



学术交流

会议论文

您当前的位置：首页 > 学术交流 > [会议论文](#)

- [国内会议](#)
- [国际会议](#)
- [学术沙龙](#)
- [中国指挥控制大会](#)
- [青年科学家论坛](#)
- [全国无人系统博士生论坛](#)
- [中国航天指挥与控制论坛](#)
- [会议论文](#)

超近程拦截防御系统概念研究

发布时间：2015-07-24 浏览次数：80

邢起峰^{1,2}, 吴根水^{1,2}, 郑强^{1,2}, 赵西帅¹, 高辉¹

(1.中国空空导弹研究院, 河南洛阳 471009 2.航空制导武器航空科技重点实验室, 河南洛阳 471009)

摘要：基于光电对抗技术设想了超近程拦截防御系统Ⅰ型，基于“金属风暴”新概念武器，设想了超近程拦截防御系统Ⅱ型。同时论述了超近程拦截防御系统的优点和优势。希望本文能为防御提供一种新思路。

附件：[超近程拦截防御系统概念研究](#)[上一篇：典型无人作战平台指挥控制总体技术研究](#)[下一篇：便携式防空导弹信息化改造及作战效能影响分析](#)