

评价与预测

工程项目风险评价体系研究

李晓宇,张明玉,张凯

北京交通大学经管学院,北京交通大学经管学院,中国工商银行总行机构业务部 北京100044

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 由于工程项目在空间和时间上的延伸性和复杂性,使其面临的风险日益增多。结合工程项目的实际特点,设立了风险评价指标体系,并构建了一个基于模糊综合评判的工程项目风险评价模型,通过分析工程项目风险因素发生的概率和风险因素对工程项目的影晌程度,解决了工程项目风险评价问题。

关键词 [工程项目](#) [风险评价](#) [模糊综合评价](#) [风险识别](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-06-014](#)

通讯作者:

李晓宇

作者个人主页: [李晓宇](#); [张明玉](#); [张凯](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(155KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“工程项目”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李晓宇](#)
 - [张明玉](#)
 - [张凯](#)

