

2012年04月13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](#)

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
- ▶ 《金属材料》杂志

稿件标题：某型引信可靠性分配

稿件作者：吴晓颖，张万君

录用栏目：武器装备

文章摘要：为保证引信整体的可靠性水平，通过对某型引信结构的分析，在已知引信近炸作用可靠性的基础上，利用A G R E E分配法对组件的可靠性指标进行分配，得到各组件的可靠性指标，在此基础上，对关键组件保险机构的可靠性指标利用定值法进行进一步分配，得到保险机构中主要部分钟表机构、回转座和短路保险机构的可靠性指标。

关键词：引信；可靠性；A G R E E分配法；定值法

收录刊物：2010年12期

稿件基金：

引用本文格式：吴晓颖，张万君. 某型引信可靠性分配[J]. 四川兵工学报，2010,31（12）：38-39.

浏览次数：141

下载次数：107

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 **353252** 位访问者