



作者中心

- 作者投稿查稿系统
- 投稿须知
- 征稿简则
- 参考文献著录格式
- 摘要写作要求

审稿中心

- 专家审稿系统
- 远程编辑系统
- 编委审稿系统
- 主编审稿系统

期刊在线阅读

- 当期目录
- 过刊浏览
- 论文检索
- 全年目录
- 按栏目浏览
- 摘要点击排行
- 全文下载排行
- Email Alert
- RSS

相关下载

- 投稿须知
- 稿件模板
- 版权转让书
- 稿件评审意见书
- 优秀稿件推荐表

文章快速检索

GO

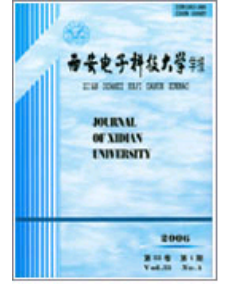
高级检索

西安电子科技大学学报

本刊主要刊登通信工程、信息工程、计算机科学与技术、机电工程与自动控制、微电子学、物理电子学、电磁场与微波技术、无线电物理、密码学、应用数学等方面的有创见有参考价值的学术论文。

中文核心期刊,被国内外多家著名检索刊物或数据库固定收录

- 美国《工程索引》(Ei Compendex数据库)
- 英国《科学文摘》(SA)
- 日本《科学技术文献速报》(CBST)
- 俄罗斯《文摘杂志》(PJK)
- 美国《剑桥科学文摘》(CSA)
- 《中文核心期刊要目总览》(第一、二、三、四版)
- 中国科技论文统计与分析刊源
- 中国科学引文数据库
- 中国数学文摘
- 中国无线电电子学文摘
- 中国学术期刊光盘版
- 中国电子科技文摘 [更多>>](#)



编辑部公告

[更多.....](#)

友情链接

- 万方数据
- 中国知网
- 西安电子科技大学
- 国家自然科学基金委员会
- 西安交通大学学报
- 北京邮电大学学报

当期目录

2012年 39卷 6期

刊出日期 2012-12-20

研究论文

[上一期](#) [下一期](#)


[简明目录](#) [带摘要目录](#)

合并选中摘要

研究论文


- 1 邵晓鹏;钟宸;王杨;黄远辉
一种简化PCNN模型在彩色图像边缘检测上的应用
2012 Vol. 39 (6): 1-9 [摘要] (87) [HTML 1KB] [PDF 7749KB] (135)
- 10 张文柱;周晓倩;冯成晓
利用自主策略机制实现联合无线资源管理
2012 Vol. 39 (6): 10-15+33 [摘要] (75) [HTML 1KB] [PDF 672KB] (67)
- 16 许亚美;卢朝阳;李静
多部件自适应融合的手写体阿拉伯字符识别
2012 Vol. 39 (6): 16-21+77 [摘要] (70) [HTML 1KB] [PDF 1093KB] (55)
- 22 孙德春;刘祖军;易克初
使用变换域预测的TDD系统信道互易性补偿方法
2012 Vol. 39 (6): 22-25+41 [摘要] (68) [HTML 1KB] [PDF 509KB] (59)
- 26 姚磊;蔡觉平;李赞;张海林;王韶力
2D-Mesh结构片上网络无虚通道容错路由算法
2012 Vol. 39 (6): 26-33 [摘要] (64) [HTML 1KB] [PDF 1204KB] (60)
- 34 侯俊;郝秀娟;谢德燕;高全学
二维多样性保持投影及人脸识别
2012 Vol. 39 (6): 34-41 [摘要] (62) [HTML 1KB] [PDF 690KB] (59)
- 42 陈根华;陈伯孝;朱伟
干涉阵列米波雷达的低仰角高精度估计方法
2012 Vol. 39 (6): 42-48 [摘要] (66) [HTML 1KB] [PDF 632KB] (56)
- 49 刘钦;刘峥;刘俊
一种多机动目标协同跟踪的博弈论算法
2012 Vol. 39 (6): 49-54+135 [摘要] (65) [HTML 1KB] [PDF 798KB] (67)
- 55 盛佳恋;张磊;邢孟道;保铮
一种利用稀疏统计特性的超分辨ISAR成像方法

- 2012 Vol. 39 (6): 55-60 [摘要] (70) [HTML 1KB] [PDF 2570KB] (70)
- 61 周忠根;时艳玲;水鹏朗
天波超视距雷达瞬态干扰抑制方法
2012 Vol. 39 (6): 61-65+175 [摘要] (66) [HTML 1KB] [PDF 1030KB] (63)
- 66 王桂宝;陶海红;王兰美
电磁矢量传感器取向误差自校正方法
2012 Vol. 39 (6): 66-69 [摘要] (59) [HTML 1KB] [PDF 452KB] (60)
- 70 王黎明;王嗣钊;周明媛;褚艳利;陈科;陈平
程序流程图到代码的自动生成算法
2012 Vol. 39 (6): 70-77 [摘要] (68) [HTML 1KB] [PDF 726KB] (62)
- 78 高海昌;樊晔;王伟
利用旋转归一化和粗匹配算法破解验证码
2012 Vol. 39 (6): 78-83 [摘要] (56) [HTML 1KB] [PDF 802KB] (60)
- 84 杨秀红;郭宝龙;严春满
结构测度约束下基于加权分形的图像修复算法
2012 Vol. 39 (6): 84-91 [摘要] (53) [HTML 1KB] [PDF 3662KB] (53)
- 92 李杰;郭立新;何琼;吴振森;王晓冰
复合电磁散射分析中的精确几何建模
2012 Vol. 39 (6): 92-98 [摘要] (53) [HTML 1KB] [PDF 2701KB] (65)
- 99 仁庆道尔吉;王宇平
有限字符集编码下的模式定理及其证明
2012 Vol. 39 (6): 99-103 [摘要] (49) [HTML 1KB] [PDF 428KB] (52)
- 104 郭智恩;戴一奇
一种基于AS触发链的IMS多业务触发机制
2012 Vol. 39 (6): 104-108 [摘要] (51) [HTML 1KB] [PDF 697KB] (50)
- 109 王东旅;杨俊峰;曹平;王砚方
一种计算mBnB编码数据相关性抖动峰峰值的方法
2012 Vol. 39 (6): 109-113+161 [摘要] (49) [HTML 1KB] [PDF 750KB] (48)
- 114 肖玮;涂亚庆;刘良兵;莫正军
频率估计的多段倍频正弦信号加权融合算法
2012 Vol. 39 (6): 114-123 [摘要] (47) [HTML 1KB] [PDF 1728KB] (55)
- 124 黄渊凌;郑辉;万坚
特定辐射源识别的信息论描述
2012 Vol. 39 (6): 124-129+141 [摘要] (56) [HTML 1KB] [PDF 573KB] (53)
- 130 李晓林;王劲林;尤佳莉
P2P点播数据调度策略的模糊控制实现
2012 Vol. 39 (6): 130-135 [摘要] (46) [HTML 1KB] [PDF 554KB] (51)
- 136 佟星元;朱樟明;杨银堂;孔亮
信号完整性设计中的抖动与振铃消除技术
2012 Vol. 39 (6): 136-141 [摘要] (55) [HTML 1KB] [PDF 2675KB] (64)
- 142 许悦雷;田松;李军伟;凤宏晓
Shearlet域变换与复扩散方程结合的SAR图像降斑
2012 Vol. 39 (6): 142-146+153 [摘要] (56) [HTML 1KB] [PDF 3599KB] (67)
- 147 杨有春;童宁宁;冯存前;程冬;沈堤
利用最强散射点信息的平动补偿与微多普勒提取
2012 Vol. 39 (6): 147-153 [摘要] (59) [HTML 1KB] [PDF 2062KB] (59)
- 154 李焯;杨家玮;安金坤;梁彦霞
经验模式分解域自适应滤波方法
2012 Vol. 39 (6): 154-161 [摘要] (57) [HTML 1KB] [PDF 619KB] (55)
- 162 邱家涛;李玉山;蒋冬初;路建民
一种快速三角形电源地平面谐振腔模型
2012 Vol. 39 (6): 162-166+200 [摘要] (68) [HTML 1KB] [PDF 807KB] (66)
- 167 王书振;邹子健;李莉;张小平
一种基于稀疏正则化的图像盲复原方法
2012 Vol. 39 (6): 167-169+186 [摘要] (59) [HTML 1KB] [PDF 2056KB] (77)
- 170 方永锋;陈建军;阎彬;马洪波
结构动态非概率可靠性预测模型
2012 Vol. 39 (6): 170-175 [摘要] (53) [HTML 1KB] [PDF 518KB] (60)
- 176 郑文秀

 时频聚集性分析的频谱感知方法


2012 Vol. 39 (6): 176-180+194 [[摘要](#)] (55) [[HTML 1KB](#)] [[PDF 685KB](#)] (62)

€ 181 刘哲元;慕德俊

 安全虚拟环境中的进程执行精确监控


2012 Vol. 39 (6): 181-186 [[摘要](#)] (51) [[HTML 1KB](#)] [[PDF 514KB](#)] (58)

€ 187 许睿鹏;胡东辉;丁赤飏;张丹丹;刘海军

 一种改进匹配滤波器组的方位向速度估计方法

2012 Vol. 39 (6): 187-194 [[摘要](#)] (52) [[HTML 1KB](#)] [[PDF 1708KB](#)] (54)

€ 195 刘永进;张国华;赵亦工

 混合卡尔曼滤波的非均匀校正算法

2012 Vol. 39 (6): 195-200 [[摘要](#)] (58) [[HTML 1KB](#)] [[PDF 1863KB](#)] (59)

版权所有 © 2009 《西安电子科技大学学报》编辑部 [陕ICP备09011600号]

地址: 西安市太白南路2号349信箱(710071)

Tel: (029)88202853 Email:xuebao@mail.xidian.edu.cn

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