

易伟明 王佐 王晶

认知无线电系统中频谱可预测性的递归定量分析

李红岩

采用压缩感知的直扩测控信号处理

程艳合 杨文革 张令军

一种海洋蒸发波导通信带限信道建模方法

肖金光 周新力 张烨

高动态临近空间飞行器海上组网测控方案设计

李宇波 周纯 杨维维 朱利伟

利用无人机标定雷达精度的新方法

刘冬利 张驿 庞海滨 杨辉

改进的变步长维纳系统盲源分离方法

赵立权 齐厚颖

短波FH/OFDM通信系统抗跟踪式干扰性能分析

甘海慧 熊俊俏 曹新莉 陈爱杰

用于步进频连续波雷达旁瓣抑制的自适应CLEAN技术

帅晓飞 詹旭

有源诱饵的双极化识别

张强

基于Hough变换的NAT规模被动估计新方法

管涛 王科人 徐正国

高动态弱直扩信号的分级捕获算法

董良 马正新 王毓晗

载波频率号提取算法对箭载GLONASS速度计算的影响

饶爱水 张龙 王振平 汪毅

一种多传感器空情信息融合算法

苏春梅 何剑伟 李永刚 郭力兵

弹道导弹目标特性分析及雷达回波模拟

孟路稳 周沫 蔡豪 温东阳 张润哲 朱倪瑶

离散采样偏差造成的信噪比损失分析与改善

陈娟

一种单层双频宽带GNSS测量型天线设计

李晓鹏 李庚禄 张华福

船载卫星通信远程集中监控系统设计与实现

钱小云 叶勇 徐俊

复杂电磁环境下航空通信效能试飞评估

刘满堂 张家新 刘悦

能量型干扰下无线电引信失效机理研究概述(英文)

熊久良 武占成