### 基本信息

姓 名:邓冬勤

电 话: 17745400105

邮 箱: 1977489017@qq.com

住 址:四川省

应聘岗位: Web 前端工程师, 软件开发

出生年月: 2001.01 政治面貌: 中共党员

业: 计算机科学与技术

毕业院校: 湖北师范大学

学 历:本科

# 教育背景

❖ 2019--2022 武汉软件工程职业学院

软件技术

❖ 2022--2024 湖北师范大学

计算机科学与技术

# 技术栈

①个人 csdn 博客: csdn.ddg.ink (点击连接可查看)

②熟练使用版本控制工具: git (分布式)、svn (集中化)

③在校期间主修技术: 后端(Java, javaweb, springboot、mybatis等等)、前端(html5+css3+js, vue.js, es6, ajax, bootstrap) ④了解的技术: C语言(可参考我的 csdn 博客)、windicss 和tailwindcss、less、jquery、小程序、axios, webpack、Echarts

⑤2023 年曾给专升本学生授课 c 语言

# 实习及项目经验

❖ 实习: 2021.11--2022.2 湖北人人邦信息科技有限公司 web 前端实习生

**实习内容**: ①负责鄂汇办中部分服务(例如便民服务模块),根据已有框架编写 h5 页面,主要使用 jquery 和 vue 完成,实习期间共做了 100+个便民服务页面

②与公司前辈一起参与后台管理的项目,我负责在已有项目基础上添加一个新页面,该后台管理系统采用 vue 完成。并在工作和学习中习得了如何解决问题和一些学习技巧。

❖ 2022-2023 学年在校期间曾与老师一起参与企业项目如下:

①《教资系统的材料审核部分》 主要技术栈 jQuery+easyui

内容:在已上线项目基础上那个进行更版,根据需求做一个材料审核功能页,将提交的多个材料进行展示,管理员审批通过或驳回。

②《企业内部的订单流程管理小程序》 主要技术栈 uniapp

内容:主要做一个流程审批系统,系统需要订单录入和经理、老板审核等过程。从 0 到 1 的实现。利用摹客进行原型图设计,做 ppt 展示需求文档等,采用 uniapp 技术实现该小程序项目。

❖ 2020-2021 在校期间 接单做过课程设计 技术栈 vue2.0 设计主题海南旅游内容:自己设计页面共四个页面(首页、商品展示、购物车、关于我们),采用 vue 技术对页面进行实现,主要使用路由、组件, vuex 等等...

❖ 个人练习项目如下: (仅展示上线部署的项目)

①土购网: tugou.ddq.ink (点击此链接查看项目) 主要技术栈: jquery

内容: 模仿土购网进行修改设计,数据使用网上资源,土购网是一个商品售卖的网站,对商品进行分类管理。

②vue3 的后台管理系统: v3s.ddq.ink (点击此链接查看项目) 账户: admin 密码: admin

主要技术栈: vite+vue3+element-plus+windicss

(如果你无法登录,可能原因是此项目调用的别人接口,由于接口为 http,而前端部分是 https 可能存在协议冲突无法登录) 内容:一个 vue3.0 的后台管理系统,主要采用 vite+vue3+element-plus+windicss,Echarts 等技术,分了八个模块,分别对后台、商品、用户、订单、系统、分销、公告等模块进行设计。

### 自我评价

# (1) 个人对于工作持有认真负责的态度。例如在校担任学委期间,本人始终秉承勤勤恳恳的工作态度,和同学老师关系融洽、工作完成度很高。

- (2) 对于专业,始终秉承活到老学到老的理念, it 行业是一个更新换代及其迅速的行业,在这个过程中不断学习也是每个程序员必备的能力。
- (3) 在就业方面,我更愿意加入一个对未来几年有长远规划的公司,通过全公司共同努力一起发展和进步(拒绝外包公司)。

# 个人荣誉

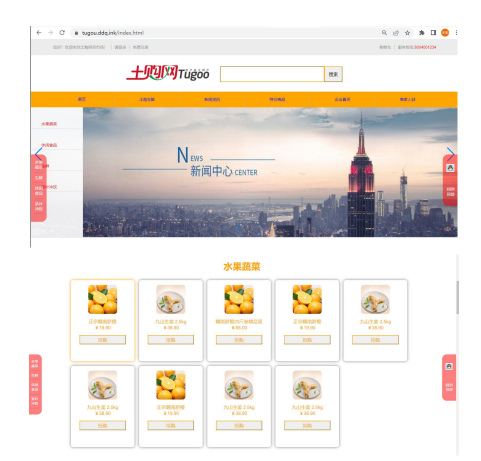
2019-2021 学年荣获多次"国家励志奖学金"、"三好学生"、多次"<mark>丙等奖学金</mark>"、"政治研习社优秀社员" 2020-2021 学年度在"第十二届蓝桥杯"中荣获"省级三等奖"

2020-2021 学年度在"中国软件杯"中荣获"国级三等奖" 2020-2021 学年度考取"Web 前端职业技能等级证书中级" 2020-2021 学年度荣获"优秀团员"

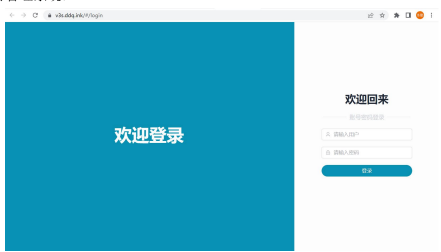
2022-2023 学年第一学期成绩班级绩点第一

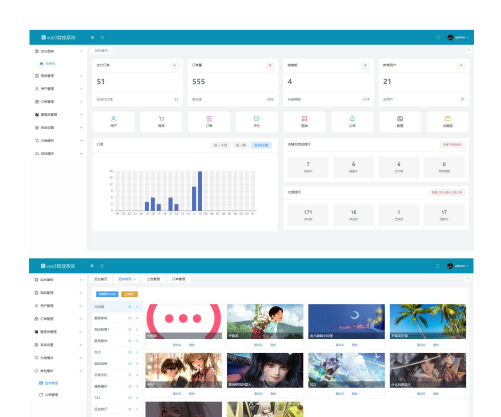
## 附件:

# 土购网:



### Vue3 后台管理系统:





( 1 2 3 )

< >>