

基于确定性观测的压缩感知MIMO信道参数反馈	余鹏 姚志强 朱蕾 王万蕾
系统极化码的置信传播译码性能分析	陈国泰 张朝阳 张亮 陈平平
基于k最近邻回归的频谱占用度预测	贾云峰 邱琳 魏鸿浩
应用三维弹簧系统模型的锚节点部署优化	毛玉明
一种基于正交匹配追踪的压缩感知信号检测算法	秦国领 郑森 王康 李梓博
基于内积运算和正交矩阵的并行扩频传输新方案	龙德浩 陈志清
基于“绿色通信”理念的自适应载波同步系统方案	张景 余忠洋 白宝明
一种新研制的W频段固态GaN功率放大器毫米波源	梁勤金 石小燕 潘文武 黄吉金
复杂轨迹合成孔径雷达后向投影算法图像流GPU成像	韦顺军 蒲羚 张晓玲 师君
基于总体最小二乘准则的OFDM系统时变信道估计	樊同亮 张玉元
集中式MIMO雷达与相控阵雷达干扰抑制性能对比	李涛
无线传输中短码长喷泉码的度分布优化算法	李杰
短波通信多组空时编码中等效MIMO模型ZF解码	康瑞琪 葛利嘉 张振宇
战术宽带网络波形物理层解决方案	颜靖华 侯毅
“北斗”卫星导航系统仿真与全球覆盖分析	王尔申 岳孝东 何赫 曲萍萍
综合模块化航电系统驻留功能适航审定要求分析	赵长啸 阎芳 张帆 王鹏
一种基于二叉树的测控设备故障诊断方法	刘涌 李海潮 赵鞭
<u>混合智能算法在电子设备动态管理优化中的应用</u>	范钧
基于螺旋谐振环结构的UWB同步开关噪声抑制电源平面	杨海峰
短程通信和射频识别技术的应用	李元忠 林睿南 朱宏 李朗
稿约	