

武器装备系统的目标识别能力指标分析(英文)	张伟豪
民机CNS系统动态重构技术	唐法荣 刘宇
测控通信系统射频资源可重组技术	肖小兵 胡建平
单音及窄带干扰下DSSS系统处理增益精确分析	罗华
提高地月转移轨道入轨段初轨精度的技术途径	茅永兴 沐俊山 宋叶志 钟德安
干扰环境下的信号调制识别	许世宏 梁伟洋
文本信息中的目标动向感知技术	陈天莹
用于SFBC MIMO-OFDM系统的改进SLM算法	罗仁泽 李芮 杨娇 牛娜
宽带卫星通信系统中强干扰抵消方法	杨恒 党军宏 潘亚汉
基于星上自适应FEC的卫星数据分发	冯玉龙
BOC信号的伪码周期和组合码盲估计	阳锐 张天骐 石穗 张亚娟
抗突发误码的双重交织Turbo码设计	郭佳 王毓晗 马正新
基于混沌与自编码相融合扩频码的构造	张晓蓉 吴成茂
新变步长自适应算法及其时延估计性能	叶挺 朱赛男
基于联合概率加权的高分辨雷达目标点迹处理	李思奇 陈怀新
基于博弈论的多基站协作波束成形	任婵婵 张文娟 肖海林 李民政
一种改进的基于多用户检测的独立分量分析算法	穆昌 姚俊良
民航VHF ACARS数传通信系统消息处理方案	陈乐然
PCM遥测帧同步技术性能分析	夏利利 刘冰 周江 刘四方
多频段背腔式半模基片集成波导弯折缝隙天线	谭立容 倪瑛 刘豫东 王抗美
一种基于传播时延修正的网络时间互同步算法	喻歆
多信道认知用户能量高效的最优功率分配	姜志 史治平
MEMS陀螺仪开机漂移的补偿	杨洪强 熊飞 王志 杨荣彬
航电系统高精度时间同步方案	段求辉
3kW微波源传导电磁干扰测试及分析	冯强 廖成 熊祥正 叶志红
陆基链式超短波监测网布站仿真测算	马子健
美军战场空中通信节点研究进展	于耀
外军无人机数据链的发展现状与趋势	李桂花
新体制民用航海雷达的应用与发展	张翼周