

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
深圳大学 & 深圳理工大学-计算机技术研究生在读 | 2024.09
✉ zxy.xavier@gmail.com 🐙 github.com/XavierZXY 🌐 www.spacezxy.top



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 CUDA 基础编程
- 了解 LoRA 模型优化技术

实习经历

北京澎峰科技公司	2024.06 – 2024.08
<ul style="list-style-type: none">· Flash attention 相关工作· cuda, hip	
深圳理工大学	2024.01 – 2024.09
<ul style="list-style-type: none">· 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

MiniMind	2025.02
<ul style="list-style-type: none">· 从 0 开始的，参数量为 25.8M 的超小语言模型 MiniMind· 数据集清洗，预训练(Pretrain)· 监督微调(SFT)，LoRA 微调· 共享混合专家(MoE)	
面向 RISC-V 架构的 AI 开发框架构建与优化	2024.02 – 2024.05
<ul style="list-style-type: none">· 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
<ul style="list-style-type: none">· 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<ul style="list-style-type: none">▸ 实现自动微分▸ 实现计算图▸ 实现 GPU 矩阵运算加速	

荣誉奖项

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	2024.04
长沙理工大学优秀毕业设计论文	2023.06
第十三届中国大学生服务外包大赛中南赛区三等奖	2022.06
长沙理工大学奖学金	多次获得

其他

- 语言：英语（CET-6）