

一种基于纠缠交换的远程量子链路建立策略	许敏 聂敏 杨光 裴昌幸
C-RAN协作通信系统中基于正交预编码的同步算法	余翔 曾银强 郑寒冰
本刊编辑部赵勇、李桂花再度荣获“优秀编辑”称号	本刊编辑部
认知网中感知时间和功率控制的联合优化机制	朱江 段昂 郭兵
无线双通道网络话音业务信道接入性能分析	杜传报 全厚德 唐友喜 崔佩璋 郑保明
天基信息网络的软件定义网络应用探析	李婷 胡建平 徐会忠
扩展卷积码生成矩阵的统一表述	包昕 游凌
航天器项目试验评估新方法	吴金美 凌晓冬
X/Ka频段遥感卫星地面接收信道便携式测试系统设计	林波涛 王万玉 张洪群 李安 冯旭祥 李凡 王强
相控阵结合伺服辅助的车载动中通天线跟踪方法	蒋文丰
一种高速捷变并行调制矢量信号源的FPGA实现	罗义军 陆冬冬 李勤
D2D通信中一种资源分配与功率控制结合的方案	王蓉 江帆 许腾驹 孙长印
采用混合核支持向量机的DOA估计	孙菲艳 田雨波 任作琳
三角形栅格阵列天线方向图的快速计算与优化	陈海燕 熊祥正 陈凯亚 廖成
利用分数阶Fourier变换抑制高频地波雷达中线性调频干扰	谢岱玲 陈泽宗 洪羽萌 陈羽洁 叶彩云 谢飞
扫描SAR成像中SPECAN算法的FPGA实现	柯磊 庞龙
采用Gabor-Hough变换的自适应滤波人眼定位	尚骁 吴进
基于粒子滤波步行长度预测的移动ad hoc网络路由算法	张玲 聂少华
采用部分频率复用的小区网络建模与分析	武侠 齐一飞 杨吉辉 刘振栋 勇俊岩
采用等离子干燥工艺提高镀膜附着强度稳定性	詹为宇
特征选择验证方法:原理、应用及最新进展	肖舒文 李柏文 陈晓盼