科技管理创新

复杂产品系统创新过程管理研究

潘若东,司春林

复旦大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 复杂产品系统(CoPS)创新管理是一个新的创新管理范畴,正受到越来越多的重视。综合客户、用户、集成商、供货商的视角,构建了复杂产品系统创新过程管理框架,指出组织界面、集成管理、项目学习是复杂产品系统创新管理的3个重要方面,阐述了相应的管理策略,并结合相应案例进行了验证分析。

关键词 复杂产品系统 创新过程 组织界面 过程管理

分类号

DOI:

对应的英文版文章: 2009-06-003

通讯作者: 潘若东

作者个人主页:潘若东;司春林

## 扩展功能

## 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ [PDF全文](190KB)
- ▶ [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

- ▶ <u>本刊中 包含"复杂产品系统"的</u> 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 播若东
- · 司春林