

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 » 2010, Vol. 32 » Issue (6): 1215-1219 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2010.06.023

[防御电子技术](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

基于加权K-近邻法和SVC的雷达辐射源信号识别

李序,张葛祥,荣海娜

西南交通大学电气工程学院, 四川 成都 610031

Radar emitter signal recognition based on weighted K-nearest neighbor and SVC

LI Xu,ZHANG Ge-xiang,RONG Hai-na

School of Electrical Engineering, Southwest Jiaotong Univ., Chengdu 610031, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)



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: xtgcydzjs@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