个人简历

细心从每一个小细节开始。

Personal resume

基本信息

姓 名 ：易春洋

求职意向 ：WEB前端开发工程师

电 话 ：17681832725

邮 箱：13007604723@163.com

住 址：杭州市

性 别：男

工作经验：2.5年

身 高：176cm

毕业院校 ：黄河科技学院

学 历 ：本科

教育背景

2015.09-2019.06 黄河科技学院 物联网工程

主修课程：

物联网工程导论、数据结构、计算机组成原理、计算机网络、数据库技术及其应用、LINUX、JAVA程序设计等

2019.12-2022.7 杭州九问数字科技股份有限公司 WEB前端工程师

* 根据UI设计稿，进行页面和功能定制
* 按照产品逻辑，编写页面交互
* 与后端开发人员沟通，根据数据接口API，进行数据处理
* 对项目加载，渲染，重烩过程进行优化
* 配合测试人员，在项目上线前对代码的bug进行修复和维护

**1）基本的技术结构**

* 熟练掌握DIV+CSS页面布局，重构，掌握html5、JavaScript，熟悉w3c标准
* 能在项目开发中熟练使用一些插件及类库，如moment、lodash、LazyLoad、、Echarts等）
* 熟练掌握原生JS，熟悉ES6语法及编程

IT技能

工作经历

**2）现代前端开发技术**

* 熟练掌握现代开发框架VUE全家桶(vue、vuex、vue-router、axios)，以及和VUE功能性框架相结合的UI框架（Element、、Iview、Vant等）
* 了解react基本语法，以及与其相结合的UI框架Ant Design
* 针对不同设备，能熟练使用Flex布局、rem布局，
* 熟练使用Sass预编译样式程序语言
* 可以用uniapp进行微信小程序的开发

**3）前端开发辅助工具**

* 熟练使用前端代码编辑工具vs code、HBuilder X、微信开发者工具
* 熟悉前端自动化构建工具webpack
* 熟练使用数据调试工具postman，以及数据模拟工具mock
* 了解PS的基本操作

**4）后端知识的涉入**

* 了解Node.js后台程序语言

**项目1：智慧河道云平台（后台管理系统）**

**项目描述：**

主要用于杭州市各级河长办以及河长使用，主要运用于河道，湖泊等环境治理方面等。

**项目职责：**

* 负责每一期项目的页面开发，根据需求设计开发出客户满意的页面效果，配合后台联调接口。
* 及时跟进生产异常，并进行修复
* 根据功能需求，定义和优化产品用户体验及交互效果

**应用技术：**

* 基于vue-cli2.0项目搭建
* 使用vue全家桶进行项目开发，如router跳转和参数传递、axios数据请求等
* 使用element-ui组件快速布局和处理页面效果，如form表单校验、upload上传、table表格等
* 使用moment.js处理日期格式转化，如format

**项目2：杭州水库云平台（后台管理系统）**

**项目描述：**

主要是给杭州林水局开发展示大屏，用于杭州市各级水库的信息检测。

项目经历

**项目职责：**

* 负责大屏开发，与林水平台对接，将项目嵌入他们的系统
* 业务平台开发，涉及列表，图表等
* 同后台对接接口并联调
* 处理兼容等问题
* 根据测试反馈，跟进并修复功能

**应用技术：**

* 使用vue框架，搭配element框架进行快速开发。
* 使用Echarts插件实现数据可视化
* 使用moment.js处理日期格式转化，如format
* 使用高德地图API实现河道画面、画线、画点展示，并根据点线面事件展示相关水库信息

**项目3：杭州水库云平台移动端（微信公众号）**

**项目描述：**

根据客户需求设计出移动端页面，方便数据查看。

**项目职责：**

* 根据ui图开发页面及各种功能的逻辑交互
* 规定项目排期内，完成各项需求
* 根据生产反馈，跟进并修复功能

**应用技术：**

* 使用vue框架，搭配vant框架进行快速开发，使用flex布局对不同手机进行适配。
* 使用vant自带的时间、下拉、面板等组件实现功能界面开发
* 使用微信公众号JS-SDK api位置定位实现水库位置查找功能

**项目4：全民护水微信小程序**

**项目描述：**

针对当前环境治理的趋势下配合智慧河道云平台研发的一款护水微信小程序。

**项目职责：**

* 负责前端h5页面开发
* 负责部分页面开发及页面对接
* 根据测试结果修复bug并提出相关优化意见

**应用技术：**

* 使用uniapp框架，搭配vant框架进行快速开发

1

* 擅于并乐于总结所学知识、所遇问题
* 自学能力强，能快速接受使用新知识
* 具有良好的分析解决问题能力和自我管理能力
* 具有良好的沟通表达、团队协作能力，有较强探索精神，责任心强

自我评价