

基于Kronecker积的无线通信系统参量分离方法	袁红林 江立伟
基于分块矩阵变换的线性分组码盲识别	赵亮 张天骐 杨琨
一种新的通用航空机载防撞逻辑设计方法	林云松 彭良福 傅勇 叶睿
基于低秩稀疏约束的穿墙雷达成像算法	屈乐乐 葛亚楠 蓝晓宇
高精度机载可见光图像定位方法	古博 乔文昇
采用FFT-PSO策略的多约束稀疏阵天线方向图综合	潘红光 薛纪康 高海南 江能前
全空域多目标测控天线零点约束方向图综合方法	余漳
一种卫星多波束中的波束选择构架及实现方法	陈鹏 李艺霞 王宇
基于移频滤波的脉压雷达抗干扰方法	粘朋雷 路翠华
一种稀疏重建的多基地雷达多目标定位算法	樊玲
基于最长公共子序列的非同步相似轨迹判断	刘宇 王前东
D2D通信中基于粒子群优化的能效最大化策略	李小文 刘文康
基于博弈论的无线自组网动态接入激励机制	王宏 李建华 崔琼
无线网络中谈判解的协作带宽分配策略	张闯 王婷 邹德臣 王慧武 郑岩 卢洋
基于延迟自相关双门限的短波天线选择方法	兰俊杰 白洁 张振宇 隋静雯
基于TMS320C6678的单历元单基线“北斗”测姿算法的实现	李玲霞 黎刚平
卫星导航中XFAST捕获的降计算量去模糊处理算法	赵盼盼 姚彦鑫
基于t检验的星基增强系统完好性数据核验	王娇 陈潇 邓平科 吴海涛
面向HEVC的Golomb-Rice编码参数自适应策略	夏德春 何小海 韩兴阳 叶宇昀 吴小强
面向SDN的数据中心网络更新研究综述	程克非 高江明 段洁 田瑞林