基本信息

姓名: 张** **性别:** 男 **GitHub**: github.com/123cdxcc

学历: 本科 年龄: 23 Blog: blog.rsss.xyz

邮 箱: *** 电 话: ***

专业技能

• 熟悉 Go, Java、Python, Kotlin, 了解 JavaScript 等编程语言

对协程编程有一定的了解,以及 BIO、NIO、AIO 有一定的了解

• 掌握 Gin、Gorm 等框架, 了解 AOP、MVC、ORM 等编程思想

掌握后端 Web 开发的基本要素,如 Cookie、Session、Token、Request、Response 等

掌握前后端分离架构开发,包括 Restful 风格、JWT 实现登录、后台表单验证、统一异常处理和跨域的使用等

 掌握数据库相关知识,事务隔离性(脏读、幻读、不可重复读),熟练使用 MySQL 数据库, 具备 SQL 编写能力,熟悉 Redis 键值对存储数据库

熟练使用 GoLand、VS code、Git、Docker 等工具开发和管理,以及 Postman 等 Api 测试工具

• 了解 Ubuntu、Debian 等 Linux 系统,能够使用 Nginx 将项目部署至服务器

教育背景

湖南涉外经济学院 软件工程 2021.09 - 2023.06

湖南安全职业技术学院 移动互联应用 2018.09 - 2021.06

班级排名:专业成绩第三名

荣誉/奖项:两次获得湖南省技能竞赛三等奖、省优秀毕业生、国家励志奖学金主修课程: Java、Android、Python、MySQL、Linux、Web、.net 等课程

项目经历

停车小程序后台 独立开发

主要框架使用 Gin + Gorm + Vue3, 其中使用 Go 作为主要后端语言, Vue 开发前端页面, Gin

+ Gorm 开发后端程序。使用 MySQL 进行数据存储,并使用 Ubuntu + Nginx 提供 Web 服务。

Rclone 自动复制工具 独立开发 仓库地址: github.com/123cdxcc/lazyRclone 本项目是将 qbittorrent 下载完成后的文件根据服务器宽带控制任务队列自动上传到挂载的网盘。使用了 **CS 结构**,**Server** 在后台使用**协程**持续运行,使用 **Chan** 充当任务队列并调用 **Rclone** 复制文件,提交任务时调用 **Client** 加**可变参数**提交,Client 与 Server 的通信使用 **Socket**,并且会在任务完成后通过**邮箱**和微**信**进行通知。

技能证书

计算机: 软考初级、计算机二级

开发工具: Idea、PyCharm、GoLand、VS code、Android Studio 等

办公: Word、Excel、PPT、Photoshop等

其他: C1 驾照

自我描述

十足的技术狂, 热爱程序开发, 对编程充满好奇, 学习能力强; 多次组织参加团体活动, 具有集体 观念和合作精神, 较好的表达能力, 组织管理协调能力; 在校期间能独立开发项目, 并学会自主解 决问题的能力; 求知欲旺盛, 敢于接受新的挑战