

# 中国陆地生态系统碳收支与增汇对策



[中国陆地生态系统碳收支与增汇对策 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787030201119

《中国陆地生态系统碳收支与增汇对策》系中国科学院知识创新工程重大项目“中国陆地和近海生态系统碳收支研究”成果之一。书中系统阐述了近年来我国科学家在陆地生态系统碳收支与增汇技术研究中取得的最新成果和进展。全书共分三篇：上篇（第一至六章）主要介绍了自主发展的碳收支模型集成系统、中国陆地生态系统碳收支数据信息库、碳模式计算中的误差分析，以及中国陆地生态系统碳收支的理实格局和未来可能出现的变化趋势；中篇（第七至十三章）详细介绍了我国陆地和近海生态系统的固碳潜力与技术；下篇（第十四至十八章）探讨了后京都时代可能的碳减排方案和思路。

《中国陆地生态系统碳收支与增汇对策》可供地球化学、地理学、土壤学、气象学、环境学、生态学、生物学、大气科学、应用遥感和全球变化等领域的科研、教学人员及本科生、研究生阅读参考。

作者介绍：

目录：

[中国陆地生态系统碳收支与增汇对策](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[中国陆地生态系统碳收支与增汇对策](#) [下载链接1](#)

书评

---

[中国陆地生态系统碳收支与增汇对策](#) [下载链接1](#)