

知识科学与知识工程

技术距离与知识溢出效应模型实证分析

周华, 韩伯棠,

北京理工大学管理与经济学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 把引入技术距离作为研究不同行业企业间知识溢出的关键途径,依据Klaus衡量同行业企业间知识溢出效应,考虑综合吸收能力因素,提出和改进基于技术距离的知识溢出模型,并以管理咨询企业为应用研究对象进行实证分析,对客户行业知识产生的知识溢出效应进行评价,分析企业所处的知识环境、溢出影响因素和可能产生的不同结果,提出促进知识溢出效应的方式,验证企业间通过知识交流能够发挥各自更大的溢出效应。

关键词 [知识溢出](#) [技术距离](#) [吸收能力](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-05-024](#)

通讯作者:

周华

作者个人主页: 周华; 韩伯棠;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1153KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“知识溢出”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [周华](#)
 - [韩伯棠](#)
 -

