



应届生张雷的简历

"Write the Code. Change the World."

Contact. 联系方式

✉ 邮箱: 814895077@qq.com
☎ 微信: zhanglei814895077
📞 QQ: 814895077

Application. 应聘岗位

前端工程师

Basic info. 基本信息

个人信息: 张雷 / 男 / 22岁
教育经历: 本科 / 电子科技大学中山学院 / 毕业时间: 2016
英语水平: CET-4
GitHub: <https://github.com/remozhang>

Tech. 技能点

JavaScript	<div></div>
HTML	<div></div>
CSS	<div></div>
jquery	<div></div>

我是一做事认真、对前端由衷热爱、善于发现问题的前端小白。我目前正在寻找前端助理工程师岗位，希望借此机会为贵司献上我的一点绵薄之力！

由于 PDF 受篇幅限制，推荐使用下面的在线简历查看。



在线简历:

<https://remozhang.github.io/myresume>

Experience. 项目与工作经验

项目经验

基于sdh的mstp的设计与研究（毕设）2015.11~2016.5

电子科大中山学院中兴固网实验室

- 1.设计团队为三人，主要进行对基于SDH的MSTP进行验证性实验，我负责软件相关，最终进入校答辩，以优秀论文结束。
- 2.学习了虚拟局域网业务的配置以及广域互联网的组建。
- 3.实验中要求手机端显示网页，当时我用Dw进行网页制作。
- 4.在过程中，能融洽地与组员相处。
- 5.正是这次设计，我开始向前端开发发展。

个人作品

响应式页面 <https://remozhang.github.io/small-demo/demo/10/src/index.html>

源码地址：<https://github.com/remozhang/small-demo/tree/master/demo/10>

- 1.一个同时兼容移动端，PC端的页面，兼容性在IE8以下可能显示不正常，请升级浏览器。
- 2.通过媒体查询media query分别在宽480px以下 400-800px 800px以上显示适应屏幕的内容。
- 3.通过owl.carousel插件实现响应式轮播图效果，并通过picturefilljs以兼容低版本浏览器对picture标签的兼容。
- 4.通过这次练手，明白了响应式页面的设计思路，和页面调试以及前端工程化的相关内容。

2017新春贺卡 <https://remozhang.github.io/small-demo/demo/8/index.html>

源码地址：<https://github.com/remozhang/small-demo/tree/master/demo/8>

- 1.个人完成的第一个移动端小demo，请配合移动端全屏使用。首次加载可能会出现动画不符。请刷新！
- 2.通过viewport适配手机，然后用vw单位进行布局，用css3+JavaScript实现了页面之间的切换交互以及各个特效的实现。
- 3.通过测试，android部分浏览器和ios音乐可能无法自动播放，首页灯笼位置不符可能需要全屏展示来解决，首次加载会影响动画队列，然而小白表示并不知道如何解决。
- 4.码完这次，对移动端基本规范有了一定的了解，理解了px，dp，dpr，ppi等单位的意义，明白了布局的常规方法，熟悉了对H5的api的使用。加深了对css3动画的理解。

移动端web相册 <https://remozhang.github.io/small-demo/demo/9/index.html>

源码地址：<https://github.com/remozhang/small-demo/tree/master/demo/9>

- 1.一个web端相册，实现了常规交互。
- 2.通过zepto.js实现点击放大，然后通过封装好的touch.js实现图片左右滑动效果，最后用css3动画来使得切换效果流畅。
- 3.码完这次，加固了zepto类库的实战经验。

自制扁平化风格简历 <https://remozhang.github.io/>

源码地址：<https://github.com/remozhang/remozhang.github.io>

- 1.我的第一个扁平化风格的个人简介，通过较为语义化的HTML结构，加上CSS3的一些动画，最后用jquery对导航栏以及返回顶部按钮的效果进行实现，首尾页也通过jq进行了全屏显示。
- 2.因为没有学习过响应式，页面在各个分辨率下可能会有些出路。
- 3.兼容性暂时放弃了IE，手机端无法正常显示，后面通过学习可能有所改善。
- 4.通过这次学习，对布局思想进一步有了掌握，能写一些CSS动画和一些jquery脚本。

一些自己练习作品 <https://remozhang.github.io/small-demo/>

源码地址：<https://github.com/remozhang/small-demo>

- 1.自己的一些练习作品

Skill. 技能清单

Web前端

HTML / CSS

- 1.熟悉HTML5、CSS3等新技术规范。
- 2.理解盒子模型、熟悉选择器优先级、清除浮动，position以及移动端开发基本规范等等，能够根据设计图纸进行切图。
- 3.熟悉CSS3动画。
- 4.有一定的布局思路。

JavaScript

- 1.熟悉JavaScript，熟悉ES5语法，理解原型继承，XMLHttpRequest、上下文、闭包、作用域等语言特性。
- 2.熟悉jquery。
- 3.熟悉Ajax，能使用fiddle工具进行测试，熟悉JSON格式。

其他

- 1.在日常使用中，能够利用Chrome dev tools进行项目调试。
- 2.熟悉sumblime编辑器以及使用MarkDown进行文档的写作。
- 3.能用PS进行前端页面所需的切图操作以及前端常用的PS技术。
- 4.能够使用Git 进行版本控制和协作开发。
- 5.了解gulp，webpack等前端打包类工具。
- 6.能够科学上网。

其他

- 1.学习能力强，有独立解决问题的能力，对待事情有责任心。