

2012年05月11日 星期五

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

稿件标题：导弹自动测试系统性能评价指标及体系

稿件作者：王学浩，岳瑞华，徐中英，杨智，滕红磊

录用栏目：武器装备

文章摘要：为了能有效的评价导弹自动测试系统综合性能，探讨了指标体系的建立原则和方法，并给出了一套导弹自动测试系统评价指标体系。讨论了几种综合评价模型，为导弹自动测试系统的进一步评价提供了理论依据

关键词：自动测试系统；性能指标；综合评价

收录刊物：2010年09期

稿件基金：

引用本文格式：

浏览次数：120

下载次数：110



### 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

《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 编码：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 **385891** 位访问者