



基本信息

姓名：余萍萍
性别：女
籍贯：四川
期望薪资：9k
电话：18019308507
年龄：25岁
民族：汉
求职岗位：前端开发
入职时间：随时到岗
邮箱：paopao0108@outlook.com



教育背景

2015-09 ~ 2019-06
上海工程技术大学
电子信息工程（本科）
专业成绩：GPA绩点 3.66/4

工作经验

2019-06 ~ 2020-09
上海耀码教育有限公司
编程老师
• 针对小学、初中学生进行授课；
• 负责小班或一对一的Scratch或Python授课；
• 参与Scratch的课程设计；
• 负责与学生及其家长沟通
2020-09 ~ 2021-09
上海高顿教育培训有限公司
学习管理师
• 跟进在读学员进度定期与学员联系
• 监督学员学习，为学员制定学习计划

项目经验

数据可视化
主要技术：Echarts & HTML & LESS & JS & VUE，利用Echarts将各类数据可视化展示
主要内容：将获取的数据通过折线图、柱状图、饼图、地图等图形化的方式展示出来
后台管理系统
主要技术：ElementUI & Echarts & VUE & HTML & CSS & JS，基于vue-admin-template模板进行后台系统开发，使用elementUI组件进行布局
主要内容：后台管理系统，可对数据进行增删改查，对数据进行可视化展示
3D魔方
主要技术：Vue & CSS & HTML
主要内容：CSS的3D样式来实现魔方块的结构；利用vue实现手势操作，实现鼠标来控制魔方块的转动；通过键盘上下左右的按键控制魔方的整体转动
疫情地图
主要技术：Echarts & VUE & HTML & CSS & JS，使用Echarts绘制中国地图、世界地图
主要内容：展示各个地区的疫情数据
俄罗斯方块
主要技术：HTML & LESS & JS，在16宫格中存放方块，通过定位放置不同类型的方块模型，同时通过移动16宫格来移动方块
主要内容：游戏开始方块自动下落，可通过键盘控制方块朝左朝右朝下的方向移动，通过键盘可以改变下落方块的旋转，当满行时，可以消除，当占满容器高度，游戏结束

迷宫

主要技术：HTML & LESS & JS，使用Prim算法来生成迷宫，使用定时器控制角色平滑的在路径上移动
主要内容：指定键盘按键按下时控制角色在迷宫地图中移动，角色只能在路径上移动，不能移到路径外

拼图游戏

主要技术：HTML & CSS & JS，利用逆序数获得有解的乱序排列，根据打乱后的数据设置定位实现方块的排列位置
主要内容：点击方块，若旁边有空白块，可交换位置，当数字顺序为正序时，通关成功

flappybird

主要技术：HTML & LESS & JS，通过定时器和定位来实现障碍物移动、地面移动，以及玩家跳动
主要内容：点击屏幕可控制角色跳动，碰到障碍物或下落到地面，游戏结束；通过障碍物，分数加一

绘图工具

主要技术：HTML & CSS & JS & Canvas，使用Canvas来实现画板
主要内容：画板，可实现基本的书写、绘图、擦除、保存为图片等功能

多个静态网页

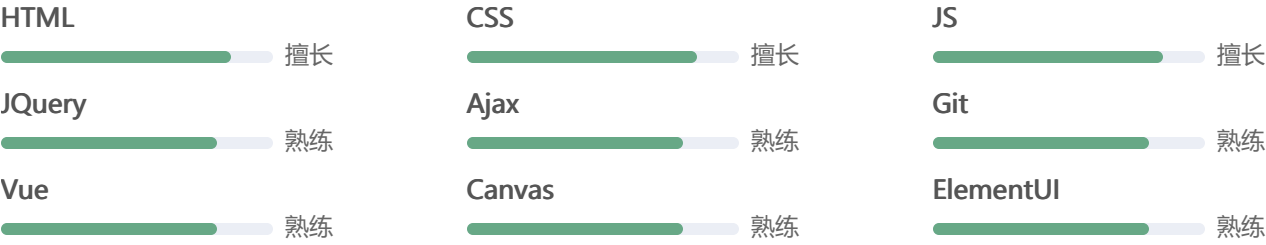
主要技术：HTML & CSS & JS 利用定位、浮动来布局，使用懒加载提升用户体验等
主要内容：静态网页

富文本编辑器

主要技术：HTML & CSS & JS，富文本编辑器中修改文本样式通过document.execCommand()实现
主要内容：可实现基本的加粗、斜体、下划线等功能

技能特长

可熟练使用前端基本技术、常用库以及框架；熟悉Git工具的基本命令；熟悉webpack打包工具的基本使用



荣誉证书

- 在校期间，每学期均获得奖学金，其中包括2次一等奖，1次二等奖，四次三等奖
- 获得计算机能力应用大赛上海市三等奖
- 二级C语言程序设计证书
- 获得多次优秀团员、优秀班委干部、优秀学员、优秀业务报告作者等称号

自我评价

- 在校期间：**担任团支书，多次组织班级活动与团组织生活；热爱志愿活动，担任志愿者部部长，多次组织并参与部门活动与各种志愿者活动；有上进心、有责任心、有集体荣誉感、乐于助人；四年的大学深造使我树立了正确的人生观，价值观
- 工作期间：**按时完成上级布置任务，对待学生认真负责，获得学生家长一致好评。针对自己知识体系不足之处，及时进行查漏补缺，善于发现问题，解决问题，自律自学。“学高为师，身正为范”，我深知作为一名工作者要具有高度的责任心。