

个人简历

个人信息

性 名：	李海婷	学 校：	兰州理工大学技术工程学院
电 话：	18093682908	专 业：	软件工程
邮 箱：	hting_73@163.com	学 历：	本科
年 龄：	25		

求职意向

从事职业：前端开发工程师 期望月薪：14k-17k

个人技能

- ◆ 熟练使用 HTML, CSS, JavaScript, ES6 等前端核心技术;
- ◆ 可独立使用 Vue 全家桶开发 web 项目;
- ◆ 熟练使用 Bootstrap, Element-UI, Ant Design Vue 等组件库;
- ◆ 可独立开发原生微信小程序, 熟悉微信小程序上线流程;
- ◆ 熟练使用 uni-app 框架, 熟练使用 ColorUI, Vant 等多种 UI 框架开发小程序, H5;
- ◆ 熟练使用 webpack, npm, yarn 等工具;
- ◆ 熟练使用 Echarts 可视化;
- ◆ 熟练使用 Axure RP8, 蓝湖等设计 UI 界面原型;
- ◆ 有 MySQL 数据库基础, java 后端语言基础;
- ◆ 熟练使用 Git 版本控制;

工作经历

公司名称：北京世纪曙光文化传播有限公司 职位名称：前端开发工程师 在职时间：2020.07-至今

工作职责：

- 1) 负责公司前端任务开发及管控;
- 2) 配合 UI 独立完成微信小程序、H5 前端开发;
- 3) 与产品共同参与公司产品需求研讨;
- 4) 上线前的程序测试;

公司名称：北京海康云翔科技有限公司 职位名称：前端开发工程师 在职时间：2018.08-2020.7

工作职责：

- 1) 负责公司 web 项目, H5, 微信小程序前端开发以及需求分析;
- 2) 负责公司项目的二次开发;
- 3) 测试公司产品程序;
- 4) 使用 Axure 设计部分界面 UI 原型;

自我评价

能够高度还原 UI 设计图，能独立承担微信小程序、web 端的开发工作。热爱前端开发，学习能力强；能快速上手和接收未知新技术，工作认真细致；注重工作效率和团队合作，有较强的责任心；为人真诚友善，性格大方开朗，沟通能力强，还有那么一点点管理能力 haha~

重要项目经验

项目名称：名校名师在线

项目描述：

名校名师在线提供中小學生线上购课学习讨论。

项目职责：

- 1) 小程序申请、认证、代码提交、提审、发布等一系列流程全权负责；
- 2) 配合 UI 设计师基于微信原生小程序+VantUI 库独立开发该小程序前端；
- 3) 登录授权用户信息以及地理位置信息，接入 Map 组件获取到附近已授权位置的用户；
- 4) 微信支付安卓用户购买课程；
- 5) 上传图片视频采用阿里云 OSS 对象存储的 JavaScript 客户端签名直传，加快上传速度
- 6) 使用 canvas 画布实现图片上传添加水印，分享海报制作、二次分销功能；
- 7) 除了 Tab 图标其他图片全部放入阿里云 OSS 存储，使用 CDN 加速加载；

项目名称：伴读到家

项目描述：

伴读到家小程序旨在 学生在线发单寻找老师，大学生老师在线接单陪读学生。

项目职责：

- 1) 配合 UI 设计师基于微信原生小程序+VantUI 库独立开发该小程序前端；
- 2) 小程序申请、认证、代码提交、提审、发布等一系列流程全权负责；
- 3) 用户手机号，授权信息获取；
- 4) 使用 canvas 画布生成海报，分享好友邀请合伙人；
- 5) 用户支付，退款，提现，充值；
- 6) 除了 Tab 图标其他图片全部放入阿里云 OSS 存储，使用 CDN 加速加载；

项目名称：iTrial 临床研究协作一体化平台

项目描述：

适用于临床试验数据采集和传输的 web 平台。将 NDIP 等其他各类系统集成于此系统中，统一管理，可免密直接进入其他子系统。

项目职责：

- 1) 基于 Vue+antd vue+webpack 进行开发；
- 2) 使用 axios 进行前后台数据交互；
- 3) 使用 Vue-router 进行页面之间的路由跳转；
- 4) 使用 vuex 进行各组件之间的数据通信；
- 5) 封装可复用组件；

- 6) 使用 Echarts 开发不同统计视图；
- 7) 对自己所开发模块测试。

项目名称：iTrial 临床研究协作掌上平台

项目描述：

iTrial 临床研究协作掌上平台是与 PC 端系统数据同步的移动端系统工具。

项目职责：

- 1)使用 uni-app 结合 ColorUI 独立完成整个小程序的前端开发以及测试、打包、发布；
- 2)调用 uni-app 官方 API 开发业务，封装 request 请求，使用七牛云 OSS 对象存储上传图片。

项目名称：结核病全国技能竞赛系统

项目描述：

响应式布局的线上技能考试系统。

项目职责：

- 1) 基于 Vue+Ant design vue+webpack 搭建项目；设计 UI 界面原型；
- 2) 采用 Vue-router 按需加载配置路由；
- 3) 使用 Vuex 进行各组件之间的数据通信；
- 4) Axios 请求封装。

项目名称：NDIP / RETB / MDR 信息管理系统

项目描述：

用于对特殊病情患者进行详细信息登记的 web 端管理系统。

项目职责：

- 1)基于 Vue+ElementUI+webpack 在原有项目基础上进行二次开发。
- 2)采用 Echarts 柱状统计图、饼状统计图、折线统计图 反映 各类数据情况。

项目成果演示

iTrial

iTrial临床研究协作一体化平台

欢迎您,

退出登录

我的工作台

患者管理

课题管理

App版本管理

系统管理

消息中心

系统监控

我的课题

IATB项目

①

NDIP援助项目

抗结核新药使用和保护耐药肺结核患者援助项目

无编号（本课题仅支持小程序访问）

🔒

临床中心课题

①

德拉马尼

含德拉马尼方案治疗耐药多药结核病的安全性及有效性研究

无编号

🔒

无

①

营养分析（测试）

君核康复合营养粉在肺结核患者中的应用研究

无编号

🔒

北京市科技计划课题

①

短程新方案

含贝达喹啉治疗耐药多药结核病短程新方案的多中心随机对照研究

Z191100006619077

🔒

临床中心课题

①

德拉马尼（测试）

含德拉马尼方案治疗耐药多药结核病的安全性及有效性研究（测试）

无编号

🔒

北京市科技计划课题

①

短程新方案(测试)

含贝达喹啉治疗耐药多药结核病短程新方案的多中心随机对照研究...

无编号

🔒

iCollect（测试）

iCollect

无

🔒

