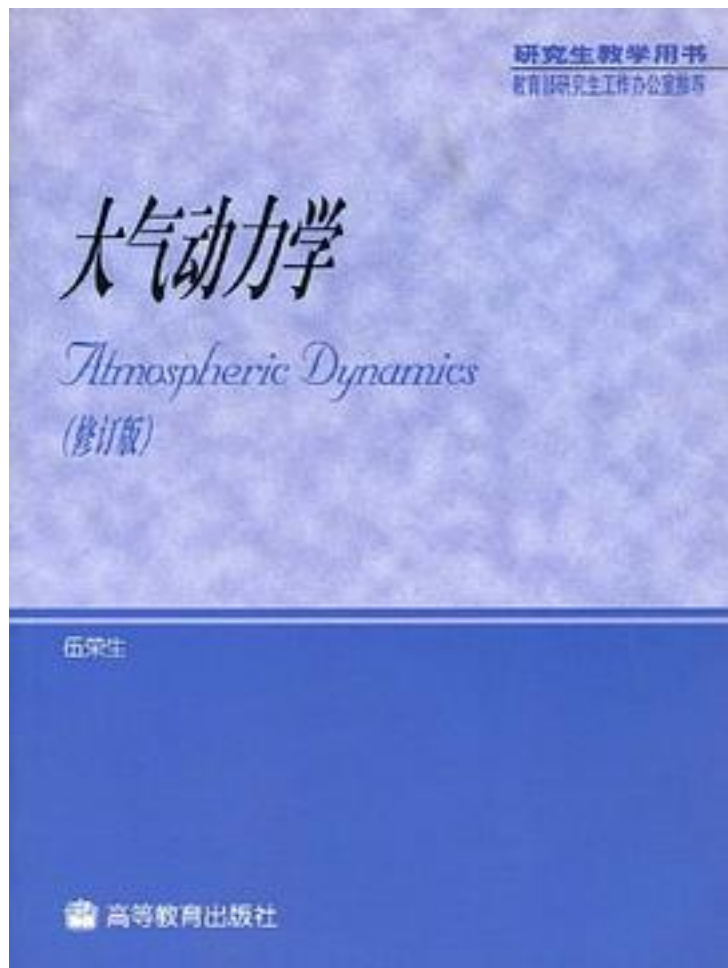


# 大气动力学



[大气动力学 下载链接1](#)

著者:伍荣生

出版者:高等教育

出版时间:2002-7

装帧:

isbn:9787040104271

《大气动力学》是教育部研究生工作办公室推荐的研究生教材。是作者长期从事大气动力学教学和科研实践的总结。主要内容以大气动力学中最基本的概念和处理方法。以及

新近发展起来的一些比较成熟的理论为基础，包括矢量与张量运算初步，大气运动基本方程组，大气中的涡旋运动，大气中的准地转运动与地转动量近似，大气边界层，波动的基本概念与数学模型，大气中的Rossby波，大气中的一些非线性运动。《大气动力学》可作为大气科学类各专业研究生教材或教学参考书，也可供大学高年级学生和科研工作者参阅。

作者介绍:

目录:

[大气动力学\\_下载链接1](#)

标签

大气

动力学

专业

评论

[大气动力学\\_下载链接1](#)

书评

[大气动力学\\_下载链接1](#)