

2023 年全国大学生信息安全竞赛 作品报告

作品名称: 基于 TrustZone-M 函数级内存地址
空间随机化的可信实时系统

电子邮箱: 213211377@seu.edu.cn

提交时间: 2023 年 5 月 20 日

目录	2
----	---

目录

第一章 作品概述	3
第二章 作品设计与实现	3
第三章 作品测试与分析	3
第四章 创新性说明	3
第五章 总结	3

第一章 作品概述

可包括背景分析、研究现状、特色描述、应用前景分析等

第二章 作品设计与实现

可包括系统架构设计、系统实现方案、系统实现功能等

第三章 作品测试与分析

可包括测试方案、测试环境搭建、测试数据及分析等

第四章 创新性说明

第五章 总结