

四川兵工学报

主管单位：中国兵器装备集团公司
 主办单位：重庆市（四川省）兵工学
 重庆理工大学

首页 本刊简介 本刊快讯 编委会 过刊查询 收录情况 投稿指南 网上订阅 广告指南 兵工学会 联系我们 返回期刊社

热烈祝贺《四川兵工学报》
 成功入选“中国科技核心期刊”

热烈祝贺重庆市（四川省）兵工学
 获“重庆市5A级社会组织”最高殊

2014年03月10日 星期一

[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：某火炮系统弹道一致性影响因素分析

稿件作者：兰光武 1, 陈三强 2, 蒲伟 2, 巫志伟 2

录用栏目：武器装备理论与技术

文章摘要：从气象条件和某型火炮系统以及弹药系统的 3 个方面出发，分析了影响弹道一致性的主要因素，对主要因素提出了相应的改进措施，提出了弹道一致性的解决途径，为提高该火炮系统的弹道一致性提供参考。

关键词词：气象条件；火炮系统；弹药系统；射程；弹道一致性

收录刊物：2014年01期

稿件基金：

引用本文格式：兰光武, 陈三强, 蒲伟, 等. 某火炮系统弹道一致性影响因素分析 [J]. 四川兵工学报, 14 (1): 13—16.

浏览次数：46

下载次数：31

Download ↓

作者园地

- ▶ 新手上路
- ▶ 投稿帮助
- ▶ 密码找回
- ▶ 问题解答
- ▶ 作者留言
- ▶ 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

2014年01期
2013年12期
2013年11期
2013年10期
2013年09期
2013年08期
2013年07期

文章检索

检索项:	<input type="text" value="中文标题"/>
检索词:	<input type="text"/>
浏览排行榜 下载排行榜	
<input type="button" value="检 索"/>	

友情链接

- ▶ [中国兵工学会](#)
- ▶ [《传感技术学报》](#)
- ▶ [武汉理工大学学报](#)
- ▶ [南京理工大学学报（自然科学...）](#)
- ▶ [《含能材料》杂志](#)
- ▶ [重庆邮电大学学报](#)
- ▶ [西南大学学报](#)