求职目标:前端开发工程师

关于我: 充满着对于软件开发的热情, 以及对新兴知识的好奇心与向往, 思维敏捷, 工作求稳 求精,待人平易近人,喜欢运动,性格开朗,善于沟通,可以积极的融入团队,性格幽默,为

团队带来活力。

1997.07.16



南京市建邺区



17714381606



penglei19970716@qq.com

# 教育背景

2015.09-2019.06

南京工程学院

软件工程(本科)

主修课程: 计算机原理、数据结构、C、C++、JAVA、数据库、Android、HTML等。

# 工作经历

2019.7-2021.2

南京虎牙信息科技有限公司

前端开发工程师

- 根据产品设计的 UE,完成页面 demo 的绘制;
- 根据 UI,高精度的绘制前端页面,并完成与后端的联调;
- 在交付前对项目实施完善与测试,优化页面性能,定期代码评审;
- 项目上线后, 跟进客户的需求及反馈, 及时进行项目的更新与迭代;
- 项目稳定之后,优化项目,提取项目关键结构,提升项目的可移植性和可复用性;

2021.3-至今

南京海兴电力科技有限公司

前端开发工程师

- 根据各个不同地区和国家前方驻场人员的需求,更新迭代公司的水电设备管理后台;
- 根据内部部门之间的需求,完成公司对应物联网设备的相关配套软件
- 使用uni-app制作公司物联网移动端应用,并上架google和苹果等分发平台
- 根据 UI, 高精度的绘制前端页面, 并完成与后端的联调;

# 校内实践

2015.10-2017.10

南京工程学院

纸艺社社长

- 制定并组织每周一次的社团内活动计划,提交做好活动的教学准备;
- 与校内的公益联合会协作,组织开展在附近社区孩子中的纸艺活动;
- 组织参加校内的校级活动;

## 项目经历

#### \* 江北新区数字网格管理系统

项目描述:为了方便的对社区进行网格化管理,开发的一款给网格员使用的一款结合了问题上报,任务下发,信息 采集,在线学习等的一套系统,后续也与钉钉合作的方式接入了钉钉之中;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责: 主要负责初期页面的布局及数据的渲染

主要技术: 使用 vue 框架, html5, css, javascript 等

#### \* 南京市规划和自然资源局 APP

项目描述:南京市规划和自然资源局(后简称规划局)统一行使市域国土空间用途管制,掌握着全市土地的使用及拍卖权,根据规划局客户要求,南京市规划和自然资源局 APP 是一个注重地图展示及标注的 app,主要帮助规划局内人员快速定位土地的归宿用途,全市土地的现状等;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:南京市规划和自然资源局 APP 是一个同时有安卓和 ios 的原生项目,html 通过混合开发的模式负责了其中的 2 个模块的开发,页面的绘制和数据的渲染,地图的打点,交互,与原生 app 的交互等,是这个项目的开发重点

主要技术: 混合开发技术, html, vue, css, mapbox;

#### \*秦淮群租房小程序

项目描述:秦淮区公安为整治区内租房而开发的一款采集系统,根据流程采集租房人员与业主的个人信息的系统;

开发工具: qitlab, 微信小程序开发工具;

岗位职责:根据需求完成页面的开发,与后端的交互,测试,上线等;

主要技术: 微信小程序;

#### \* 滁州随手拍公众号

项目描述:滁州市天长公安局为了整治交通,开发的一款嵌于滁州公安公众号内的一个采集上报页面,天长市内的用户可以通过拍照录像等提交自己看见的违规交通,公安人员核实之后会对上报人员发红包作为奖励;

岗位职责:根据需求完成页面的开发,接入微信端的数据,测试,上线;

主要技术: 微信公众号网页开发, vue-spa, html, css, js;

### \* 盐城建湖租房登记系统

项目描述:建湖县公安局为了整治租房和住房市场,开发的一款基于微信公众号服务的采集填报程序,该系统分为房东和租客2个模块,各自填写对应的租房数据;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据需求完成页面的开发,接入微信端的数据,测试,上线;

主要技术: 微信公众号网页开发, html, vue, css;

#### \* 盐城建湖慧治安 APP

项目描述:与上面面向社会面的租房登记系统不一样,盐城慧治安是一个面向执法端的系统,其中分为民警端和领导端 2 个版本,民警端负责执法,下发处罚文书等,领导端有审批,数据汇总的功能;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:与上面的南规不同,慧治安是一个完全的混合开发的项目,与原生约定好各种交互,完成页面的开发,与原生的

交互等等,测试,上线,维护;

主要技术:混合开发技术,html,vue,css;

#### \* 盐城建湖慧治安管控系统(大屏)

项目描述:建湖慧治安管控平台是一个只会在建湖县公安局中的作战会议室中展示的管控系统,将建湖县对接的重点人员、住房、租房、养犬、烟花爆竹、等等数据已可视化的形式展现出来,其中大量使用 echarts 和地图模块,兼具美观和实用;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据设计图来绘制静态页面,完成页面的联调及页面的测试,上线,维护等等;

主要技术: vue-spa, echarts,html, vue, css, GIS;

#### \*南京疏网清格 APP

项目描述: 这也是个面向执法端的混合开发 app,内嵌在警综之中,涉及场所,人员,反恐,水域,交通等 8 大模块,对接各家数据,对人或者场所进行排查记录等;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据产品的设计图及需求,完成页面的开发,与原生的交互,测试,上线,维护;

主要技术:混合开发技术,html,vue,css;

#### \* 苏州寄递管控平台

项目描述: 苏州寄递是一个面向领导的数据汇总的展示后台, 使用 elementui 与 echarts 等来开发的一个展示的管理表表。

理页面;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据产品的设计图及需求,完成页面的开发,测试,上线,维护

主要技术: vue-spa, html, vue, css, elementUI;

#### \* 江苏省公安厅数据分析平台

项目描述:根据省厅的需求,省厅数据汇聚平台是一个集任务下发,数据采集回收、分析、纠错等功能的汇总平台, 民警可以将自己采集的数据上传至系统中,系统会完成自动比对,纠错等功能,该系统使用 ant-design 作为自己的样式总风格;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据产品的设计图及需求,完成页面的开发,测试,上线,维护

主要技术: vue-spa, html, vue, css, ant-design;

#### \* 海兴NMS管理系统

项目描述: NMS管理系统是公司长年运维的基础后台管理系统,公司已向巴西,秘鲁,多米尼加,等国家和地区出售几十万支电表和其他电力设备,并有大量员工在海外驻场协助项目的安装及后期维护,NMS作为一个监控设备状态和后台控制设备升级和调试等功能的管理系统,在不同的地区均会做出不一样的迭代和优化,现在在向着水电气一体的管理系统迭代;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据不同地区前方的需求,完成页面的开发,测试,上线,维护

主要技术: vue-spa, html, vue, css, element-ui;

#### \* 粒合IBAP物联网开发平台

项目描述:为了满足公司的产品力升级的计划,项目组决定打造一款对标涂鸦和阿里云的海外物联网toB产品,基于公司在电力和光伏的产品布局,IBAP是一款物联网开发平台,基于公司自己开发的开发者套件,提供设备的绑定调试等开发功能,现在仍然在内部孵化中;

开发工具: VS Code、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据产品的设计图及需求,完成页面的开发,测试,上线,维护

主要技术: vue-spa, html, vue, css;

## \*家庭能源移动端应用 (uni-app)

项目描述:公司准备开扩光伏设备的产品线,为此,准备开发一款给家庭能源方面的APP,分为给用户使用的toC版本和给经销商使用的toB版本,均有安卓和ios版本,产品以客户的家庭为维度,大量使用图表等可视化组件,支持公司物联网的绑定,使用mudbus协议通过连接设备WLAN推送数据;

开发工具: Hbuilder、gitlab 等技术和团队协作开发工具;

岗位职责:根据产品的设计图及需求,完成页面的开发,测试,上线,维护

主要技术: vue-spa, html, vue, css, uni-app;

# 软件技能

- 掌握 html, css, JavaScript 的基本使用;
- 掌握 vue 及 vue-spa 的使用
- 掌握 gitlab 的基本操作及了解团队化开发的流程
- 掌握微信公众号网页的开发流程及开发过微信小程序
- 掌握网页地图的开发工具 mapbox, 高德地图, 腾讯地图的使用, 了解 geojson 和 wkt 的地图点位格式
- 掌握uni-app的使用及开发,了解app的上架及分发流程

# 自我评价

● 喜欢新的事物与技术,经常在自己的代码中运用新学的东西,乐于学习,善于学习;

乐观,坦诚。热爱生活,与团队内成员相处融