

2012年05月02日 星期三

[作者在线注册](#)[作者在线投稿](#)[作者在线查稿](#)[专家在线审稿](#)[读者在线登录](#)[编辑在线办公](#)

## 作者园地

- ▶ 新手上路
- ▶ 密码找回
- ▶ 作者留言
- ▶ 投稿帮助
- ▶ 问题解答
- ▶ 中图分类号简...

## 投稿指南

- ▶ **投稿要求—投稿必读**
- ▶ 文后参考文献著录规则
- ▶ 投稿须知—投稿必读
- ▶ 写作模版—投稿必读
- ▶ 保密协议—投稿必读
- ▶ 专家审稿单
- ▶ 中图分类号、文献标识码

## 期刊目录

2012年02期  
2012年01期  
2011年12期  
2011年11期  
2011年10期  
2011年09期  
2011年08期

## 文章检索

检索项：检索词：[浏览排行榜](#) [下载排行榜](#)

## 友情链接

- ▶ 中国兵工学会
- ▶ 同数期刊OA系统
- ▶ 中国科技论文在线
- ▶ 重庆与世界杂志

稿件标题：基于对抗演练的坦克分队进攻方式评价

稿件作者：徐克虎，孟强，李科<sup>①</sup>

录用栏目：武器装备

**文章摘要：**为了合理评价坦克分队对抗演练中所选择的进攻方式，建立了坦克分队进攻方式的评价指标体系。以云理论为基础，将云发生器与专家打分法相结合，逐级可视化专家经验收敛速度和质量，挖掘出各评价指标因素的权重，之后运用云重心判别法求出了分队所选进攻方式定性的评价结果，最后通过一实例证明了该方法的科学性。

关键词：云理论；进攻方式；云重心评判法

收录刊物：2010年07期

稿件基金：

引用本文格式：徐克虎，孟强，李科.基于对抗演练的坦克分队进攻方式评价[J].四川兵工学报，2010,31(7): 1.

浏览次数：237

下载次数：100

Download ↓

《含能材料》杂志

▶ 重庆邮电大学学报

▶ 西南大学学报

▶ 万方数据库

▶ 维普资讯网

▶ 中国知网

▶ 《电子元器件应用》杂志

▶ 《电光与控制》杂志

地址：重庆市九龙坡区重庆理工大学杨家坪校区图书馆大楼16楼期刊社 邮编：400050

咨询电话：023-68852703 传真号码：023-68852703 电子邮箱：scbgxb@126.com

技术支持：重庆同数科技 前台管理 工作入口

您是第 **377794** 位访问者