

区域科学发展

外商直接投资对中国区域技术创新的影响——基于我国3种专利申请量的分析

闫金秋,董瑾

北京理工大学管理与经济学院,北京理工大学管理与经济学院 北京100081,北京100081

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 使用面板数据定量评估了外资的进入对我国北京、上海、广东3个最具技术优势地区技术创新作用的影响,认为内资及外资企业的科研经费投入、内资人员投入、地区经济发展水平、人力资本存量及产学研结合对3个地区的技术创新产生积极影响,但外资人员投入和科研机构的作用很有限;外资进入对外观设计专利的影响程度明显高于对发明和实用新型专利的影响;外资企业较高的出口倾向会抑制我国的技术创新发展。

关键词 [FDI](#) [技术创新](#) [专利申请量](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2007-11-048](#)

通讯作者:

闫金秋

作者个人主页: 闫金秋;董瑾

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(44KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“FDI”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [闫金秋](#)

· [董瑾](#)

