



## 个人信息

熟悉 Go 语言后端开发, Beego 框架, Gin 框架。Python 爬虫, Django 框架, Flask 框架, Pyqt, JAVA, C/C++ (QT5), 基础前端, shell。  
熟悉 Mysql 的使用及优化。  
掌握 Linux 系统使用, 网站服务的搭建。  
学校软件社团社长  
学校的社团报名网站, 镜像下载站制作者

## 联系信息

电话:  
15552872365

网站:  
<https://www.xiaoyuan666.com>

GITHUB:  
<https://github.com/zwx19981207>

电子邮件:  
[zhuwxbest19812@outlook.com](mailto:zhuwxbest19812@outlook.com)

## 爱好

Arduino 制作  
尝试各种系统  
垂钓

# 朱文骁

## GO 后端开发

### 比赛及证书:

---

#### 比赛:

大一: 蓝桥杯三等奖 (算法)  
大二: 山东软件大赛二等奖 (基于 Funcode 框架的游戏制作)  
大数据国赛 (在比赛中担任数据获取, 满分)

#### 证书:

山东省软件人才认证  
IBM 软件工程师  
初级安全技能认证

### 项目经验

---

#### 个人博客制作:

使用 GO 语言开发, 采用了 beego 框架, mysql 作为数据存储。  
项目地址: <https://github.com/zwx19981207/Pureblog>

#### 学校人脸信息搜索器:

人脸信息获取方法为爬取校园网站  
基于 python 的 pyqt5 开发, 采用百度的 AI 人脸 API 进行检索,  
也可采用 opencv 进行脱机人脸对比 (老版)  
项目地址: <https://github.com/zwx19981207/SdkjSearch>

#### 教育直播平台:

现在为正在着手开发阶段 (目标为 10 万人并发观看)  
依靠 nginx 的 rtmp 模块, 使用 Go 进行 nginx 的 API 请求交互,  
使用 Gin 框架。  
现在已经真机负载均衡测试, 理论可实现 10W 人正常使用。

#### 服务器二次登录验证:

使用 python 编写的小东西, 可以在服务器密码登录后对管理员发送邮件,  
使用验证链接, 允许登录。  
项目地址: [https://github.com/zwx19981207/Landing\\_reminder](https://github.com/zwx19981207/Landing_reminder)

### 自我评价:

---

学习能力强, 对新技术学习热情高!