

复杂通信网络的地理位置聚集性社团发现和可视化	代翔
一种OFDM雷达通信一体化的距离超分辨率方法	李明兵 谷亚彬 张林让 王正海
一种低速采样的协同宽带频谱感知方法	吴迪
脉冲超宽带测控信号时延的精密跟踪方法	廉昕 王元钦 侯孝民 孟祥利
基于L频段数字航空通信系统1的F-OFDM波形设计	龚旻 任子毅 马召 张涛 陈俊杰
RS码编码参数的盲识别	张立民 刘杰 孙永威 赵志梅
基于模糊聚类的常规通信信号自动分选方法	吴麒
改进萤火虫算法在Okumura-Hata模型修正中的应用	刘宝生 潘琳 李章义
利用Kalman滤波修正卫星导航差分RTK定位坐标	熊杰 安毅 康荣雷 李阳 杨少帅 左芝勇
一种高速差分混沌移位键控系统	张刚 郝怡曼 贺利娜
改进高阶Vanderpol振子在微弱信号检测中的应用	姜烁 徐艳春 刘宇龙 杜于飞
考虑通信质量的网络最小主控集生成算法	刘邈
基于信任机制的无线电环境地图重构	朱江 刘亚利 宋永辉 李俊瑶
二进制猫群算法在大规模MIMO天线选择中的应用	李淑梅 庄铭杰 庄弘
直接序列扩频分组映射码索引调制	邢峰英 郑鹤 刘永花 江治林 葛利嘉
非均匀天线组阵中引入对角加载的合成算法	伍警 蒋鸿宇 李兵 漆钢
基于Nand Flash的星载综合数据固态记录系统	杨海峰 柴霖 胡建平
一种动中通地面跟踪系统的FPGA实现	蒋留兵 赵纪奎 车俐 肖志涛
V频段圆柱龙伯透镜天线设计	官正涛
全球5G频谱研究概述及启迪	李芑芑 郑娜 伉沛川 谭海峰 方箭