|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **个人简介** | 姓 名 | | | **陈廷星** | **求职意向：** | | | | 前端开发工程师 | 照片.JPG |
| 性 别 | | | **男** | **工作经验：** | | | | 一年 |
| 出生年月 | | | **1993．06** | 毕业院校 | | **广东石油化工学院** | | |
| 学 历 | | | **本 科** | 院 系 | | **计算机与电子信息学院** | | |
| ® | 现居住地 | | | **深圳·罗湖** | 专 业 | | **测控技术与仪器** | | |
| **联系方式：** | | | | | | | | | | |
| 联系电话 | | | 18300076005 | | | E-mail | | xing930629@163.com | | |
| **开发技能树：** | | | | | | | | | | |
| 本职技能 | | 1. **前端技能：** 2. 掌握HTML+CSS实现代码语义化与样式重构，且适应HTML5新特性与CSS3新属性，熟练运用响应式布局（媒体查询、响应式框架等）配合Flex弹性布局，理解AMD规范并能引入require.js实现HTML、CSS、JS分离，独立完成PC端及移动端网站的静态页面的构建； 3. 曾深入阅读过阮一峰等大牛的JS技术文章，对JS原生底层逻辑有自己见解，能实现简单插件的编写及复杂插件根据需求的改写； 4. 熟悉多种常规框架JQuery和Bootstrap，JQuery对DOM进行复杂操作以及通过Bootstrap快速实现布局和组件调用，目前正在自学Vue.js； 5. 对主流内核浏览器和IOS、Android移动端的兼容性问题有自己的见解并整理出系统的解决方案，习惯在Chrome控制器及微信开发工具下调试Bug，接触过前端优化方案； 6. **后端技能：** 7. 熟悉nodeJS及其包管理工具npm，曾独立通过Express、ejs等模块实现项目的搭建和渲染等，从而实现自制的简易后台管理系统； 8. 有基本的PHP语言基础，自己业余完成过Apache的服务器环境下基本配置、PHP连接MySQL数据库编程、搭建个人WORDPRESS博客； 9. 通过xshell等终端下管理Linux系统，熟悉Linux命令行操作指令； 10. **设计基础：**   较熟练运用Photoshop设计软件，曾自己设计过banner图、制作过gif动图、熟悉切图技巧，能够在设计师的设计基础上对原型图进行加工。 | | | | | | | | |
| 英语 | | 全国大学英语四级（477分），六级（407分），具备听、说、读、写等基本技能。 | | | | | | | | |
| **履历和项目经验：** | | | | | | | | | | |
| **2017/02 – 未知：深圳中云端有限公司 丨第三项目组丨前端开发工程师**  **后台管理平台项目**  最初因为具备一定后端基础，在初入公司边学习nodeJs边熟悉业务的同时，也被安排到管理平台小组，参与到管理平台的维护和更新，其开发用于运营部门及客户进行数据查询统计和业务操作等。该项目是基于nodeJs环境下通过Express及ejs实现搭建和前端渲染。对于前端而言收益匪浅，主要有两点，一是ejs模版渲染能简易不同于通常的前后端通过ajax数据交互，仅需通过其模式输出变量即可，配合for循环和if条件两种模版就可以对前端页面进行渲染；二是尝试自己编写简单接口，通过所学的SQL增删改查语句依照需求编写后台接口，从而实现自己写接口、自己传参对接口进行数据渲染。  **环游购生活专区项目**  在管理平台整体的架构已经完善后，重新担任第三项目组Web移动前端工程师。期间参与到旧版APP及新版环游购项目生活专区的前端页面构建，作为前端小组的骨干，接触过多种响应式布局方案，从前期的参考bootstrap的媒体查询，到后期引入响应式简易JS框架通过对body元素字体作为参考系实现rem定义宽高；编写Flex样式表，避免浮动和定位等带来的弊端，实现高效布局；通过CSS3的animation动画编写简单的loading动画作为页面缓冲部分；引入require.js实现JS的模块化和异步加载进而防止因为加载顺序导致的bug等等的一系列技术提高了团队的整体开发效率。 | | | | | | | | | | |
| **2016/08 – 2016/12：深圳在乎传媒科技有限公司丨产品部丨前端开发工程师**  **公司官网项目**  在乎传媒官网是公司的宣传和门面，在手机端的兼容存在缺陷，同时也是公司对新员工的测试。在该项目中我主要负责根据产品经理提供的需求文档，侧重重构css样式表，实现手机端显示兼容。  **二维码平台项目**  二维码平台是根据市场部和客户提出的需求，由团队的产品部和技术部携手建设的服务平台项目。在项目中主要分为新增和优化两个环节。  在项目新增环节我主要负责，在初期由资深前端同事的帮助下熟悉平台的业务功能，然后独自开发前端页面，从UI设计师取图进行切片，参考其他已完成页面进行布局分析，在交期内完成页面。期间接触过许多高效的插件，如echarts.js、layFun.js、redirect.js。在熟悉业务后，中期主要是通过钉钉流程接手一些项目进行独立前端开发，如抽奖转盘，外码页制作等。后期的项目开发需要学习操作git实现团队作业以及idea开发工具熟悉快捷键和部分前后端交互代码。  在项目优化环节我主要负责，大方向上弃用原本的bootstrap框架，采用产品经理以及UI设计师长期设计的在乎传媒特色风格和UI规范，理解设计规范，进行重新布局，启用H5新标签，重新构造和整理CSS样式表，编排自己的图标集。同时替换了大量原本老版的JS组件，如分页、弹窗、滚动条、图表等，优化以及添加部分JS代码，如验证表单、展开收缩等事件。  第二个项目因为团队需要，我能够参与到整个开发环节，从需求分析，设计定稿，前、后端同步开发，性能测试，使我熟悉了如何进行团队开发。 | | | | | | | | | | |
| **2016/06 – 2016/7：深圳康宏移民咨询有限公司 丨网络部丨前端程序员**  **康宏移民项目**  康宏移民PC网站项目是公司的手机网站项目之一，该项目由技术小组推定实施，用时近一个月。在整个项目中我负责“移民”模块，由设计师手中拿到设计稿，进行初步的布局和切片，然后开始前端开发，最后在测试服务器上测试兼容性。  项目具体内容：顶部是nav和底部的address在四个主页共享，由首页通过链接到另外三个功能外页，首页引用js插件实现轮播图效果和引入介绍视频；其他外页分别有通过<table>标签设计的表格导向不同区域及国家的详情页；通过<form>表单设计的一个调查问卷及留言板，可以与后台实现简单数据交互；通过css绘制的背景装饰的公众号文章，最后通过adapt.js插件实现响应式布局。  整体而言，该虽然项目比较简单，但在其中摸索和培养的兴趣很可贵。 | | | | | | | | | | |
| **自我评价：** | | | | | | | | | | |
| * 做事积极，善于团队合作；性格稳重，不失幽默创新； * 对待前端开发具备极高热情和信仰，希望能进入一个团队进行沉淀自己； * 具备探究精神，行走的“知其然，知其所以然”。 | | | | | | | | | | |