

科技管理创新

大型R&D项目模块化集成管理研究

洪兆富,柴国荣,许瑾,

兰州大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 模块化是技术创新管理的有效途径,而网络优化原理则为项目进度优化提供了科学的方法。运用模块化组织理论,将大型R&D项目进行模块化分解,然后将各功能模块转化为项目活动,实现项目式集成管理,并运用网络优化原理对R&D项目的各模块进度实行优化,获得模块的进度安排以及各功能模块的截止日期,最终实现整个R&D项目的进度优化。

关键词 [大型R&D项目](#) [模块化](#) [集成管理](#) [进度管理](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-11-001](#)

通讯作者:

洪兆富

作者个人主页: [洪兆富](#); [柴国荣](#); [许瑾](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(141KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“大型R&D项目”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [洪兆富](#)
- [柴国荣](#)
- [许瑾](#)
-

