

### 三农问题研究

#### 吴起县耕地变化与粮食安全问题研究

何毅峰, 谢永生

中国科学院水利部水土保持研究所

收稿日期 2008-7-16 修回日期 2008-8-26 网络版发布日期 2008-10-6 接受日期 2008-10-6

**摘要** 本文选取全国退耕还林第一县——吴起县为研究对象, 对吴起县自1997—2006年耕地变化动态与粮食生产情况进行了分析研究, 运用最小人均耕地面积和耕地压力指数模型法, 在分析吴起县自1997—2006年10年间耕地、人口、粮食动态变化的基础上, 总结了该区域最小人均耕地面积和耕地压力的变化特点, 并以此为基础提出了保障吴起县耕地动态平衡和粮食安全的一些建议。

**关键词** [粮食安全](#) [最小人均耕地面积](#) [耕地压力指数](#) [吴起县](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2008-0427](#)

通讯作者:

何毅峰 [hyf5000@126.com](mailto:hyf5000@126.com)

作者个人主页: [何毅峰, 谢永生](#)

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(684KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(OKB\)](#)

▶ [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“粮食安全”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何毅峰](#)

· [谢永生](#)