

评价与预见

基于高技术产业化项目评价过程的质量控制体系模型研究

楚广兴,李帮义

南京航空航天大学经济与管理学院,南京航空航天大学经济与管理学院 江苏南京210016,江苏南京210016

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 阐述了高技术产业化项目评价的特点及评价质量内涵,分析并设计了针对高技术产业化项目的评价流程体系。参照ISO9000质量体系标准,建立了融合系统网络、过程控制、质量监控"三位一体"的评价质量控制体系模型,从而提高了高技术产业化项目评价工作的质量。

关键词 [高技术产业化项目](#) [项目评价](#) [评价质量](#) [过程质量控制](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2008-04-034](#)

通讯作者:

楚广兴

作者个人主页: [楚广兴;李帮义](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(73KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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“高技术产业化项目”
的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [楚广兴](#)

· [李帮义](#)

