

产业技术进步

基于聚类分析的科技产业孵化器运作模式研究

杨珺, 卢金鹏,

华中科技大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 运用主成分分析和聚类分析相结合的方法,选取全国31个区域作为研究样本,对各地区科技成果孵化现状进行定量分析。在对各地区的主成分得分进行聚类分析的基础上,分别提出适合我国5类区域发展道路的科技产业孵化器运作模式。

关键词 [孵化器](#) [科技产业](#) [聚类分析](#) [主成分分析](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-09-022](#)

通讯作者:

杨珺

作者个人主页: [杨珺; 卢金鹏](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(159KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“孵化器”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [杨珺](#)
 - [卢金鹏](#)
 -

