## 周烨



18960296331|1752912805@qq.com

学历:本科 | 籍贯:福建厦门



## 技术专长

英语 (CET-4)

精通 Python, 熟练使用Numpy、Pandas、Matplotlib及QT图形化

精通 Java, 熟练使用集合框架运用、异常、反射、IO流、 多线程等

熟悉 Mysql, Redis, Mongo等常用数据库, 具有数据库开发和设计能力

熟悉 Django, SpringBoot等web框架,能够进行项目的搭建、配置、开发

熟悉 Playwright脚本,Selenium自动化爬虫,以及用Postman进行API接口的测试等

熟悉 常见的数据结构和算法,了解计算机组成原理及计算机网络,操作系统,Linux开发等

## 教育经历

2021年9月 - 2025年6月 内蒙古农业大学 计算机科学与技术 GPA:3.3

主修课程:数据结构,计算机网络,计算机组成原理,数据库原理,web前端技术,嵌入式开发等2022学年为校新媒体中心图片部副部长,擅长部员的组织和协调,熟练使用PS,PR,LR等数媒软件2021学年职业生涯大赛获得"院级一等奖""校级二等奖""省级优秀奖"

荣获多次奖学金如"校级奖学金一等""校级奖学金三等"

## 实习项目

2025年2月 - 2025年6月 深圳开时科技(Ksher支付) 实现1688上信息分类爬取程序

项目技术栈: PySide6+playwright爬虫+Crawlab + Scrapy集群 + Redis队列

**项目描述**:实现对1688电商网站的图形化爬取信息程序,通过GUI图形化,对国际化1688电商信息实现异步抓取,实现下游市场分类爬取日本,马来西亚,美国等各国热销商品数据,抓取商品原厂家电话地址邮件信息。

**实习负责**:协同开发人员优化代码,维护代码保障其可行健壮性,协同开发部门实现模块功能,负责爬虫源文件的修改和维护,设计爬虫代码对接入GUI框架中实现抓取功能。

2024年8月 - 2024年10月 北京软通动力 (软通教育) 基于django实现的B2B海外仓平台

项目技术栈: python+django+vue+elementui+mysql

**项目描述**: python+django实现一个海外仓供销系统,业务方可登陆,在终端增删查改产品产品数据,同时mysql数据库响应数据,实现大客户信息的编辑查询,货物页面分页编辑查询,可进行订单的生成,模拟相关的公司客户购买相关的海外仓产品。实现对接deepseek大模型API接口,进行数据或者订单的分析等。

**主要工作**:独立完成所有后端代码,对接前端代码,维护项目,可独立增设功能,对接大模型API