



教育背景

北京航空航天大学

2023.09-2026.01

硕士，计算机技术 | VR Lab，导师： | 研究方向为计算机视觉。

北京航空航天大学

2019.09-2023.06

本科，软件工程 | GPA 排名前 20% | 获得推荐免试研究生资格。

实习经历

腾讯

Golang 后端实习生

2025.05 至今

- 负责 AI 工作流 Windows 端应用的后台接口开发：对话框上传文件返回对应推荐提示词，迁移 Deepseek 服务提供方，生成与验证 KOL 邀请码，对接算法解析图文 URL 和视频 URL 内容，无历史地调用 hunyuan-turbo 与 hunyuan-vision，基于 MCP 协议让 LLM 调用工具推荐论文；
- 梳理应用后台的 SRE 可观测性监控：主调监控、被调监控、事件监控等。

Momenta

全栈开发实习

2024.08-2025.01

- 负责协助公司服务管理平台 Vue 前端和 Gin 后端的开发与维护：根据需求开发功能（如搭建镜像管理与镜像详情页面），修复 bug（如改进页面 query 与 filter 变量 ref 同步逻辑），优化改善用户体验（如应用登记后实时返回 CI/CD 流水线状态）等；
- 基于 DataEase BI 和 Doris 数据库搭建业务数据仪表盘，助力运营决策。

迅雷

AI 后端实习

2024.03-2024.07

- 基于 Django 框架构建 3D 高斯泼溅网页应用，用户可将视频转化为 3D 场景；
- 使用 FastAPI 框架搭建 Stable Diffusion LoRA 文生图模型风格微调平台后端。

项目经历

多场景的学习过程记录与分析

硕士毕设项目

研究者与开发者

2023.09 至今

- 基于多人体追踪 ByteTrack 模型和改进 Token Merging 模块的视频动作识别 VideoMAE 模型，开发搭建教室场景下的视频学生动作识别系统，并与北师大研究者合作基于学生和教师动作构建教学指标辅助智慧教育。

科研学者社交平台

软件工程课程项目

前端开发者

2022.09

- 十一天的敏捷开发，项目基于 Vue.js+SpringBoot 框架，平台功能类似 ResearchGate，我负责前端开发和业务拆解。

专业技能

编程语言 熟悉 Golang, Python, JavaScript 等；学习并使用过 C, C++, Java 等；

应用开发 Gin, Django 等后端框架和 Vue.js 前端框架，MySQL, Redis 等数据库的使用和数据库设计，Docker, K8s 等 DevOps 工具，能熟练使用生成式 AI 工具提高工作效率；

主修课程 软件工程、计算机网络、操作系统、数据库原理、算法与数据结构、Linux 系统编程、编译原理等；

外语 英语六级 647。