



牛人已开启手机号隐私保护

您可使用BOSS直聘APP扫描二维码联系Ta

2404cd7d68d9bfeb1Xd509u5EFZSwoW3V\_KWWOGrlvbTNhFm2A~~

# 刘晋豪

男 | 15936834205@163.com

4年工作经验 | 求职意向：Python

## 个人优势

- 1.熟练使用python语句,有良好的PEP8规范的代码编码方式,
- 2.熟练掌握Django框架、Flask、了解FastAPI,遵循restful api的设计风格,
- 3.熟练使用os,re,js等内置库pillow,Celery,SQLAlchemy,pyjwt等第三方库。
- 4.熟练使用关系型数据库mysql,非关系型数据库redis,了解mongodb数据库,
- 5.熟练掌握Git/SVN版本控制及常用命令操作,分支管理、代码合并,并冲突解决等方面技巧
- 6.熟练掌握HTML、CSS、JavaScript,熟练使用Vue2配合ElementUI前端技术,
- 8.熟练编写各种需求分析、接口文档、数据库设计。
- 9.自学并理解c++相关知识。
- 10.了解机器学习排序算法,如KNN算法、Kmeans算法、决策树、SVM算法等。
- 11.熟练使用Navicat Premium,ApiPost工具。
- 12.熟悉Linux操作系统以及编写Shell脚本。
- 13.了解Docker容器化技术,

## 工作经历

武汉荟友网络科技有限公司	Python	2022.09-2024.03
<ol style="list-style-type: none"><li>1.在运行程序的维护与持续改进</li><li>2.新项目的构思与开发</li><li>3.结合客服反馈的BUG和客户体验,持续优化业务逻辑</li><li>4.优化接口设计,提高系统的可扩展性和可维护性</li><li>5.利用Python进行数据分析和可视化,对海量数据进行处理和分析,提供决策支持和业务优化方案</li></ol>		
深圳市腾讯计算机系统有限公司北京分公司	后台开发	2024.04-2025.04
<ol style="list-style-type: none"><li>1.使用Python进行数据分析和可视化,对海量数据进行处理和分析</li><li>2.设置告警发现问题</li><li>3.与相关业务沟通处理问题</li><li>4.编写Python相关脚本</li><li>5.完善之前代码出现的问题：修复bug</li></ol>		

## 项目经历

技术栈:Django +Vue2+Mysql+Redis+Websocket+celery

项目描述:该项目是一款专为中国高素质单身人士打造的婚恋社交APP,核心理念是为教育背景良好、生活态度积极的单身男女提供一个真实、安全、高效的交友平台。强调用户素质与诚信,采取严格的实名制注册和身份认证机制,确保每位用户的真实性和可靠性。负责模块:主要负责村口模块(类似微信朋友圈)的数据审核,数据展示,找搭子模块的信息展示和维护;

技术点:

- 1.运用大数据和人工智能技术,根据用户的年龄,性别,兴趣爱好,职业,教育背景,地理位置等多维度信息进行精确匹配,提高配对成功率。
- 2.根据用户的选择和热门帖子筛选出相应数据进行展示,
- 3.通过对发布内容的一些操作丰富用户体验,增加用户粘性,
- 4.使用七牛云SDK存储用户上传的图片。
- 5.对接百度云平台对用户输入内容进行审核。
- 6.使用celery实现异步发送通知,
- 7.使用了Pillow第三方库对商品照片进行裁剪图像处理和分析,
- 9.使用websocket通信,实现双方通信用户和客服直接相互通信

项目描述:"青藤之恋后台管理平台"是一个智能管理系统,用于管理青藤之恋项目及相关服务。该项目使用Python的Django框架作为后端开发工具,提供数据处理、用户管理、内容管理、订单与支付等功能主要功能模块:

用户管理:用于管理注册用户的信息,如账号创建、资料审核、权限分配、密码重置等;

内容管理:处理用户上传的照片、个人介绍、动态等内容审核、发布和删除等功能,

匹配算法:基于用户的个人信息和偏好设置进行智能匹配,并可查看匹配记录及效果分析,

活动管理:策划并管理线上线下的交友活动,如报名、签到、活动结果统计等,消息通知:实现站内信、邮件、短信等不同渠道的消息推送和模板管理,订单与支付:处理会员购买、增值服务付费、退款等一系列交易流程,数据分析:收集和分析用户行为数据,为运营决策提供数据支持,客服与投诉:处理用户咨询、举报、投诉等问题,以及相关工单流转和处理情况跟踪。

系统设置与权限管理;对后台各功能模块的权限划分,以及整个平台的基础配置和参数设定;

负责模块:

内容管理:可以对用户上传的图片,个人介绍,动态等内容进行人工审核和第三方审核

活动管理:可以策划并管理线上线下的活动,使用户可以报名,签到,并对数据进行统计;

权限管理:可以查看用户的权限等级,给予管理人员一定权限,投诉管理;对用户发起的投诉请求或举报进行审核并给予封禁操作

微信搜索是微信内置的一项强大功能，它在信息获取、社交互动、生活服务等多个方面都有重要作用：

搜索范围包含

聊天记录：可以在与好友、群聊的聊天记录中精准查找特定的文字、图片、文件等信息。比如你想找之前群里发的一份重要文件，只需在搜索框输入文件名相关关键词，就能快速定位。

联系人：输入联系人的昵称、备注名、电话号码等信息，能迅速找到对应的好友、群聊或公众号。即使好友众多，也能高效找到目标联系人。

公众号文章：涵盖了海量公众号发布的各类文章。你可以根据感兴趣的话题、关键词进行搜索，获取丰富的资讯内容，如科技动态、美食推荐、健康养生知识等。

小程序：能搜索到各种类型的小程序，像电商购物、生活服务、游戏娱乐等。例如搜索“外卖”就能找到相关的外卖小程序，无需再专门去应用商店下载APP。

表情：当你需要特定的表情时，输入表情相关的描述词，如“开心”“难过”，就能搜索出一系列符合的表情。

主要负责业务：

整理梳理数据

沟通处理问题

开发所需python脚本

## 教育经历

郑州科技学院	本科	计算机科学与技术	2018-2022
--------	----	----------	-----------