

模2-n减法最佳线性逼近研究	薛帅;戚文峰;
Miller算法的故障攻击研究	豆允旗;翁江;马传贵;
基于理想格的近似平滑投射Hash函数	叶茂;胡学先;刘文芬;
缩减轮数的Keccak杂凑函数差分特征	李倩男;李云强;蒋淑静;石慧;
LBlock算法的基于比特积分攻击	潘志舒;郭建胜;
微带线的电磁耦合特性分析及实验验证	彭强;周东方;王利萍;刘起坤;饶育萍;韩晨;
基于C4.5决策树的IMS网络畸形SIP消息检测方法	刘彩霞;郭严赞;谢晓龙;李志刚;
一种新型缝隙耦合宽带圆极化介质谐振天线	杨文君;陈国虎;楼建东;雷雪;张广求;
微带天线阵元间小间隙条件下的耦合减弱方法研究	陈利;雷雪;邢锋;
宽带圆极化微带反射阵分析与设计	赵明洋;张广求;雷雪;尚济勇;
采用二极管的模拟预失真行波管线性化器	陈欣鹏;周东方;屠振;汪永飞;
基于改进Graph Cuts的印刷电路板CT图像分割算法	董昌灏;童莉;曾磊;闫颖;李建新;
一种低复杂度的稳健宽带SDL波束形成算法	汪婉秋;刘成城;赵拥军;陈晖;
基于联合特征参数的PCMA信号调制识别算法	杨欣;黄焱;张冬玲;曹伟;
基于AF切片与FrFT的STLFM信号检测与参数估计算法	唐江;赵拥军;杨鲲;周林;
超宽带探地雷达窄脉冲的产生	韩振杰;
多任务密码服务系统设计与实现	李林;杨先文;郑斌;
模拟特征分析的在线测试系统设计实现	赵杨;生拥宏;曾光裕;王炜;
智能协作型防火墙仿真模型研究	揣迎才;张明清;唐俊;孔红山;
基于贝叶斯理论的高校财务风险评价方法	王光伟;刘晖;李天河;梁玲;
面向舆情采集的分布式缓存系统设计	梁敏;任卓然;解萍;马宏伟;
基于量子粒子群的软件模糊可靠性分配模型	侯雪梅;高飞;宋瑞丽;韩鹿;高明霞;