邹翔宇

中共党员 | 男 | 2000.11

长沙理工大学-计算机科学与技术学士学位 | 2023.06

📧 <u>zxy.xavier@gmail.com</u> 📡 <u>github.com/XavierZXY</u> 🌎 <u>www.spacezxy.top</u>

专业技能

- · 了解 Python、C++、Java、Rust 编程
- · 熟悉常用数据结构和算法
- · 熟悉计算机网络,操作系统等相关知识
- · 了解 Linux 环境下常用工具和命令的使用
- · 了解支持向量机,决策树等基础机器学习算法
- · 了解卷积神经网络、注意力机制、Transformer等
- · 了解构建机器学习系统的基础知识,了解 TVM
- · 了解 LoRA 模型优化技术

· 了解 CUDA 基础编程 实习经历 北京澎峰科技公司 2024.06 - 2024.08 · Flash attention 相关工作 · cuda, hip 中科院深圳理工大学训练营活动 2024.01 - 2024.09 · 学习 Mamba 等相关模型技术 · CUDA 并行编程,以及传统编译器基础知识 项目经历 面向 RISC-V 架构的 AI 开发框架构建与优化 2024.02 - 2024.05 · 在 RISC-V 开发板上使用 ncnn 工具部署水域安全检测系统 · 使用 openmp, rvv, yolov5-lite 等方法, 优化加速模型的推理速度和推理流程 **DeepLearning Sys** 2023.01 - 2023.04 · 学习 CMU DL Systems 课程、学习简单 GPU、CUDA 编程 · 构建简单的深度学习系统 实现自动微分 实现计算图 ▶ 实现 GPU 矩阵运算加速 第十三届大学生服务外包大赛 2022.02 - 2022.06 · 使用深度学习模型学习多人声音频中的人声特征 · 使用 C++将项目工程化部署

2024.04

2023.06

2022.06

多次获得

其他

荣誉奖项

· 语言: 英语 (CET-6)

长沙理工大学奖学金

长沙理工大学优秀毕业设计论文

第十三届中国大学生服务外包大赛中南赛区三等奖

开放原子开源大赛-面向 RISC-V 架构的 AI 开发框架构建与优化二等奖