**姓名**

年龄：杨文婷 性别：女 婚姻：未婚

电话：18575533987 QQ：646699401 邮箱：yangwt46@gmail.com

工作年限： 2.5 年 所在城市：深圳 学历：本科

学历证书是否在手：是

**专业技能**

专业技能

1. 熟练使用 JavaScript、jQuery、Zepto

2. 熟练使用 SVG、Canvas、CSS3 编写动画效果

3. 熟悉 SCSS、LESS CSS 预处理器

4. 熟悉前端性能优化方法

5. 熟悉响应式开发，掌握多终端适配方法

6. 熟悉 FIS、Webpack、Gulp 流程化工具

7. 熟练使用 Git、SVN 版本控制工具

8. 熟悉 PHP，掌握使用 PHP 开发 API，熟悉 Smarty 框架，可维护相关代码

9. 了解 Vue.js、Avalon.js

10. 了解使用 Weex 开发 Hybrid App，写过 Demo

11. 了解使用 Three.js 实现 3D 动画，写过 Demo

12. 代码规范参考 ESLint、StyleLint

开发工具：

1. Visual Studio Code（启动快，界面简洁，功能齐全，扩展插件，免费开源）

2. iTerm（最漂亮的终端）

3. Chrome（最好用的前端调试工具）

4. Adobe Photoshop（前端必备素材来源工具）

5. SwitchHosts（一键切环境）

6. Shadowsocks（通往知识的桥梁）

7. NeteaseMusic（让人兴奋的开发伴侣）

**工作经历**

**魅族科技**

前端开发工程师 2015.9 - 至今

1. 就职于魅族营销中心网络开发部，部门 58 人，前端团队 11 人，部门职责为魅族官网和服务支持相关业务。
2. 主要负责魅族官网新产品页开发，以及魅族服务支持、专卖店、客服知识库等站点的搭建、开发和维护。

**茁壮网络**

前端开发工程师 2014.7 - 2015.8

1. 就职于茁壮网络产品开发部，前端开发团队有 8 组，共 40 人左右，部门职责为全国各地区机顶盒页面开发以及 Homed 项目的前端业务。
2. 主要负责 Homed 后台管理系统、机顶盒终端 EPG 等组件开发，以及游戏维护。

**项目经历**

魅族官网

2015.9 - 至今

1. 负责环窗智能保护套、PRO 6 Plus 体验页、MX6 屏幕页、魅蓝 3 等产品页开发。使用 SCSS 预处理器，新品页使用 CSS3、Canvas、SVG 实现动画效果。做环窗智能保护套页面，产品经理要求模拟一段视频效果，用已熟悉的 Canvas 绘制复杂度太高，和小组成员讨论决定用 SVG，一天时间快速学习 SVG，查看教程，完成首屏动画，获得领导好评。
2. 开发海外印度官网服务页（<http://www.meizu.com/in/service/index.html>）时，销售点数量多，海外以 Excel 表格形式提供数据，数据需要变更时维护难度大。根据将 Excel 转化为 JSON 格式的思路，通过查找资料搜索相关工具和技术，成功将文件转化 JSON 之后，编写脚本将 JSON 转化为所需格式的数据，大大降低更新数据的时间成本。
3. 官网项目前端构建工具使用 FIS3，服务器使用 PHP Smarty 框架。因业务需要，将模板文件只能对应一个数据文件的基础上，扩展对应多个数据文件。在不熟练使用 PHP 情况下，通过了解和分析已有代码，演绎归纳新功能的实现思路，通过查看 PHP 接口文档和询问 PHP 组同事，完成需求。

**魅族 H5 邀请函**

2016.9

1. 负责开发魅蓝 Max 新品发布会邀请函，动画复杂，页面有卡顿现象。通过搜索了解动画性能优化方案，利用 GPU 加速等原理完成性能优化，领导称赞「动画完美」。
2. 因商业问题，页面无法访问，大致效果已整理到个人 Codepen 上，<http://codepen.io/echoyoung/pen/RGwNWN>。

**魅族客服知识库**

2016.9 - 2016.12

1. 搭建客服知识库前端架构，页面结构较为复杂，参考 Bootstrap 思路，按组件编写样式，统一样式，易于维护。抽取下拉框、侧边导航、图片组件，增加代码复用性和可维护性。
2. 站点为内容性站点，前后端都要对 XSS 攻击进行防御。之前没有处理过 XSS 业务。在 NPM 官网搜索 XSS 相关包，查看项目 star 数和 issue，选择合适的包，并询问领导意见，确定方案。前端页面采用 artTemplate 模板引擎渲染数据，查看 artTemplate 源码并进行修改，实现需求。

**近期考核/获奖**

2016 年考核：B（原 A，因公司要求，集体降一级为 B，级别从高到低为 SABC）

上级评语  
亮点：项目产出进步明显，做事积极主动，能快速掌握和分享新技术

不足：有出现过疏忽导致的 bug，技术讨论不够活跃

**个人博客/作品/twitter/分享**

个人博客：<http://yangwt.com/>

Github: <https://github.com/echoyoung46>

Codepen: <http://codepen.io/echoyoung/>

作品：

魅族官网

<https://www.meizu.com/accessory/loopjacket.html>

<https://www.meizu.com/products/pro6plus/performance.html>

<https://www.meizu.com/products/mx6/display.html>

<https://www.meizu.com/products/meilan3/summary.html>

服务支持

<http://care.meizu.com/>

专卖店

<http://retail.meizu.com/>

知识库

<http://zsk.meizu.com/>

分享：

《WebGL 知识分享》 2016.2.3 小组内部分享（文档见附件）

**职业规划**

近两年专注前端技术，补充前端知识。对动画感兴趣，会积累更多动画效果，深入研究 3D 技术，提高页面精美度。同时也会研究各 JS 框架，提高架构能力。学习 Node，能用 JS 实现更多需求。前端经验满五年，技术比较扎实时，横向往全栈发展。业余也会涉猎各方面知识，培养自己的产品思维，技术服务于产品，希望可以用技术实现更多有意思的产品。