

科技管理创新

基于风险平台实施企业集成风险管理

王芳,杨乃定,刘丽,姜继娇

武汉科技大学,西北工业大学,武汉科技大学,西北工业大学 湖北武汉430081,陕西西安710072,湖北武汉430081,陕西西安710072

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 企业集成风险管理(EIRM)是企业风险管理发展的必然趋势,工作团队的确定和工作流程的构建是目前EIRM实施的瓶颈所在。在分析国内外相关研究的基础上,通过采用项目目标管理(MBO)方法和项目组的三维空间模型确定了EIRM的项目团队,并结合EIRM的组织结构建立了EIRM的工作流程,使EIRM的实施通过项目平台得以实现。

关键词 [企业集成风险管理](#) [目标管理](#) [项目平台](#) [工作流程](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2006-11-042](#)

通讯作者:

王芳

作者个人主页: 王芳;杨乃定;刘丽;姜继娇

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(77KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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“企业集成风险管理”
的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [王芳](#)

· [杨乃定](#)

· [刘丽](#)

· [姜继娇](#)

