

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 (12): 2782-2787 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2011.12.38

可靠性

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

情景环境与人为差错的对应关系分析方法

蒋英杰, 孙志强, 宫二玲, 谢红卫

国防科学技术大学机电工程与自动化学院, 湖南 长沙 410073

Method for correlation analysis between scenario and human error

JIANG Ying-jie, SUN Zhi-qiang, GONG Er-ling, XIE Hong-wei

College of Mechatronic Engineering and Automation, National University of Defense Technology, Changsha 410073, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (6)



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