

附件 1

《信息对抗技术》2024 年度优秀论文

(按出版日期排序)

论文题目	作者	单位	出版日期
电子战装备技术发展现状与展望	温敬朋、杨 健 王沙飞	国防科技大学 军事科学院	2022.07
基于深度神经网络的对抗样本生成 算法及其应用研究综述	鲁溟峰、陶 然	北京理工大学	2022.07
碳基气凝胶复合材料电磁波 吸收材料研究进展	刘永蕾, 王逢源 韩喜江, 杜耘辰	哈尔滨工业大学	2022.09
无线传感网络中基于非抗窜扰智能 卡的双因素认证协议	王庆璇、汪 定	南开大学	2022.09
智能合约安全漏洞及检测技术综述	闫凯伦、刁文瑞 郭山清	山东大学	2023.05
稀疏阵列波达方向估计研究进展	刘 振、苏晓龙 师俊朋、户盼鹤 刘天鹏、黎 湘	国防科技大学	2023.09
电磁信号对抗样本攻击与防御 发展研究	黄知涛、柯 达 王 翔	国防科技大学	2023.09
光电侦察技术发展现状与趋势	胡以华、董 骁	国防科技大学	2023.09
雷达组网系统对抗有源干扰 方法综述	张 磊、罗 迎 张 群	空军工程大学	2023.11