

**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》(PЖ)
 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.....](#)**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;钟宬;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)
- ② 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)

- ⑯ 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)
- ⑩ 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)
- ④ 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)
- ⑯ 刘钦;刘峰;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)
- ⑮ 盛佳恋;张磊;邢孟道;保铮
[一种利用稀疏统计特性的超分辨率ISAR成像方法](#)

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

✉ 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;王帽钦;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 黄东旅;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 许锐雷;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 李烨;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

181 刘哲元;慕德俊

安全虚拟环境中的进程执行精确监控

187 许睿鹏;胡东辉;丁赤飚;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

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

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