

目 录

第 29 卷 第 3 期
总第 171 期 (2011 年)

专家论坛

标准中氦质谱检漏试验判据的研究 金锐乾 (1)

可靠性预计与分配

电子信息车辆系统可靠性设计评估方法研究 谈学超, 张军刚 (4)

基于空中运动平台的雷达任务系统可靠性研究 李小萍, 盛景泰 (9)

可靠性设计与工艺控制

便携式防空导弹武器系统可靠性分析与设计 刘佩, 田鑫鑫 (14)

某型微波组件过电应力分析及对策 张树彩 (18)

电路污染对电子设备贮存失效的影响及措施 王宇翔 (23)

网络安全与系统可靠性

无线射频识别系统安全与隐私防护机制研究 罗衡峰, 黄律, 杨晓明, 等 (26)

等级测评的主机安全检测 李倩, 杨晓明, 罗衡峰, 等 (30)

可靠性与环境适应性理论研究

平均严重故障间隔时间验证方法研究 彭立影, 熊菊水 (34)

家电产品无故障数据成敗型可靠性试验方案探讨 黄逊青 (37)

计算机科学与技术

C8051F 系列单片机的开发与 C 语言编程 张喜红, 郝怀远, 李鹏 (40)

基于 Simulink&DSP Blockset 功率谱估计的仿真实现 黄红飞 (44)

可靠性与环境试验设备及测试分析仪器

积冰冻雨试验设备的研制 曹志洪 (48)

LCR 测量仪在阻抗测量中的应用 陈杰 (51)

综述与展望

B3G/4G 移动通信系统的研究与试验综述 刘英泽 (55)

可靠性与环境适应性标准信息与行业动态

为庆祝中国航空工业创建 60 周年将举办北京国际无人机及航模展 (3)

科学家研制新型含碳纳米管电池 寿命提高 10 倍 (8)

手机上的心脏监控仪应用 Smartheart (13)

印度为提高安全拟自主开发计算机操作系统 (22)

印度国防部计划拨款 20 亿美元研制隐形战斗机 (22)

德国科学家研制出“手掌”触屏手机 (25)

中国云计算标准进入调研阶段 或于 2012 年推出 (47)

2011 年五大网络前端技术展望 (50)

美国科学家发明透明薄膜材料来吸收太阳能 (54)

科学家发明超薄“纸手机”: 可卷曲翻折 (61)

2010 年 3~5 月颁布的部分电气与电子类 IEC 标准 (62)

2011 年第十四届全国可靠性物理学术讨论会征文及会议通知 (65)

征稿启事

投稿须知

订阅单

CONTENTS

Vol.29 No.3

Total No.171 (2011)

- Study on the Failure Criteria for Helium Mass Spectrum
Fine Leak in the Standards JIN Yu-quan (1)
Evaluation of System Design Reliability of Military
Electronic Information Vehicle
..... TAN Xue-Chao, ZHANG Jun-gang (4)
Reliability of Radar System Based On Aerial Moving
Platform LI Xiao-ping, SHENG Jing-tai (9)
Reliability Analysis and Design of Portable Air Defense
Missile System LIU Kan, TIAN Xing-xing (14)
Analysis of EOS of Microwave Modules
..... ZHANG Shu-cai (18)
Effect of Circuit Contamination on the Storage Failure of
Electronic Equipment and Preventive Actions
..... WANG Yu-xiang (23)
Security and Privacy Protective System for RFID
..... LUO Heng-feng, HUANG Lv, YANG Xiao-ming, et al (26)
Server Security Evaluation in Classified Protection
Service
..... LI Qian, YANG Xiao-ming, LUO Heng-feng, et al (30)
Demonstration of Mean Time between Critical Failures
..... PENG Li-ying, XIONG Ju-shui (34)
Discussion on Binomial Reliability Test Plans for House-
hold Appliances Based on Zero-Failure Data
..... HUANG Xun-qing (37)
Design of C0851 and Programming with C
..... ZHANG Xi-hong, QI Huai-yuan, LI Peng (40)
Simulation of Power Spectrum Estimation Based on
Simulink & DSP Blockset HUANG Hong-fei (44)
Development of Icing/Freezing Rain Test Equipment
..... CAO Zhi-hong (48)
LCR Meter and its Application in Impedance
Measurement CHEN Jie (51)
Overview on Development and Testing of B3G/4G Mobile
Communication System LIU Ying-ze (55)