

企业管理创新

节点具有动态竞争力的企业技术合作网络三阶段演化机理仿真研究

钱燕云, 项玮珉, 李纪峰,

上海理工大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 以复杂网络理论为基础,从BA模型出发,结合产业和技术发展的生命周期以及企业技术创新合作的实际,提出了节点企业具有动态竞争力的企业合作网络三阶段演化模型和算法。通过系统仿真,对合作网络的小世界与无标度等特征进行了分析,并与实证研究的结果进行了比较。

关键词 [技术创新](#) [合作网络](#) [网络演化机理](#) [系统仿真](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-22-026](#)

通讯作者:

钱燕云

作者个人主页: [钱燕云](#); [项玮珉](#); [李纪峰](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(269KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“技术创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [钱燕云](#)
 - [项玮珉](#)
 - [李纪峰](#)
 -

