

区域科学发展

连云港科技资源配置效率与行业R&D有效性研究

卢山,江可申,李树军,

南京航空航天大学经济与管理学院;连云港逻辑与思维科学学会;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 科技资源配置效率和R&D有效性是科技管理部门在制定鼓励区域科技创新政策时必须考虑的因素。利用DEA方法对连云港科技资源配置效率和14个主要工业行业的R&D效率进行评价。研究表明,连云港市科技资源配置整体有效,但样本行业R&D效率表现稍差,且存在差异较大的特征。

关键词 [科技资源](#) [配置效率](#) [DEA](#) [R&D](#) [资源配置](#) [R&D有效性](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-16-013](#)

通讯作者:

卢山

作者个人主页: [卢山](#); [江可申](#); [李树军](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(153KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“科技资源”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [卢山](#)
- [江可申](#)
- [李树军](#)
-

