

科技管理创新

基于界面集成的供应链全生命周期风险预警模式研究

柴国荣, 高旭, 周福洲

兰州大学 管理学院, 甘肃 兰州 730000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目前对供应链风险预警的研究较少关注供应链界面风险,同时也缺乏对供应链全生命周期风险的系统性思考。为此,基于供应链界面集成的角度,对供应链全生命周期风险进行系统分析,建立了一种“五维一体化”(时间维、空间维、关系维、逻辑维和要素维)界面集成的供应链全生命周期风险预警模式,并对该模式的目标、结构和特点进行了较深入的分析。

关键词 [供应链](#) [风险预警](#) [生命周期](#) [界面集成](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-02-008](#)

通讯作者:

柴国荣

作者个人主页: [柴国荣](#); [高旭](#); [周福洲](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(853KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“供应链”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [柴国荣](#)
- [高旭](#)
- [周福洲](#)

