

区域科学发展

基于结构方程模型的地方政府支持科技金融发展差异性研究

沈虹,

扬州大学 商学院,江苏 扬州 225127

收稿日期 2013-7-15 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 科技与金融相互融合对区域经济增长具有强有力的支撑作用,地方政府是推动科技金融协调发展的引导者。对地方政府支持科技创新的路径进行分析,构建了结构方程模型,并以江苏省苏南和苏北地区为例对地方政府引导科技金融发展路径及贡献度进行了实证分析。实证研究表明:苏北地区金融市场欠发达,高新产业融资模式仍以内源式传统银行贷款模式为主;苏南地方政府对科技金融的引导力度和贡献程度显著高于苏北地区。最后,提出了促进科技金融发展的相关政策建议。

关键词 [科技金融](#) [地方政府](#) [科技创新](#)

分类号 [F832.46](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013050420](#)

引用本文: 沈虹, . 基于结构方程模型的地方政府支持科技金融发展差异性研究[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(22): 48-52.

对应的英文版文章: [2013-22-010](#)

通讯作者:

沈虹

作者个人主页: 沈虹;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1086KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“科技金融”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [沈虹](#)
 -