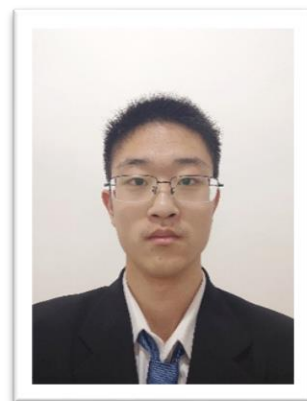


# 尚中夏

英文名称: Tony Shang  
电子邮箱: shangzhongxia2003@outlook.com  
移动电话: 18525392003 (微信同步)  
个人主页: <https://shangzhongxia.learncoding.top>  
到岗时间: 2026 年 7 月  
期望城市: 大连、上海、深圳、广州、杭州



本人是大连交通大学信息管理与软件工程本科应届毕业生，有扎实的软件开发基本功，精通 Java、Python、JavaScript、SQL 等多种开发语言，熟练使用多种数据库系统，熟练操作 Linux 服务器，熟练使用 Docker。热爱技术、思维敏捷、勇于探索和实践，在出色完成学业的基础上，紧跟技术潮流，自学了 Linux 运维和 AI 相关技术。实习期间，在真实的项目中设计与部署了多个 AI 智能体，有丰富 Java 软件开发项目经验和 AI 项目实操经验。为人积极乐观向上，待人友善，具备良好的团队协作能力与创新能力。

## 教育背景:

2021.09~2026.06 大连交通大学 经济管理学院 信息管理与信息系统  
衔接软件工程 五年制双学位 本科

## 专业技能:

编程语言: C/C++、Java、JavaScript、Python、SQL、JSON、Yaml  
技术框架: Springboot、MyBatis、Flask、Requests、FastMCP  
前端技术: HTML/CSS、jQuery  
操作系统: Windows、Linux  
数据库: MySQL、SQLServer  
编程软件: VScode、VC++  
建模软件: Blender、Unity  
协作工具: Git、Gitee、GitHub  
容器技术: Docker、Dockerfile、Docker-Compose  
云平台: 阿里云 (ECS、SLB、ACR)  
AI 开发: Dify、Coze、MCP、Agent、提示词  
AI 知识库: RAGFlow、Dify

全国计算机二级证书 (Python 语言)  
熟悉 Java 开发，熟练使用 Springboot、MyBatis 等常用开发框架，能够开发基于 MySQL 等 Restful API 的后端程序  
熟悉 Python3 开发，熟练使用 Flask、Requests、FastMCP 等常用框架，能

够开发 HTTP API 程序和 MCP Server 程序

熟练使用 Office 等办公软件，熟练使用 Git 等开发协作软件

熟悉云技术原理，熟练使用阿里云

熟悉 Linux 系统，熟悉 Linux 常用命令，熟练操作 Ubuntu 部署和运维应用

熟悉 Docker 容器化技术，熟练使用 Docker 命令，能够使用 Dockerfile 构建自定义镜像，并部署到 Linux 服务器中

熟悉 Python、Agent、MCP、RAG 等热门 AI 技术，擅长提示词的编写和调优，能够熟练使用 Dify 构建智能体和本地知识库，能够使用 Python 构建 MCP Server

---

## 项目经验：

**2025 年 9 月：** <https://ai.learncoding.top> AI 技术网站，任职 AI 开发工程师和 AI 运维工程师，负责开发和维护 Agent，用 Python 编写 MCP Server 等工作。参与了“电影搜索助手”、“家庭音乐 DJ”等多个 AI 项目。这些系统以 Docker 容器化形式运行在阿里云 ECS 上，使用 VPN 与家用 NAS 联通，借助 Qwen 和 Doubao 等大语言模型构建 Dify 上的 AI 智能体，通过 MCP 方式调用豆瓣网和 NAS 的 Restful API，为用户提供多功能的智能助手服务。

**2025 年 7 月～8 月：** 东方国信吉林移动事业部，AI 数字人项目，任职 AI 开发和 AI 运维工程师，负责 Dify 和 RAGFlow 的 Docker 环境维护、数字人业务 Agent 开发、AI 知识库部署与调试。期间还主导了 Dify vs Coze vs RAGFlow 等多个 AI 平台的技术调查和能力对比分析。

**2022～2025 年：** <https://www.learncoding.top> 技术学习网站，任职软件开发工程师，负责前端、后端代码编写。主要项目成果是留言板系统（<https://guestbook.learncoding.top/>），主要使用 Java/Springboot/MyBatis/MySQL/HTML/CSS/JavaScript/jQuery 等技术，为用户提供留言服务，功能主要包括注册、登录/注销、浏览/搜索/发表留言、发表回复等。

**2024 年 12 月：** 大连交通大学，金工实训模拟软件项目，任职数字建模工程师，负责 3D 建模及 3D 动画制作。

---

## 实习经历：

**2025 年 7 月～8 月** 北京东方国信科技股份有限公司（股票代码 300166）吉林移动项目组，移动事业部，AI 开发实习生

---

## 社会实践：

**2022～2024 年** 担任大连交通大学电子学社航模部部长

**2021～2026 年** 承担电子学社航模部人员培训任务

---

## 获奖情况：

2023 年普通高等学校本科大学生管理决策模拟大赛 省赛一等奖

2024 年“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛 三等奖