

QK2150966
CN 11-5401/1N

Vol. 16 No. 11 Nov. 2021

总第115期 (月刊)

全国中文核心期刊

CETC



中国电子科学研究院学报

JOURNAL OF CHINA ACADEMY OF ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY

2021 第16卷第11期
11

ISSN 1673-5692
771673569217

中国电子科学研究院
China Academy of Electronics and Information Technology

中国电子科学研究院学报

第16卷 第11期 2021年

目 次

网 信

- 军事领域知识表示及应用方法研究 左毅, 易侃, 于靖, 王菁, 严国强(1067)
- 通信信号调制识别综述 林冲, 闫文君, 张立民, 王玉佳(1074)
- 网络空间安全背景下的人工智能安全风险与治理 陈磊, 邓晃煌, 张阳, 李雅静(1086)
- 美军通信网络与信息系统发展研究综述 王静, 钟瑶, 卢瑶, 陈冰冰, 易勇(1094)
- 装备网络安全试验鉴定问题初探 谢伟朋, 薛卫, 李东方, 王志昊, 张冰(1103)

综 述

- 美军智能无人机集群作战样式及影响分析 陈士涛, 李大喜, 孙鹏, 方甲永(1113)
- 分布式作战智能化 C^2 的能力提升发展分析 赵新路, 李兵, 胡爱虔, 熊西军, 程远林(1119)
- 基于大数据技术提升科技情报分析能力的路径研究 计宏亮(1126)
- 标准化视域下国有企业数字化转型路径研究 郑激运, 陈宗远(1132)
- 美军协同交战技术发展研究及其启示 李相如, 何飞, 曹晨(1138)

工程应用

- 低带宽环境下的三维协同标绘系统研究 宋凯磊, 张欣海, 和凯, 侯位昭, 王金兰, 韩志卓(1145)
- 城域网中量子与经典光共纤传输技术研究 张平, 罗广军, 许华醒, 王昌雷, 王少华(1150)
- 异质性出行者枢纽站内路径选择行为分析方法 彭辰(1156)
- 相控阵接收机的增益、噪声系数计算与失效分析 郭朕安, 王洪刚(1164)
- 地面无人协同通信系统设计 刘玉军, 蔡猛, 陶溢, 孔国杰(1170)

欢迎关注 学术plus



《中国电子科学研究院学报》(中文核心期刊)在坚持“注重研究成果,提升学术水平”的办刊宗旨基础上,2016年先后推出学报在线采编系统、微信公众号平台等,大踏步地将传统学术期刊与新型传播形式相结合,强烈拥抱新型媒体,努力打造中国信息与电子前沿技术的新型学术传播、交流平台。

编辑部地址:北京市石景山区双园路11号

电 话:010—50911322

邮 箱:dkyxuebao@cetc.com.cn

网 址:<http://kjpl.cbpt.cnki.net>