

融合牛顿-最速下降算子的自适应粒子群算法	李江杰 常安定 陈童 马晗
基于改进FP-growth的用户兴趣推荐算法的设计与实现	彭浩 佃松宜
一种提前终止单元划分的帧内预测动态可重构实现	贺飞龙 蒋林 刘新闻 山蕊 王昱 吴皓月
基于改进乌鸦搜索算法的云计算任务调度研究	林涛 郝章肖 冯竞凯
大数据环境中简化粒子群算法的改进研究	齐欣 靳雁霞 张晋瑞 程琦甫
TSVs串扰故障分组测试和诊断策略	王秀云 刘军 任福继
基于对称FAST特征的车辆目标检测方法	卢胜男 李小和
基于密文域扩展和DNA双向编码的可逆水印算法	吕冬梅 李国东
基于LDSO的机器人视觉定位与稠密建图的应用	李奎霖 魏武 高勇 李艳杰 王栋梁
基于二维局域均值分解的自适应图像处理算法	安凤平
边缘计算下基于Lyapunov优化的系统资源分配策略	丁雪乾 薛建彬
基于改进Mask R-CNN的绝缘子目标识别方法	朱有产 王雯瑶
一种适用于低压差分信号驱动电路的带隙基准源设计	王轩 刘洁 赖晓玲 周国昌 王倩琼
归一化积相关算法并行加速方法研究及FPGA实现	李红军 郭阳 贾润
基于混沌算法及压缩感知的图像压缩加密算法研究	李振汕