



姓名：谭宁颖

年龄：25

电话（微信）：17360012875

邮箱：t16401@163.com

学历：本科

工作经验：三年

## 个人优势 PERSONAL ADVANTAGE

- 熟练使用Vue, Svelte, React前端框架和Vite,Webpack编译打包工具链
- 熟悉前端3D可视化，掌握Three.js, Cannon.js开发，对接fbx,glTF模型渲染3D场景，系统学习过计算机图形学
- 熟练使用git提交与管理代码
- 了解unity3D结合C#进行3D特效制作，使用spine进行2D特效制作
- 熟练使用PS, figma等图像编辑软件进行UI设计
- CET4, CET6已过，能够熟练阅读英文文档，熟练进行日常口语交流
- 拥有出色的团队协作能力和项目管理技能，能够在高压环境下保持高效工作，确保项目按时交付

## 工作经验 WORK EXPERIENCE

2024.3–2024.10	成都拉斯海马科技有限公司	WebGL前端工程师
2021.10–2024.1	深圳云起科技有限公司	前端工程师
2020.7–2021.9	海南景咖科技有限公司	Three.js前端工程师

## 项目经验 PROJECT EXPERIENCE

### 景咖民宿可视化看房系统

技术栈：vue+three.js+gsap+canvas

项目简述：景咖民宿的VR线上浏览房源内部的项目，负责web3D模块的展示开发，将房源各个细节角度进行3D还原，通过threejs的相机角度等方式实现了房源观察角度切换，房间切换的虚拟现实孪生房源展示

### Lasihaima游戏官网

技术栈：svelte+three.js+spine+daisyui+tailwindcss

项目简述：负责Lasihaima游戏官网前端的框架搭建，官网页面3D与2D页面动效制作，pg游戏的引入等

### 大乘汽车VR汽车展示项目

技术栈：blender+vue+three.js

大乘汽车(DORCEN)的VR线上看车项目，完成了从使用Blender进行3D模型建模，到前端框架搭建，VR页面渲染，实现了车漆颜色变换，车身旋转视角变化，车内饰展示等功能开发

## 教育背景 EDUCATION

2017–2021	海南热带海洋学院	专业：通信工程	全日制本科
-----------	----------	---------	-------