

系统工程与电子技术

Systems Engineering and Electronics

首页 | 期刊介绍 | 编委会 | 投稿指南 | 会议信息 | 期刊订阅 | 联系我们

Journal of Systems Engineering and Electronics » 2011, Vol. 33 » Issue (8): 1694-1697 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2011.08.03

航天电子技术

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

复杂飞行器目标强散射区求解及RCS减缩

刘忠铁^{1,2}, 马东立¹, 楚亮¹

1. 北京航空航天大学航空科学与工程学院, 北京 100191; 2. 空军装备研究院总体所, 北京 100076

Complex aircraft target strong scattering region solving and RCS reduction

LIU Zhong-tie^{1,2}, MA Dong-li¹, CHU Liang¹

1. School of Aeronautics Science and Engineering, Beihang University, Beijing 100191, China; 2. General Institute, Air Force Equipment Academy, Beijing 100076, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (3)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电 话: (010)68388406、68386015 E-mail: xtgydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11035014号