

# 21世纪初大气科学前沿与展望



[21世纪初大气科学前沿与展望\\_下载链接1](#)

著者:本社

出版者:气象出版社

出版时间:2006-9

装帧:

isbn:9787502941932

本书不仅全面回顾了全球变化、气候变化模拟与预测、大气环流与大尺度动力学、中小

尺度气象学、大气物理、大气环境和大气化学等领域在20世纪和21世纪初的重大研究成就，而且对上述大气科学各领域在新世纪初的发展趋势和前沿科学问题做了展望。

作者介绍:

目录:

[21世纪初大气科学前沿与展望\\_下载链接1](#)

标签

大气科学

科学

评论

-----  
[21世纪初大气科学前沿与展望\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[21世纪初大气科学前沿与展望\\_下载链接1](#)