

企业创新管理

科技服务业与制造企业互动创新机理研究——基于知识转移与创新视角

孟庆敏,梅强,

江苏大学工商管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 为了阐明科技服务业与制造企业互动创新的机理,在分析科技服务业在区域创新体系中功能的基础上,建立了基于知识转移与创新视角的互动创新的系统动力学模型,运用vensimPLE软件进行仿真,分析了互动过程中知识转移与创新的变化趋势,并对系统进行了灵敏度分析,研究了影响知识转移与创新效率和效果的因素。结果表明,在知识转移过程中,科技服务业和制造企业的知识势能呈S形增长,通过互动不仅发生了知识转移,而且实现了知识创新。影响知识转移与创新的主要因素是互动技能和知识势能差。

关键词 [互动创新](#) [科技服务业](#) [知识转移](#) [制造企业](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-20-016](#)

通讯作者:

孟庆敏

作者个人主页: [孟庆敏;梅强;](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(520KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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“互动创新”文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [孟庆敏](#)

• [梅强](#)

•

