

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 (6): 1429-1432 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2011.06.45

[软件、算法与仿真](#)

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

[« 前一篇](#) |

基于模糊积分的支持向量机动态集成方法

郑春颖^{1,2}, 王晓丹¹, 郑全弟¹, 权文¹

1. 空军工程大学导弹学院, 陕西 三原 713800; 2. 中国人民解放军93617 部队, 北京 101400

Dynamic integration of support vector machines based on fuzzy integral

ZHENG Chun-ying^{1,2}, WANG Xiao-dan¹, ZHENG Quan-di¹, QUAN Wen¹

1. Missile Institute, Air Force Engineering University, Sanyuan 713800, China; 2. Unit 93617 of the PLA, Beijing 101400, 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: 北京市西城区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