

区域科技、经济、社会

我国四大经济区域技术创新能力体系评价及地域差异研究——兼议西部地区技术创新能力的提升

肖序,周志方

中南大学商学院,中南大学商学院 湖南长沙410083,湖南长沙410083

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 区域技术创新能力是衡量区域技术发展水平的重要标准,更是一个区域经济增长和竞争的决定性因素。构建出区域技术创新能力评价体系并选取31个省市、四大经济区域的16个原始指标,运用因子分析模型,在对各地区区域技术创新能力及差异进行综合评价与分析的基础上,探讨东部及中西部地区差异化形成的原因及其对策,以期为各地区尤其是西部地区制定区域经济和技术发展政策提供依据。

关键词 [因子分析](#) [技术创新能力](#) [地域差异化](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2006-04-024](#)

通讯作者:

肖序

作者个人主页: [肖序;周志方](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(147KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“因子分析”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [肖序](#)
 - [周志方](#)

