

目 次

基于 FFT 旋转弹丸转速数据处理方法 管 军 易文俊 常思江,等 (1)

天基对地武器作战效能评估及其灵敏度分析 周 鼎 张 安 常 欢 (5)

单通道鸭舵控制的弹道修正火箭弹传递函数研究 郭庆伟 宋卫东 宋谢恩,等 (12)

考虑 J_2 摄动的弹道导弹高精度弹道预报和误差传播分析 ... 孙 瑜 吴 楠 孟凡坤,等 (18)

舰炮一维弹道修正弹校射方法研究 李元生 陈礼国 (25)

基于摄动理论的纵向弹道修正方法改进 高 敏 张永伟 杨锁昌,等 (29)

一种单通道红外导弹的抗干扰预估控制方法 王 辉 陈乐平 李克勇,等 (35)

基于非定常 CFD 的俯仰动导数计算方法 伍 彬 陆 韵 周志超,等 (42)

对撞式喷嘴在大气环境中喷雾实验与数值模拟 王 婕 余永刚 刘 焜 (47)

反后坐装置布局对炮口振动的影响研究 萧 辉 杨国来 葛建立,等 (53)

火炮修后水弹试验水弹运动机理研究 傅建平 张泽峰 韦有民,等 (57)

基于能量耗散率的 NEPE 推进剂疲劳损伤分析 郭 坚 许进升 高艳宾,等 (62)

基于 Lanczos 模态分析及密集度分析的发射装置轻量化研究
..... 张英琦 乐贵高 马大为,等 (68)

液体随行装药内弹道计算中液滴喷雾模型分析 刘 怡 余永刚 (74)

载流电枢电磁线圈发射器运行特性分析 金洪波 曹延杰 王成学,等 (79)

某导弹无依托发射场坪动态响应影响因素敏感度分析 杨春浩 马大为 王晓锋,等 (87)

基于最近邻聚类分析的多站遥测数据融合方法 朱学锋 (93)

期刊基本参数: CN32 - 1343/TJ * 1989 * q * A4 * 96 * zh * P * ¥ 15.00 * 1000 * 17 * 2016 - 06

责任编辑: 邹 娜 英文校订: 邹 娜