



### 用户登录

作者登录

审稿专家登录

编辑登录

读者登录

### 最新公告

- 现代雷达投稿邮箱变更通知
  - 《现代雷达》编辑部地址变更通知
  - 《现代雷达》网站域名更改通知
- [更多](#)

### 最新一期文章目录 2011年第3期文章目录

#### [本期目录]

- 基于“三统一”体系的雷达产品协同研发平台——平丽浩
- 空地协同网络化防空数据融合系统建模——张平定, 郑寇全, 王睿
- 高频地波雷达目标检测性能与频率关系研究——杨云生, 薛文虎, 卞小林
- 基于AHP和模糊评判的雷达系统状态综合评价——黄建军, 杨江平, 房子成
- 星载SAR滑动聚焦模式研究——蒋为, 李敏慧
- 参差抖动解距离模糊方法应用分析——谭贤四, 李志淮, 王红, 杨炼
- 窄带相参雷达非刚性编队目标架次分辨研究——彭石宝, 许稼, 向家彬, 彭应宁
- 天基雷达空时二维杂波建模与STAP性能分析——于鹏, 江朝抒
- 一种基于随机共振的PD雷达小目标检测方法——刘伟, 卢再奇, 祝依龙
- 一种卷积干扰特征分析与识别方法——顾海燕, 卢刚, 唐斌
- 基于通用航迹起始模型的一步延迟新算法——陶翌杨, 汪圣利
- 机载大斜视雷达成像算法研究——柳柏明, 刘振华
- 双站SAR雷达目标旋转部件的微多普勒效应——张伟, 童创明, 张群
- E-P-AMCBFM分析介质与PEC混合体的电磁散射——钟少伟
- 一种新型的多边形超宽带印刷天线——胡伟, 张建华, 田健
- 神经网络原理用于控制机动伺服平台——熊纬, 施勤
- X波段宽带低差损功率均衡器的设计与实现——李建, 李勇利, 肖灯军
- 互感型全固态浮动板调制器——杨明, 何秀华
- ARUAV抗复杂电磁环境建模仿真研究——董文峰, 刘泉, 陈忠宽, 胡进
- 电子系统的热仿真及热测试研究——顾林卫

### 本期封面



2011年第3期

### 期刊检索

2011年

提交

### 关键词检索

按 中文标题 搜索

检索词

从 1979年 到 2011年

提交

### 友情链接

期刊界 Rohde & Schwarz International 泰克公司 中电易采网-电子元器件采购网

