(+86)130-8728-6239 | jiahaoxiang2000@gmail.com | github.com/jiahaoxiang2000 ¹

教育经历2

衡阳师范学院 | 电子信息, 计算机学院 | 硕士研究生 **长沙学院** | 机械设计制造及其自动化,机电工程学院 | 工学学士 2023.09—2026.06 (预计) 2017.09 - 2021.06

技术能力

- 语言: 常用 Python, C, LATEX; 熟悉 C++, JavaScript; 了解 Rust, Java, TypeScript。
- 工作流: Linux, Shell, Vim, VsCode, Git, GitHub。

论文发表

Low-Latency Implementation of Bitsliced SPN-Cipher on IoT Processors | IEEE Transactions on Computers (CCF-A, 一审中), 2025

- 该论文提出了一种基于 SPN 密码算法在物联网处理器上的低延迟实现方案。
- 对 SPN 算法进行了位切片优化,实现了高效的软件实现加速。

Efficient implementations of CRAFT cipher for Internet of Things | Computers and Electrical Engineering (中科院三区,已接收), 2024

- 该论文提出了一种基于 CRAFT 加密算法在物联网中的高效实现方案, 优化了资源使用。
- 实验结果表明,所提方案在性能上优于现有的主流实现。

项目经历

主持湖南省研究生科研创新项目"轻量级分组密码的软硬件优化研究与实现" | 项目编号: CX20240977 2024-至今

个人总结

- 本人乐观开朗、自驱能力强,具有良好的沟通能力和团队合作精神。
- 有两年 Linux 使用经验,较为丰富的软件开发经验、开源项目贡献和维护经验。善于技术写作,持续关注互联网技 术发展。

¹ 下划线内容包含超链接。 ² update: 2025 年 3 月 12 日