

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 » 2013, Vol. 35 » Issue (8): 1692-1696 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2013.08.18

[系统工程](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

基于HMM的电子设备状态监测与健康评估

张继军¹, 马登武², 张金春³

1. 海军航空工程学院研究生管理大队, 山东 烟台 264001; 2. 海军航空工程学院兵器科学与技术系, 山东 烟台 264001; 3. 海军航空工程学院基础部, 山东 烟台 264001

State monitoring and health evaluation of electronic equipment using HMM

ZHANG Ji-jun¹, MA Deng-wu², ZHANG Jin-chun³

1. Graduate Students' Brigade, Naval Aeronautical and Astronautical University, Yantai 264001, China; 2. Department of Weapon Science and Technology, Naval Aeronautical and Astronautical University, Yantai 264001, China; 3. Basic Department, Naval Aeronautical and Astronautical University, Yantai 264001, 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