



[首页](#) [本刊简介](#) [编委会](#) [收录情况](#) [投稿指南](#) [网上订阅](#) [广告指南](#) [兵工学会](#) [联系我们](#)

文章详情

稿件标题: 基于熵权TOPSIS法的防空兵指挥模式效能评估

稿件作者: 吴海波, 梁甲慧, 曾前腾

栏目名称: 信息科学与控制工程

关键词: TOPSIS法; 防空兵指挥模式; 效能评估

文章摘要: 依据系统评估的需要, 结合防空兵指挥信息系统当前的实际情况, 运用基于熵权TOPSIS法对比研究了传统防空兵指挥模式与基于防空兵指挥信息系统的指挥模式的效能发挥程度, 给出了防空兵指挥模式效能评估案例, 并通过MATLAB实现了评估计算快速、精确, 弱化了主观因素, 使得评估可信度更高。

收录刊物: 2014年05期

稿件基金: 全军军事学研究生资助课题 (2012JY002-605)

引用本文格式: 吴海波, 梁甲慧, 曾前腾.基于熵权TOPSIS法的防空兵指挥模式效能评估 [J] .四川兵工学报, 2014(5):115-118.

WU Hai bo, LIANG Jia hui, ZENG Qian teng.Evaluation of Air Defense Force Commanding Model Based on Entropy Weight TO PSIS [J] .Journal of Sichuan Ordnance,2014(5):115-118.

浏览次数: 402

下载次数: 304

[免费下载全文](#) [下载PDF阅读器](#)

地址: 重庆市巴南区红光大道69号 重庆理工大学明德楼6楼614室 邮编: 400054

电话: 023-68852703 传真: 023-68852703 邮箱: bqzbgcxb@126.com

您是第 **1832210** 位访问者

[前台管理](#) [工作入口](#)