信息科学技术学院学业导师信息填报表

	姓	名	贾雪丹	职	称	讲师	
:	最高学历 (学位)		博士	联系方式		Laura_j@163.com	
	拟指导方向			☑ 创新创业指导		型 职业规划指导量 量 专业实习指导量 量 课程学习指导	
\vdash							1

|讲授课程: 认证与访问控制、网络信息内容安全、程序设计基础(C 语言)、编译原理、数据 结构、离散数学

研究方向:应用密码学、区块链安全

在研项目:

[1] 区块链跨链数据共享和访问控制安全模型研究,海南师范大学人才科研启动基金项目,项 目编号: HSZK-KYQD-202440, 2024.07-2027.12.

容

拟指导内 [2] 支持扩展的防合谋跨链交互模型研究, 2025年度海南省高等学校科学研究项目, 项目编号: Hnky2025ZD-3, 2025.01-2027.12.

指导内容:

|所授课程学习指导、相关研究方向学术研究指导、比赛和毕业设计指导、未来规划。

(研究方

部分成果:

- 向及内容)[1] Xuedan Jia, et al. A Blockchain-Based Privacy-Preserving and Collusion-Resistant Scheme (PPCR) for Double Auctions[J]. Digital Communications and Networks, 2025, 11(1):116-125. (第一作者, SCI, IF: 7.9, 中科院二区)
 - [2] 贾雪丹等. 基于博弈论和可验证共识的防合谋跨链交易方案[J]. 通信学报, 2024, 45(11): 72-87. (第一作者, EI, CCF T1)
 - [3] 贾雪丹等. 一种基于区块链的众包物流派送调度系统及其方法, 2020-3-4, 2024-02-23, 中 国, ZL202010142117.9.
 - 1. 本人 2024 年毕业博士,目前研究方向为应用密码学、区块链安全,若主要意向是寻求资源 可以绕行; 兴趣方向契合的同学热烈欢迎。
 - 2. 指导方法
 - 1) 提供探索性学习的方法、建议与指导。
 - 2) 以专题或课题研究为主线,提升个人核心竞争力、鼓励并激励为导师所在团队做出贡 献的学生。

个人简介

3. 基本要求

- 1) 品行端正。
- 2) 学习认真、态度端正,核心课程无挂科。
- 3) 自律自强,保持英语学习习惯(至少50分钟/天)。
- 4) 身心都要健康,有良好运动习惯。