

C-RAN架构中适用于干扰消除的资源分配机制

刘占军 彭霞 何宏智 周诗妍

多网络共存下基于贝叶斯的垂直切换算法

孔令斌 王军选 孙长印

与强度无关的位置指纹在线定位改进算法

江春冬 惠慧 陈云飞 杜太行

车载雷达光轴晃动对修正参数标定的影响

钟德安 茅永兴 刘扬 包飞 冯鸿奎

《电讯技术》对来稿插图的要求

本刊编辑部

利用多转发器直播卫星信号的外辐射源目标探测技术

于钦添 彭华峰 孙正波 吴永强

导航卫星发射端多径的高精度测量技术

郑长刚 黄智刚 康成斌

关于《电讯技术》投稿的重要说明

本刊编辑部

基于Takagi-Sugeno-Kang模糊集合的噪声干扰检测方法

张剑 周兴建 卢建川

一种ADS-B报头互相关检测方法

张涛 唐小明 宋洪良

毫米波辐射计探测装甲目标立体特性建模与仿真分析

冯建利 陈博 张效民

平面稀疏阵列天线的约束优化设计

刘恒 赵宏伟 李维梅 刘波

用于UHF频段的RFID波束扫描阵列天线设计

钟亚君 吴次南 刘泽文

基于椭圆球面波函数的数字带通滤波器设计

刘晓 王红星 刘传辉 康家方

车载卫星通信地球站三轴稳定天线坐标计算方法改进

张沪玲 黄昆 赵乾宏 周建峰 汪彩玲

提高航管二次雷达近程目标跟踪稳定性的方法

邓欣

端到端语音加密通信的同步信号设计

陈瑶瑶 郝建华 张子博

基于干扰矩阵的高密WLAN场景下集中式功率控制

王薇 王静 陈小坡 高峰 高泽华

雾霾天气下降质图像的清晰化处理

宋晓敏 赵红东 卢俏 夏士超 席瑞媛 李梦宇 肖梦琪

双天线旋转目标微多普勒特征分析

屈文星 杨文革 张若禹

海洋垂线偏差对海基站空间目标定位精度的影响

向颀 茅永兴 李晓勇 李辉芬 陈红英

内容中心网络中安全问题研究综述

霍跃华 刘银龙