

科技管理创新

我国OFDI不同进入方式的逆向技术溢出分析

茹运青,孙本芝

南京工业大学 经济管理学院, 江苏 南京 211800

收稿日期 2011-6-29 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从技术创新投入产出的视角, 利用1991-2010年的数据, 从长期和短期两个方面, 实证检验了我国对外直接投资 (OFDI) 两种进入方式 (绿地投资和跨国并购) 对国内技术创新 (发明专利和实用新型专利申请量) 的影响。实证结果表明: 绿地投资对发明专利的长期影响为负, 且影响显著; 短期影响为负, 但影响不显著。绿地投资对实用新型的长期和短期影响均为负, 但影响不显著; 跨国并购对发明专利和实用新型的长期和短期影响均为正, 且影响显著。

关键词 [对外直接投资](#) [进入方式](#) [技术创新](#) [逆向技术溢出](#)

分类号 [F125](#)

DOI: 10.6049/kjbydc.2011050291

对应的英文版文章: [2012-10-004](#)

通讯作者:

茹运青

作者个人主页: [茹运青,孙本芝](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(872KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“对外直接投资”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [茹运青](#)
- [孙本芝](#)

