

认知无线电网络子空间映射频谱共享	荣政
应用萤火虫算法的混沌信号盲源分离	陈越 李硕明
采用图像处理的跳频信号参数盲估计	吕晨杰 王斌 王开勋
基于压缩感知的直扩通信多音干扰抑制	张永顺 贾鑫 尹灿斌
空间复用认知无线电系统信道选择优化	刘颖 穆晓敏 师光强
一种改进的图像压缩感知稀疏恢复算法	杨三加 谢正光 张峥 姜欣玲
改进的极化SAR点散射目标扰动滤波检测方法	孙盛 徐志佳 刘仁峰
采用遗传算法的MIMO雷达L型阵列稀布优化	和洁 冯大政 孟超 马仑
无人机一站多机数据链技术	黄华园
一种同波束多目标测轨的角度修正方法	吴有杏 梁盛 吴广志 段庆光
GNSS接收机锁相环最佳环路带宽的选取	张杰 马冠一
基于LFM模型的高动态弱GPS信号载波捕获	何晓云 冯冀宁 杨晓波
基于格基约减辅助的低复杂度MIMO信号检测算法	王明月 周围 景小荣
适用于平台摆动模型的HAPS通信系统信道分配算法	蒋静雅 张邦宁 郭道省 叶展
分布式数据链战场态势误差评估	徐胜 崔雨勇
网络功能虚拟化中的性能感知服务组合优化	张晓红 黄继海
低信噪比下突发通信的同步检测	王忆蒙 张剑 束锋
基于CNS所需总系统性能的军民机互操作性分析	罗欢吉 雷国志
喷泉码在认知无线电网络中的应用	姚渭箐 易本顺
传统基站到有源天线基站的演进	陈丽萍