

雷 达 学 报

LEIDA XUEBAO

第 5 卷 第 5 期

2016 年 10 月

目 次

生物雷达技术专题

- 一种生命探测雷达微多普勒测量灵敏度分析新方法..... 胡 程, 廖 鑫, 向 寅, 曾 涛 (455)
- 基于自适应小波尺度选择的生物雷达呼吸与心跳分离方法..... 胡锡坤, 金 添 (462)
- UWB MIMO生物雷达多静止人体目标成像方法研究.....
..... 梁福来, 李浩楠, 祁富贵, 安 强, 王健琪 (470)
- 生物雷达语音信号探测技术研究进展..... 陈扶明, 李 盛, 安 强, 张自启, 王健琪 (477)

综 述

- 雷达目标检测的最优波形设计综述..... 王璐璐, 王宏强, 王满喜, 黎 湘 (487)
- 海杂波特性认知研究进展与展望..... 丁 昊, 董云龙, 刘宁波, 王国庆, 关 键 (499)

论 文

- 机载MIMO雷达收发联合降维STAP算法统一理论框架..... 郭艺夺, 宫 健, 黄大荣, 金虎兵 (517)
- 双基地雷达Radon-Fourier变换弱目标积累检测..... 林春风, 黄春琳, 粟 毅 (526)
- 非合作跳频信号参数的盲压缩感知估计..... 陈 莹, 钟 菲, 郭树旭 (531)
- 干涉圆迹SAR的目标三维重建方法研究..... 侯丽英, 林 赟, 洪 文 (538)
- 基于扇贝效应校正的改进滑动Mosaic全孔径成像算法.....
..... 赵 团, 邓云凯, 王 宇, 李 宁, 王翔宇 (548)

学术信息

- 雷达与电子对抗新技术研究和应用研讨会通知..... (558)
- 2016 全国复杂电磁环境效应技术研讨会的通知..... (封三)