

基于部分纠缠态的高效量子安全直接通信	杜方维 李宏欣
基于动态ID的远程用户交互认证方案	咎亚洲 刘文芬 蒋峰云
基于信息熵的复杂系统涌现量化方法研究	程建 张明清 唐俊 孔红山
基于匈牙利法和遗传算法的多传感器管理与控制模型	樊志领 韩中庚 梁光辉 勾云
基于MADM组合赋权的空中目标威胁评估方法	毛红保 冯卉 张亮 别晓峰
基于干扰矩阵重构的稳健自适应波束形成算法	杨金金 刘洛琨 张剑 黄晓可
APSK调制在基于自适应OFDM的可见光通信系统中的应用研究	曾福来 刘洛琨 朱义君 杨金金
基于迭代加权L1正则化的分布式联合稀疏优化	吴迪 葛临东 彭华
脉冲噪声环境下基于循环频率截面累加的码元速率估计	马金全 葛临东 童莉
基于DVB-S2 GS流的IP数据提取方法研究	栗彪 黄焱 张白愚
基于直方图峰值的PCB三维CT图像双直方图均衡算法	曾磊 童莉 李中国 田小超 闫银
基于模拟退火遗传算法的功率域DOA估计	高强 赵拥军 李冬海
稳健的宽带自适应相干干扰抑制波束形成算法	丁永超 刘成城 赵拥军 陈辉
任意倍数重采样结构参数优化选择	蒋天立 吴迪 彭华 巩克现
基于敏感函数覆盖的恶意代码行为并行分析技术研究	秦艳锋 王清贤 曾勇军 奚琪
空间数据可用性的框架研究	陈换新 吕东儒 常丽君 刘雅彬
面向多面体模型的非规则程序SIMD投机优化技术	侯永生 赵荣彩 高伟 李璇
跨平台仿真系统的远程调试器设计	董卫宇 姜鲲鹏 曾韵 何红旗 常瑞
地图条码印刷数据模型研究	苏强 史瑞芝 林大贵 刘恒
基于POS数据约束的ADS40影像SIFT匹配方法	孟俊俊 马慧云 石宁 张云生 邹峥嵘
基于匹配误差的导航路网数据预处理技术研究	肖维丽 岳春生 奚玲
近地面大气垂直折光实验研究	王伟 杨晓明