

科技管理创新

风险投资促进我国技术创新的实证研究

王建梅,王筱萍,

太原科技大学经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目前风险投资在许多国家的科技创新中发挥了重要的作用。我国的风险投资虽然近年来发展很快,但在促进技术创新方面到底发挥了多大作用?利用我国1994—2008年风险投资额、R&D经费支出和国内发明专利量等数据,通过SPSS回归分析发现了我国风险投资与技术创新之间的线性关系不明显,但得出了公司研究开发支出(R&D)对技术创新的作用较明显的结论。在此基础上提出了应进一步健全我国风险投资环境和建立我国风险投资机制的建议。

关键词 [风险投资](#) [技术创新](#) [回归分析](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-08-006](#)

通讯作者:

王建梅

作者个人主页: 王建梅;王筱萍;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#) (425KB)
- ▶ [\[HTML\]](#) (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“风险投资”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [王建梅](#)
- [王筱萍](#)
-

