郭寅之

https://guoxiansen.github.io

≝ 24岁 □ 中共党员



教育经历

南京邮电大学 2022.09 - 2025.06

电子信息硕士计算机学院、软件学院、网络空间安全学院

南京

相关课程: 随机过程 (95) 、最优化方法 (94) 、算法分析与设计 (90)

常州工学院 2017.09 - 2021.06

软件工程本科计算机信息工程学院常用。

GPA: 4.2/5 (专业前 **4%** 3/90)

实习经历

博世创新与软件开发中心 2021.03 - 2021.05

Software Engineering Intern PjM-PS

无锡

- 开发环境: Java、IDEA、MySQL8.0、小程序、SourceTree、Git、thymeleaf、Bitbucket
- **项目描述**: 项目名为 Competence Master,对 BCSC 员工 CoC 技能与当前正在开发的项目进行统计与可视化,方便进行项目人员人岗匹配。
- **工作内容**:参与了项目中的需求分析、设计和开发工作。后端开发中,使用 Spring 框架和 MyBatis 实现了与数据库的交互,负责搭建和维护项目中的数据库连接池,其中使用 druid 连接池来管理数据库连接,优化了项目的性能;前端开发中,负责微信小程序开发,以及 echarts 数据可视化工作,用雷达图可视化员工 CoC 技术栈。
- **个人收获**:在实习期间,学习了如何在团队中协作开发 Java 项目,以及如何使用常见的开发工具和框架,如 Git、Spring 和 MyBatis。深入了解了 Java 应用程序的设计和实现,提高了编程能力和团队协作能力。

项目经历

智慧校园平台开发 2020.12 - 2020.12

组长

- 项目地址: https://github.com/guoxiansen/IntelligentCampus
- 开发环境: Python3、flask、Java、 MySQL5.7、 Layui、微信小程序、 Pycharm、IDEA
- 项目描述: 微信小程序端作为前台,模块包括校园资讯、校园商城、商品管理、用户管理、教务信息、健康码管理等,通过管理后台对小程序端的校园商城、校园资讯数据进行管理。
- **工作内容**:负责整个项目的整体规划设计、原型设计、数据库设计到最终的测试以及上线部署。主要进行后端开发,包括利用 Layui 框架编写管理后台,面向接口编程,供前端调用;利用 Python 爬取教务信息(课表和成绩)以 json 数据格式进行传输,利用 flask 做成接口供前端页面使用。

RoboCup3D 足球机器人的开发与设计

2018.09 - 2020.08

负责人

- 开发环境: Ubuntu、 Python、 Pycharm、 Eclipse、C++
- **项目描述**:在 Ubuntu 下的 SimSpark 3D 仿真环境中,设计 NAO 足球机器人来实现与人类足球运动一样的 11v11 的竞赛。
- **工作内容**:主要负责双足机器人步态、射门以及机器人逻辑决策层的研究。利用 Chainer 框架中 DDPG 算法对机器人的步态进行优化,参加 RoboCup 机器人世界杯中国赛并获得 3D 仿真组二等奖。

专业技能

编程语言

熟悉 Python 开发,会用其进行爬虫,socket 编程、Django 开发熟悉 html, css, js 等前端知识,了解 Layui、熟悉 JQuery 框架了解 Java2EE 开发技术,了解 SSM 框架,三层架构了解 C/C++,熟悉抽象类,继承,指针操作

了解 C#, 掌握面向对象的开发思想, 了解 Go 语言, 了解微信小程序开发技术

了解工厂模式、抽象工厂模式、单例模式、观察者模式、适配器模式、装饰器模式等常见设计模式

Linux

RHCE 红帽认证工程师,熟悉 Linux 基本操作,熟练使用 sed、grep、awk、top、ps、find 等命令熟练使用 vim 等文本编辑器,熟悉其编辑,搜索,替换,快捷键

熟悉 Apache、Nginx 服务器搭建,数据库配置管理,FTP 服务器搭建

熟悉 WordPress、Typecho、Hexo 等常见博客框架以及 Chevereto 图床的搭建与使用熟 悉负载均衡工作原理,了解常见负载均衡算法

了解 lamp 结构。了解 Nginx,Apache,php,mysql 等组件的优化和负载均衡配置

计算机网络

熟悉 TCP/IP、HTTP、RIP、OSPF、DHCP、DNS、ARP、RARP等协议 熟悉 TCP 的三次握手和四次挥手,了解 TCP 的流量控制和拥塞控制 掌握数字签名原理,了解 https 的安全机制的工作原理熟悉 Cisco 路 由器交换机配置指令 熟悉 ACL 等路由过滤策略

云计算

熟悉 Docker、Swarm,能够利用 Docker-compose 进行容器快速编排 能够搭建和管理私有仓库 Harbor 了解 OpenStack 基本原理 了解 CI/CD 流程,认可 DEVOPS 理念,对于云原生有一定的理解 能够进行 Jenkins,gitlab 的搭建部署与使用

数据库

熟悉 MySQL、Sql Server 使用 熟练掌握 SQL 语句的增删改查,聚合函数,派生表 了解 Redis,了解 Redis 主从复制

存储

了解主流 RAID 技术, raid 0/1/10/5 以及新型条带化 raid 技术了解 DAS、 SAN(ISCSI FC) 及 NAS 网络了解分布式存储技术 VSAN, CEPH 等

荣誉奖项

第十四届蓝桥杯省赛 Python 研究生组 三等奖	2023.04
南京邮电大学学业奖学金三等奖	2022.09
RoboCup 机器人世界杯中国赛仿真 3D 组 二等奖	2021.05
RoboCup 机器人世界杯中国赛仿真 3D 组 二等奖	2020.11

个人总结

- 有快速学习和解决问题的能力, 良好的团队合作意识
- 性格开朗、适应能力强,能快速的融入到工作中,服从管理
- 热爱技术上的研究,经常上 Google、掘金、知乎、Github 浏览学习
- 喜欢技术上的总结与分享, 坚持写个人技术博客