

评价与预见

国防预研项目立项评价与决策方法研究

张居凤,汪玉,夏贵进,

哈尔滨工程大学经济管理学院;西安通信学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 科学、合理的立项评价对于国防预研项目管理极其重要,给出了国防预研项目立项评价的指标体系和等级标准。根据国防预研项目立项评价的特点,提出格栅-模糊Borda数和多元联系数相结合的国防预研项目立项评价方法,通过格栅-模糊Borda数确定指标权重,通过多元联系数对评价项目进行综合排序。案例研究表明,该方法不但集中考虑了不同领域专家意见的主观差异性,而且思路清晰、实用性强,对国防科技管理工作具有较强的参考和借鉴作用。

关键词 [格栅-模糊Borda数](#) [项目管理](#) [国防预研项目](#) [立项评价](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-14-026](#)

通讯作者:

张居凤

作者个人主页: [张居凤](#); [汪玉](#); [夏贵进](#);

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(610KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“格栅-模糊Borda数”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

• [张居凤](#)

• [汪玉](#)

• [夏贵进](#)

•

