

基于分块颜色体积核特征和MLBP的图像检索	刘芳辉 郭慧
基于QoS有序竞争的4G-LTE同步RAN/CN过载融合控制	李骞 孙瑞志 朱坤华 席磊
一款抗SET电荷泵研究	刘辉华 李平 徐小良 张宪
基于延时链的高精度SRAM时序参数测量电路	姜彬 张敏敏 王琴 蒋剑飞 毛志刚
基于分形维数与TEO的语音端点检测算法	周萍 张上鑫 郑凯鹏
一种针对低功耗MCU关断模式的功耗优化方法	杨紫薇 朱致玖 袁甲 乔树山
基于人工蜂群的项聚类推荐算法	郭磊 胡燕
石墨烯晶体管转移特性对栅压的依赖现象研究	张庆伟 李平 王刚 曾荣周 王恒 周金浩
一种基于社区发现的微博个性化推荐算法	李超逸 张仰森 佟玲玲
基于SoC系统的IP核评测平台开发	李杰 肖立伊 赤诚 李安龙 李洪辰
一种基于相对延时比模型的全数字时钟电路产生器	孙雅芃 谢正章 赵慧冬 乔树山 黑勇 张福海
基于达芬奇的HDMI高清视频采编器的设计与实现	张硕 李博 杨婷
射频发射前端的小型化及电磁兼容设计	陈守维 王启东 陈诚 李君 曹立强 陆原
基于鱼群算法的认知OFDM资源分配算法研究	王蔚 覃锡忠 贾振红 牛红梅 曹传玲
SIFT算法中融合全局不变矩的特征变换	张磊 胡燕
分布式个性化社会网络隐私保护方法	张文超 张晓琳 张臣 刘立新 何晓玉
融合可信度和时效标签的商品推荐算法	黄兰 钱育蓉 于炯 郑洁 马婉贞
基于网络延时的CEPH存储性能优化方法	陈凌剑 王勇 俸皓
基于融合算法的视频目标跟踪研究	刘姝黎 史健芳 杨静
基于改进蝙蝠算法的混合整数规划问题	赵乃刚 李勇
一种改进的组稀疏表示图像去噪方法	马杰 武利涛 张晓严
飞行轨迹偏离误差反馈控制数学模型仿真	陈筱 张琰
基于变力度组合覆盖的信号处理软件测试用例生成	李萍 郭伟全
基于概率分布的复杂网络结构模块化方法研究	刘丙利 郭雯雯
PSO-MEA混合优化算法及其收敛性分析	李志华 许新 黎作鹏 任丹萍
基于无芯PCB变压器多路输出隔离DC-DC变换器	张峰 马春宇 许洪伟 赵婷
弱可视环境下卫星图像粘连区域高精度分割方法研究	贾润亮
基于WA-ELM的网络流量混沌预测模型	胡竟伟
一种FPGA芯片时钟SKEW的测试方法	谢长生 于宗光 张艳飞 王德龙 胡凯
计算机网络访问隔离控制方法研究	陈滢生