# 李天谣

18059850539 | 1219186777@qq.com

gitee地址: https://gitee.com/ekzodia\_lty 个人博客: https://ekzodia\_lty.gitee.io/blog/

前端开发

## 教育经历

集美大学诚毅学院 2018年09月 - 2022年07月

金融工程(金融软件开发方向)本科

厦门

相关课程:HTML、JAVA、MySQL、金融界面设计、Python、数据结构、会计学、西方经济学、证券投资学

# 专业技能

- 熟悉HTML5、CSS3;
- 熟悉Javascript和jquery,掌握ES6语法;
- 熟悉Vue全家桶,了解vue-cli脚手架;
- 熟练使用VSCode, Hbuilder等前端开发工具;
- 了解git的基本指令;

#### 工作经历

**厦门稿定股份有限公司** 2021年11月 - 至今

负责花瓣网赛事活动页的开发,实时更新比赛资料,保证活动正常进行,完成过Rokid IP征集大赛首页、英特尔创意比赛等的网页开发。

访问地址:https://huaban.com/activities

负责设计师平台设计工坊首页的开发,并跟随团队进行版本迭代。

官网地址:https://uxms.gaoding.com

#### 项目经历

**CNode技术社区** 2021年08月 - 2021年09月

#### 前端开发

- 1. 对CNode技术社区原网站使用Vue进行重构,实现了首页文章展示列表、文章详情、用户详情、新手入门等页面;
- 2. 运用HTML和CSS根据网站原样式进行还原,使用less预处理器对CSS进行预处理;
- 3. 运用媒体查询的方法实现了响应式布局,使网站支持移动端和PC端;
- 4. 根据官方提供的真实接口实现了数据交互;
- 5. 根据前端路由实现了页面的跳转,进行了路由懒加载的优化;

源码地址:https://gitee.com/ekzodia\_lty/cnode-technology-community

#### 前端开发

- 1. 基于vue-cli进行开发,完成了首页信息显示、股票龙虎榜、股票历史数据展示等功能;
- 2. 使用CSS的bem规范对网站页面进行了开发,组件之间功能遵循高内聚低耦合;
- 3. 使用axios对Tushare大数据社区接口进行二次封装;
- 4. 使用echarts实现了股票历史数据K线图的展示;

源码地址:https://gitee.com/ekzodia\_lty/graduation-project

**个人博客** 2021年06月 - 至今

基于Vuepress的个人博客,使用reco主题进行优化,并对详细配置进行了修改,在博客中记录技术学习和个人生活,在gitee上进行了部署,可以正常访问。

访问地址:https://ekzodia\_lty.gitee.io/blog/

# 校园经历

学校图书馆义务馆员(两学期); 专业三等奖学金、普通话二级甲等;

2019年厦门建发马拉松志愿者;

### 个人总结

积极乐观,适应能力强,喜欢迎接新的挑战;

对市场上的新软件新技术敏感,喜欢尝试和创新,对前端开发技术有强烈的好奇心;

具有团队协作精神,抗压能力强,能够承受工作压力,有较高的执行力;