

# 唐俊

---

## 个人信息

---

- |                   |  |
|-------------------|--|
| • 性别: 男           | 年龄: 22   |
| • 手机: 13375819792 | 邮箱: <a href="mailto:smalldecline123@gmail.com">smalldecline123@gmail.com</a> |
| • 微信: wx-271810   | QQ: 3218125624   |

## 工作经历

---

datalynn 远程实习 (2023/6/10 ~ 2023/7/25)

- 职位: 前端开发工程师
- 工作内容: 负责公司网站和相关应用的前端开发, 公司网站: <https://datalynn.com/>

## 教育经历

---

浙江师范大学在读本科 21级

专业: 软件工程

## 专业技能

---

1. 熟悉HTML5/CSS3, 熟悉响应式布局。
2. 熟悉Javascript, Typescript
3. 熟悉React框架, 熟悉Redux和Zustand等状态管理库
4. 熟悉Ant Design, Material UI等前端组件库
5. 熟悉react-router等前端基础框架
6. 熟悉Webpack, Vite, 拥有前端工程化开发的能力
7. 熟悉ahooks等工具类hook
8. 熟悉Node.js等相关技术, 了解express, 会用nodejs开发简单的后端应用
9. 熟练使用Git进行代码管理, 拥有团队协作开发的经验
10. 了解Python, 会使用flask等restful库进行简单的后端开发
11. 了解husky, Github Action等 CICD工具

# 项目经历

---

## 1. datalynn technical challenge website

项目描述:

一个包含若干数据分析和机器学习用数据集的网站，类似于leetcode，用户可以进入这些数据集并且提交自己的solution并获得评价

技术栈:

React + Material UI + Zustand + Webpack + ahooks + axios

工作内容:

使用create-react-app,react-router和webpack配置文件搭建网站框架

使用Material UI组件库完成大部分页面内容

使用ahooks库重构部分代码，使用useRequest优化后端请求

开发中嵌入vite提高打包速度，提升开发效率

使用apifox和后端人员协作开发

## 2. datalynn notebook

项目描述:

一个类似于jupyter notebook的网站，可以通过ChatGPT自动完成对数据集的分析提取，生成图表等操作，功能包括创建和编辑Code Cell，Markdown Cell，运行python代码，上传数据集等

技术栈:

React + Vite + Zustand + axios + Css Module(SCSS) + Typescript

工作内容:

攻克jupyter notebook文件相关技术难题，协助后端开发相关服务

使用Zustand设计并重构底层状态，显著提升开发效率

解决ChatGPT API等相关技术难题

实现notebook文件上传下载保存等相关功能

使用SCSS + css module的方式完成页面布局的搭建

# 个人账号

---

- github <https://github.com/smalldecline>

# 其它

---

拥有良好的团队协作开发经验和沟通能力

拥有算法竞赛的参赛经历(NOIP)