

现代气候业务/现代气象业务丛书



[现代气候业务/现代气象业务丛书 下载链接1](#)

著者:李维京

出版者:

出版时间:2012-2

装帧:

isbn:9787502954192

李维京主编的《现代气候业务》以现代气候业务的现状为基础，全面介绍了我国气候系统监测诊断、气候预测、气候影响评估和气候应用的业务体系，除了涉及现代气候业务

主要依赖的理论基础外，重点介绍了这些理论成果在业务中的应用和能力建设。全书共分12章，涉及的内容主要有：现代气候业务的理论基础；气候系统的监测和诊断；延伸期、月、季节到年际时间尺度的统计、动力预测方法和应用；气候灾害影响评估和气候应用服务；气候业务的科学技术问题与发展。

《现代气候业务》可作为高等学校大气科学专业了解现代气候业务的参考书目，也可以作为气象、海洋、水文、环境等有关部分的专业人员、师生和研究生参考。

作者介绍:

目录:

[现代气候业务/现代气象业务丛书_下载链接1](#)

标签

气象

气候

地球科学

评论

[现代气候业务/现代气象业务丛书_下载链接1](#)

书评

[现代气候业务/现代气象业务丛书 下载链接1](#)