

## 区域科学发展

### 镇江市高新技术产业竞争力及产业结构研究

赵喜仓,邹威华,曹明

江苏大学 财经学院, 江苏 镇江 212013

收稿日期 2013-5-9 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 首先介绍动态偏离-份额模型,说明该模型的不足之处,引出动态偏离-份额空间模型,该模型不仅考虑了宏观区域对镇江市高新技术产业的影响,也考虑了周边城市对镇江市的影响,分析结果更加准确。然后运用Nazara和Hewings推演的区域增长分解公式,对镇江市高新技术产业竞争力和产业结构进行分析,分析结果不仅衡量了周边城市对镇江市高新技术产业发展的影响,也清晰展示了镇江市6大高新技术行业竞争力和产业结构状况。最后按照竞争力和产业结构将镇江市6大高新技术产业分成3类,对不同类别产业未来发展分别提出建议。

**关键词** [动态-偏离份额空间模型](#) [高新技术产业](#) [产业竞争力](#) [产业结构](#)

**分类号** [F127.53](#)

**DOI:** [10.6049/kjbydc.2013030821](#)

**引用本文:** 赵喜仓,邹威华,曹明等.镇江市高新技术产业竞争力及产业结构研究[J].科技进步与对策,2014,31(3):55-60.

对应的英文版文章: [2014-03-010](#)

通讯作者:  
赵喜仓

扩展功能
本文信息
▶ <a href="#">Supporting info</a>
▶ <a href="#">[PDF全文](878KB)</a>
▶ <a href="#">[HTML](0KB)</a>
▶ <a href="#">参考文献</a>
服务与反馈
▶ <a href="#">把本文推荐给朋友</a>
▶ <a href="#">加入我的书架</a>
▶ <a href="#">加入引用管理器</a>
▶ <a href="#">引用本文</a>
▶ <a href="#">Email Alert</a>
相关信息
▶ <a href="#">本刊中包含“动态-偏离份额空间模型”的相关文章</a>
▶ 本文作者相关文章
• <a href="#">赵喜仓</a>
• <a href="#">邹威华</a>
• <a href="#">曹明</a>