

## 综述与评述

### 气候变化的影响与长期气候目标的建立研究进展

侯春梅, 张志强, 李 明, 迟秀丽

中国科学院资源环境科学信息中心, 甘肃 兰州 730000

收稿日期 2005-9-28 修回日期 2005-10-25 网络版发布日期 接受日期

**摘要** IPCC报告指出, 气候变化已经并将继续显著地影响人类赖以生存和发展的资源、生态和环境, 并对经济、水资源、海岸带以及生态系统造成重大影响。随着全球气候的进一步增暖, 各种不利影响的严重程度可能会加剧。在研究气候变化带来影响的基础上, 分析了气候变化的驱动因素, 提出减缓气候变化影响应该建立一个长期的气候目标, 并建议采取相应对策。

**关键词** [气候变化; 长期目标; 生态系统; 人类](#)

**分类号** [P467](#)

**DOI:**

**通讯作者:**

作者个人主页: 侯春梅; 张志强; 李 明; 迟秀丽

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(66KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [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; 长期目标; 生态系统; 人类 ” 的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [侯春梅](#)
- [张志强](#)
- [李 明](#)
- [迟秀丽](#)