

应用气象

气候变暖及生态工程对策浅议

李建权,于艺

辽宁林业职业技术学院 沈阳110101

收稿日期 2003-11-18 修回日期 2003-12-8 网络版发布日期 接受日期

摘要 在对二氧化碳等温室气体简要分析的基础上,就如何减少大气中的温室气体、减缓气候变暖问题,从开发绿色能源和林业生态 2个方面浅议了应采取的生态工程对策。

关键词 [气候变化](#) [二氧化碳含量](#) [温室效应](#) [生态工程对策](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(228KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“气候变化”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李建权](#)

· [于艺](#)