个人简历

姓名	樊礼嶢
专业	软件工程
学历	本科
电话	189 7875 0583
邮箱	imvocu@outlook.com

☎河池学院

= 2014.09 - 2018.06

- 主修课程
 - 。 C 语言
 - SQL server
 - 。 PHP 程序设计
 - 。 Web 前端开发技术
 - 。 Java / JSP 程序设计

应聘职位

Node.js 后端开发

工作经历

Node.js 后端开发 (实习)

iii 2018.03 - 2018.05

Ⅲ 广州云鞋淘信息技术有限公司

♀广州

☑工作内容

- 1. 基于 Koa 框架,维护现有 REST API 接口,并根据业务的需求,增加新的接口,用 Postman 测试通过后再与前台进行对接。
- 2. 部署、维护 docker 应用

项目经验

微信小程序后端接口开发

主要内容:

- 1. 新增API接口,该接口通过接收指定格式的参数,运用 axios 模块对合作伙伴的接口进行数据抓取、分析、筛选并存入mysql数据库
- 2. 在原有接口下,根据小程序项目的需求,对原有接口加以改造以便适用于小程序的项目
- 3. 探索mysql的主从备份方案、数据备份方案

火车余票信息查询

主要内容:

基于 Express 框架,结合 request 和 cheerio 等模块开发一个可查询火车余票信息的Web应用。主要用 request 模块来对12306等网站的接口进行爬取数据,并经过筛选后或存储于MongoDB数据库,或直接通过Pug模板引擎在前端渲染显示。若是实时查询,则可以查询到实时的余票信息;若是非实时查询,则可以查询其他相关信息,比如经过一个车站的所有车次信息

个人技能

熟悉 Linux (Ubuntu)命令,掌握 SHELL 脚本、了解 Apache、Nginx 的基础安装配置

熟悉 Node.js、了解 Express、Koa 框架、RESTFUL API、了解 ES6、ES7语法

了解 docker、了解 Nodejs 爬虫,了解爬虫相关模块

了解 Bootstrap 框架,了解 jQuery、Ajax

了解 MySQL、SQL server、 MongoDB

英语四级 (434 分)

自我作品

火车票余票查询(毕业设计作品)

2017.10 - 2018.01

作品简述:项目是基于 Express 框架的Web应用,实现的功能有:实时查询余票信息,非实时查询车站车次信息

项目代码: https://github.com/omeu/query-tickets

SS 服务器 2015.03 - 至今

作品简述:根据教程搭建在 Ubuntu 服务器的科学上网工具,目前仍在使用

在校经历

院学生会实习干事

iii 2014.10 - 2015.03

负责的是各种活动的宣传海报的制作,或者是协助其他部门保证院运会、元旦晚会等大型活动的顺利完成

体育委员

iii 2014.10 - 2015.09

积极参与各种体育比赛,并组织、鼓励同学们去参赛,同时也组织好班上的后勤团队

其他

苗 大学期间

加入编程爱好者协会,经常向师兄 师姐请教。乐于帮助同学解决问 题,如电脑硬件升级和重装系统等