

企业创新管理

高科技中小企业专利技术质押融资业务的信贷合约设计

韩钢,李随成,

西安理工大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 高科技中小企业信用体系缺失,没有不动产提供给银行进行抵押贷款,专利技术质押融资成为解决高科技中小企业融资难的有效途径之一。分析了专利技术质押融资过程中的风险点——专利技术价值评估、专利技术交易市场的流动性以及交易成本,并对专利技术质押融资的质押率以及银行承担的风险敞口等参数设定给出了数学模型,为银行开展专利技术质押融资提供了参考。

关键词 [专利技术](#) [质押融资](#) [信贷合约](#) [高科技中小企业](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2012-06-019](#)

通讯作者:

韩钢;

作者个人主页: [韩钢](#); [李随成](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(741KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“专利技术”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [韩钢](#)
- [李随成](#)
-

