

博士论文

基于直觉模糊S-粗集副集的目标合群算法

胡军红, 雷英杰

(空军工程大学导弹学院, 三原 713800)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 阐述直觉模糊S-粗集和直觉模糊S-粗集副集的数学结构与特性。针对空间群的动态性, 用一个双向直觉模糊S-集合表示一个空间群, 群中的动态目标构成直觉模糊S-粗集的副集。给出基于直觉模糊S-粗集副集的目标合群算法, 对空间群中发现新目标、目标合群等动态操作过程进行分析。通过实例证明该方法的正确性和有效性, 计算结果表明该方法能较灵活地处理目标编群中的动态问题。

关键词 [直觉模糊S-集合](#); [直觉模糊S-粗集](#); [副集](#); [目标合群](#)

分类号 [TP182](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [胡军红;雷英杰](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(388KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“直觉模糊S-集合; 直觉模糊S-粗集; 副集; 目标合群”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)