

# 系统工程与电子技术

张永建

第 39 卷 第 2 期  
2017 年 2 月

目 次

## · 电子技术 ·

基于 VB 近似的自适应 $\delta$ -GLMB 滤波算法 .....	
..... 袁常顺, 王 俊, 向 洪, 孙进平	237
基于空间投影的高冗余 Gabor 框架采样系统信号重构方法 .....	
..... 陈 鹏, 孟 晨, 王 成, 杨 森	244
GPS 多波束盲自适应动态干扰抑制算法 .....	
..... 王 磊, 吕自鹏, 刘海涛, 李冬霞	253
基于矩阵相似度的空时二维干扰检测方法 .....	
..... 王 强, 张永顺, 刘汉伟, 党晓江	259
基于约束加权最小二乘的无源定位闭式解算方法 .....	
..... 冯 奇, 曲长文, 李廷军	263
基于脉内正交的抗间歇采样转发干扰方法 .....	
..... 周 畅, 汤子跃, 余方利, 卢雨祥	269

## · 传感器与信号处理 ·

辅助数据缺失环境下结构化自适应目标检测器 .....	
..... 简 涛, 何 友, 廖桂生, 王 捷, 周 强	277
基于干涉相位的虚假目标鉴别算法 .....	
..... 刘业民, 邢世其, 庞 礴, 张静克, 王雪松	282
基于多方向突堤扫描的极化 SAR 图像人工港口检测 .....	
..... 刘 春, 谢春华, 安文涛, 袁新哲, 杨 健	291
车载全极化 InSAR 系统通道误差校正 ... 张海瀛, 李真芳, 解金卫	298
目标定位的分布式 MIMO 雷达资源分配算法 .....	
..... 孙 扬, 郑娜娥, 李玉翔, 任修坤	304
基于改进 PSO 算法的传感器网络覆盖优化 .....	
..... 杨永建, 樊晓光, 甘 轶, 嵇真福, 王晟达, 赵 鹏	310

## · 系统工程 ·

考虑飞行初段弹道交叉的多导弹协同发射时序规划方法 .....	
..... 张家铭, 刘 忠, 石建迈, 陈 超, 张明星	316

分布式任务计划动态调整模型及算法 .....	吴瑞杰, 孙 鹏, 孙 昱	322
基于期望效能的武器装备体系能力规划模型 .....	辜 磊, 王书宁, 赵 峰	329
多需求分布下特装器材随舰配置多目标优化研究 .....	董 琪, 徐廷学, 赵建忠, 杨继坤	335
航空四站保障效能组合评估方法 .....	张洋铭, 陈云翔, 项华春, 刘 念	340
虚拟化云中随机任务与资源调度方法 .....	陈黄科, 祝江汉, 马满好, 朱晓敏	348
基于复合边权重的加权复杂网络级联抗毁性优化 .....	崔文岩, 孟相如, 康巧燕, 李纪真	355
基于单值数据过程能力指数的多元质量特性稳健参数设计 .....	顾晓光, 马义中, 刘 健, 汪建均	362

• 制导、导航与控制 •

无速度测量的四旋翼无人机移动目标跟踪控制 .....	刘锦涛, 吴文海, 李 静, 周思羽, 张源原	369
大气层外动能拦截器末制导律与能量优化方法 .....	郭建国, 韩 拓, 周 军, 王国庆	376
含执行器非线性的多操纵面飞机自适应跟踪控制 .....		
..... 刘棕成, 陈 勇, 董新民, 薛建平, 程建锋, 王族统		383
卫星/伪卫星/惯性组合着舰导引算法 .....	王 玮, 郭慧杰, 孟 跃	391
滚转导弹控制耦合特性分析与解耦方法 .....	范世鹏, 吴 广, 孙 友, 陈宜成, 李 伶	398

• 通信与网络 •

基于矩阵分析的线性分组码盲识别 .....	刘 杰, 张立民, 占 超	404
基于树图剪枝的极化码译码简化算法 .....	冯博文, 焦 健, 王 莎, 吴绍华, 张钦宇	410
LTE 中基于排队机制的动态资源预留接纳控制算法 .....	唐 宏, 万晋京, 李兆玉	418
单锚节点水声网络高精度低开销初始化方法 .....	高婧洁, 申晓红, 王海燕	425
基于正交混沌载波的多用户 DCSK 系统性能分析 .....	张 刚, 王传刚, 张天骐	431

• 软件、算法与仿真 •

基于改进 BIC 评分的贝叶斯网络结构学习 .....	邱若海, 高晓光, 郭志高	437
含有迭代运算的仿真模型验证方法 .....	方 可, 周玉臣, 赵开斌	445
二进制反向学习烟花算法求解多维背包问题 .....	薛俊杰, 王 瑛, 孟祥飞, 肖吉阳	451
基于改进切向训练的本体映射方法 .....	孙煜飞, 马良荔, 吕闽晖, 覃基伟	459