

创新创业与企业科技进步

技术创新风险分析的三维框架

吴涛

河南财经学院工商管理系 河南郑州450002

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 提出了基于创新过程、决策层次和风险因素的技术创新风险三维分析框架,作为分析复杂技术创新项目风险的系统方法,简要讨论了将三维度分析框架分解为三个二维分析矩阵的方法。

关键词 [技术创新](#) [风险分析](#) [三维框架](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-01-014](#)

通讯作者:

吴涛

作者个人主页: [吴涛](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(119KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

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

