

区域科学发展

安徽皖江城市带承接江浙沪地区高技术制造业优化选择

赵惠芳,叶成,杜先进

合肥工业大学 管理学院;合肥工业大学 产业转移与创新发展研究中心,安徽 合肥 230009

收稿日期 2013-3-19 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 合理规划皖江城市带产业布局是促进跨区域产业转移、加速中部崛起、推动区域经济协调发展的重要保障。利用动静态双维度测度指标综合分析发现,江浙沪针对皖江地区具有较强空间转移驱动能力的高技术制造业。运用空间基尼系数分解法,通过分析产业及地区空间结构差异性得出面向皖江各城市的优选发展对象,进而确定皖江城市带承接江浙沪地区高技术制造业的优化选择,为皖江各城市后期制定产业空间布局规划及发展政策提供参考。

关键词 [高技术制造业](#) [空间转移](#) [空间布局](#) [皖江城市带](#)

分类号 [F127.54](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013020084](#)

引用本文: 赵惠芳,叶成,杜先进等.安徽皖江城市带承接江浙沪地区高技术制造业优化选择[J].科技进步与对策,2013,30(20):41-45.

对应的英文版文章: [2013-20-009](#)

通讯作者:

赵惠芳

作者个人主页: 赵惠芳;叶成;杜先进

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(928KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中包含“高技术制造业”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [赵惠芳](#)
 - [叶成](#)
 - [杜先进](#)