

中国科技核心期刊

中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计源刊

中国指挥与控制学会海上指挥控制专委会会刊

ISSN 1673-3819

CN 32-1759/TJ

指挥控制与仿真

Command Control & Simulation

指
挥
控
制
与
仿
真

二
〇
一
六
年
第
三
十
八
卷
第
二
期

2

2016

ISSN 1673-3819



9 771673 381161

中国船舶重工集团公司第七一六研究所主办

指挥控制与仿真

第 38 卷 第 2 期 总第 260 期

2016 年 4 月出版

第七届编辑委员会

高级技术顾问

李德毅 戴浩 李伯虎
赵晓哲 何友 胡晓峰
邱志明 笪良龙

编委会主任 李恒劭

编委会副主任 潘冠华

委员

(以姓氏笔画为序)

马爱民 孔祥营 毕长剑
纪金耀 刘湘伟 许腾
李本昌 李庆民 李相民
李建勋 李洪峰 杨日杰
杨露菁 吴晓锋 邱杰
邱晓刚 邱晓波 何佳洲
汪德虎 沈国柱 宋太亮
张相炎 陈培龙 罗小明
罗雪山 金伟新 周玉芳
周智超 赵书斌 胡志强
战晓苏 秦立富 秦继荣
袁富宇 聂万胜 顾颖彦
钱立志 徐国亮 黄大荣
窦丽华 谭守林 谭安胜
薛安克

目次

理论研究

战场电磁态势融合感知技术框架研究

..... 薛磊, 沈阳, 乔亚(1)

远海护航行动中舰载直升机巡逻警戒空域的设置

..... 吴福初, 陈邓安, 蓝天, 等(6)

基于混沌双扰动的 CDDPSO-BP 目标威胁估计方法

..... 杨露菁, 彭业飞, 周恭谦(10)

基于态势描述的陆军作战仿真外部决策模型研究

..... 孙鹏, 谭玉玺, 李路遥(15)

面向突发事件的应急指挥控制敏捷性度量及仿真

..... 康凯, 陶九阳, 刘方鑫(20)

潜艇信息系统信息安全与纵深防护策略研究

..... 殷虎(24)

基于二元语义和比较得分算子的敏捷指挥控制决策表达方法

..... 孙华勇, 鲍广宇, 黄海燕, 等(29)

面向装备体系作战效能评估的 SEM 建模与评估方法

..... 杨娟, 朱延雷, 何榕(33)

基于跟踪精度控制的多传感器管理方法

..... 黎子芬, 程江涛, 欧阳震(37)

基于动态窗口的灰色加权填充算法及应用

..... 王泽, 程恺, 董坤, 等(43)

基于粒子群优化的蚁群算法在战场电磁频率分配中的应用

..... 李东海, 王勇军(48)

特种作战力量网络空间防御作战效能评估方法

..... 李新颖, 邓启正, 刘靖旭(52)

基于不同能量值特征优选的水声目标识别

..... 常国勇, 袁富宇, 崔杰(60)

基于聚合模型的高轨预警卫星威胁评估

..... 张安理, 李智, 冯飞(66)

- * 中国科技核心期刊
- * 中国指挥与控制学会海上指挥控制专委会会刊
- * 中国核心期刊(遴选)数据库收录
- * 中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计刊源
- * 中国期刊全文数据库(CJFD)全文收录
- * 电子科技文摘数据库收录

指挥机构指挥能力评估模型研究

..... 王劲松, 阳名喜, 张 童(72)

工程实践

多维作战空间陆战兵力作战仿真方法

..... 杨 鹏, 赵志军, 倪小清(76)

复杂电磁环境舰艇电子对抗仿真系统研究

..... 王红军, 王龙涛, 刘振兴(80)

一种舰载机下滑道一致性指示数据产生方法

..... 王兆毅, 刘爱东, 高 波, 等(84)

舰空导弹超视距协同反导装备体系结构设计方法

..... 滕克难, 谢孔树, 彭 菲(89)

陆军合成营作战仿真组件化模型体系设计研究

..... 杜国红, 李路遥, 吴从晖(96)

基于多 Agent 仿真的装备保障体系供应保障系统设计与实现

..... 邢 彪, 曹军海, 宋太亮(102)

基于极球面投影的极区格网坐标表示方法

..... 王海波, 张汉武, 张萍萍, 等(106)

基于手势交互的三维电子沙盘系统设计与实现

..... 张玉军, 孟晓军, 王 刚(110)

基于正交实验的弹道导弹射程灵敏度参数分析

..... 杨奇松, 王 伟, 李庆震, 等(115)

基于图像拼接技术的电子对景图制作技术

..... 郑亚波, 王 科, 郭海亮(120)

测速雷达使用新方法研究

..... 李元生, 陈礼国(123)

外军动态

国外潜航器水下隐蔽导航定位方法探析

..... 彭传微(127)

现代坦克主动防护系统发展现状与趋势分析

..... 周 平, 赵辰霄, 梅 林, 等(132)

指挥控制与仿真

(双月刊)

(1979年创刊,逢双月出版)

主管单位:中国船舶重工集团公司

主办单位:中国船舶重工集团公司

第七一六研究所

编辑出版:《指挥控制与仿真》

编辑部

印刷单位:江苏省地质测绘院

国内邮发代号:28-196

主 编:秦立富

执行主编:胡志强

责任编辑:许韦韦 张培培

胡前进

通信地址:江苏省连云港市 102

信箱 6 分箱

邮 编:222000

电 话:(0518)85823166

发行范围:公 开

定 价:30.00 元

广告经营许可证号:(苏连)工商字

3207004050005号

投稿网址:www.zhkyzfz.cn

电子邮箱:info716@vip.163.com

