

中文核心期刊
中国科技论文统计源期刊
RCCSE中国核心学术期刊

ISSN 1004-499X

CODEN DAXUFB



QK1728970

弹道学报

第29卷 第3期

Vol. 29 No. 3

JOURNAL OF BALLISTICS

3

2017

中国兵工学会

目 次

推力调节飞行距离最优自适应滑模控制 刘家祺 谢晓方 王诚成,等 (1)

远程弹道式飞行器机动制导方法 王 涛 张洪波 王 征,等 (7)

比例导引法中剩余飞行时间的计算方法 陈升富 常思江 (14)

基于终端滑模面的导弹滑模控制器设计 华思雨 王旭刚 (20)

THAAD 拦截弹螺旋弹道仿真分析 何阳光 李小兵 陈 峰,等 (27)

翼形参数对某弹道修正迫弹气动特性的影响 沈皓敏 杨新民 (32)

磁阻传感器的地磁信号干扰研究和修正 张俊生 冯 波 王志兴,等 (38)

分布式雷达对非合作目标弹道测量精度分析 官志华 刘 洋 陈春江 (43)

多点起爆方式对 EFP 侵彻能力增益的研究 沈慧铭 李伟兵 王晓鸣,等 (49)

大质量钨破片冲击多层间隙盖板炸药数值模拟与试验研究
..... 梁 斌 冯高鹏 周婕群,等 (56)

PELE 侵彻 10 mm 厚均质装甲钢的极限穿透速度和后效研究
..... 何 俊 程 春 郑绍君,等 (63)

液体发射药迫击炮内弹道建模及性能分析 陆 林 刘 宁 张相炎 (68)

旋转爆震发动机工作特性试验研究 徐 灿 马 虎 严 宇,等 (74)

流量可调燃气发生器压强控制仿真 余业辉 陈 雄 郑 健,等 (82)

不同优化算法在轮式自行火炮动力学优化中的应用 曹岩枫 牛福强 洪亚军,等 (87)

一种单兵电磁武器发射过程仿真研究 徐 麟 张 军 董健年 (92)

期刊基本参数:CN32-1343/TJ*1989*q*A4*96*zh*P*¥15.00*1000*16*2017-09

责任编辑:欧阳立新 英文校订:邹 娜