

[1]符新军,李鹏.激光半主动制导空地导弹武器系统命中概率分析[J].弹箭与制导学报,2011,4:49-52.

点击复

FU Xinjun,LI Peng.The Analysis on Hit Probability of Semi active Laser Guided Air to ground Missile Weapon System [J],2011,4:49-52.

制

激光半主动制导空地导弹武器系统命中概率分析

(PDF)

《弹箭与制导学报》[ISSN:1673-9728/CN:61-1234/TJ] 期数: 2011年第4期 页码: 49-52 栏目: 导弹与制导技术 出版日期: 2011-08-25

Title: The Analysis on Hit Probability of Semi active Laser Guided Air to ground Missile Weapon System

作者: 符新军; 李鹏

Author(s): FU Xinjun; LI Peng

关键词: -

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: A

摘要: -

Abstract: -

参考文献/REFERENCES

备注/Memo: -

◆ 导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

◆ 工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(603KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

◆ 统计/STATISTICS

摘要浏览/Viewed

239

全文下载/Downloads

100

评论/Comments

100

RSS XML