

评价与预见

基于未确知测度的企业知识创新风险评价研究

刘敬严,郭章林,

天津大学管理学院;华北科技学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在充分研究企业知识创新风险的基础上,介绍了未确知理论用于知识创新风险分析评价的步骤方法。通过建立风险因素指标体系,构建未确知测度矩阵,对风险进行综合评价,并通过实例演示了操作过程,证明了该方法的科学性和可行性,以及对企业知识创新风险管理的意义。

关键词 [知识创新](#) [风险](#) [未确知测度](#) [综合评价](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-11-031](#)

通讯作者:

刘敬严

作者个人主页: [刘敬严](#); [郭章林](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(127KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“知识创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘敬严](#)
 - [郭章林](#)
 -

