

农村发展—生态资源环境

改革开放以来河南省耕地面积波动分析

张志国

商丘师范学院

摘要:

粮食问题是中国重大战略问题。耕地是粮食生产的基础。作为中国重要的农业大省，河南省耕地的变化引起了众多关注。此文用剩余法对改革开放以来河南省的耕地面积波动分析进行了研究，得出以下结论：在1978—2008年这31年中，耕地面积总体上经历了“下降—增加—平稳”的过程，目前保持平稳阶段；改革开放以来河南省耕地面积波动属于古典波动，波动周期属中短期，振幅小。耕地面积的变化受多种因素的影响，研究这些因素和耕地面积变化的关系应成为下一步学者关注的焦点。

关键词： 波动周期

Fluctuation Analysis on Cultivated Area in Henan Province Since the Reform

Abstract:

Food problem is our country's strategic problem. The cultivated land is the base of food production. As an important agricultural province, the change of the cultivated land attracts the attention in Henan Province. Through the surplus method, fluctuation of the cultivated area in Henan Province is analyzed. The paper gets the results: Since 1978 the cultivated area experienced three stages, reduction-increase-stability. The fluctuation is a classical fluctuation and the fluctuation cycle is middle or short. The relationship between the cultivated area and the factor should be studied.

Keywords: fluctuation cycle

收稿日期 2010-12-20 修回日期 2011-03-21 网络版发布日期 2011-06-13

DOI:

基金项目:

河南省政府决策研究招标课题

通讯作者: 张志国

作者简介:

作者Email: sxbertzzg@163.com

参考文献:

本刊中的类似文章

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(664KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 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

本文关键词相关文章

- ▶ 波动周期

本文作者相关文章

- ▶ 张志国

PubMed

- ▶ Article by Zhang,Z.G