

# 倪玲雪

Web前端开发工程师 | weex开发工程师

女 / 1993.12  
北京京北职业技术学院 · 计算机应用专业  
2015年毕业

我的技术博客  
Github – nilingxue  
nilingxue@126.com  
15658161076

## 经历

杭州星空辽阔科技有限公司 工作  
2018.10 至今  
于杭州总部参与 **同喜同乐** 的前端开发，包括：

- 负责团队基础建设，包含版本管理、灰度、监控、crm、新技术探索等
- 主导和开发团队基础UI组件库，支撑业务快速迭代、统一视觉规范
- 主导和开发小程序动态化页面生成工具，运营可通过拖拽生成页面
- 封装Echarts框架提供傻瓜调用，解决报表页开发效率低的问题
- 负责项目管理，工作任务分配，工作细化划分，保证项目按时上线。

浙江仟和网络科技有限公司 工作  
2016.08 至 2018.10  
于点我达 **大前端** 团队参与 **点我达骑手**、**点我达商家**、**鹰眼app** 的前端开发，包括：

- weex/h5 UI组件库开发
- 项目构建与编码规范
- avm weex/app自动打包发布灰度平台
- 前端异常日志与性能监控采集sdk与鹰眼系统
- Nodejs服务框架开发
- 骑手、商家、鹰眼app内嵌H5页的开发与优化

杭州怡途科技有限公司 工作  
2015.03 ~ 2016.08  
于几何生活 **技术部** 团队参与 **几何生活**，**微信公众号**，**crm系统** 的前端开发，包括：

- 几何民宿app内嵌H5页的开发与优化
- 微信公众号活动开发
- 用户订单管理crm系统

## 项目

以下是我的项目经验

**点我达骑手weex/H5** weex/vue

- Hybird API能力模块化实现本地存储，安全保鏢，埋点等等
- 评估系统整体性能，针对V8内核进行性能和稳定性优化，解决内存瓶颈
- 与设计、运营、产品，PM沟通协作，推动产品的实现，并进行数据跟踪分析
- weex基础业务组件封装包括扫脸、扫码、高德地图，导航等等
- 设计存储callback方案实现三端channel通道，实现跨容器跨页面端数据传递

## 技能

**Web** 熟悉

- 熟知JS基本语法与知识，掌握最新JS语法与API，熟练TypeScript
- 掌握网页重构所需的CSS、Less
- 掌握前端流行框架React、Vue、Angular
- 掌握Chrome扩展开发

**React** 熟悉

- 用React开发大型复杂应用，熟知React原理与生态技术栈经验丰富
- 掌握React调试、性能优化、同构、ReactNative等扩展技能

**Webpack** 熟悉

- 熟练掌握webpack打包配置，包括happypack，webpack-bundle-analyzer等优化
- 了解Webpack原理，可以开发较为复杂的Webpack Plugin & Loader

**Nodejs** 熟悉

- 掌握Nodejs标准库及模型，在实际项目中多处使用Nodejs
- 用Nodejs开发过服务中间件与其它构建工具

**微信小程序** 熟悉

- 掌握微信小程序基本语法与标准库
- 用微信API开发过多款小程序应用

**网络协议** 了解

- 掌握互联网基本运行机制，TCP与UDP协议
- 掌握HTTP协议，对新版HTTP2也有了解

**weex** 掌握

- 掌握weex基本语法与标准库熟练使用vue/rax框架进行weex开发
- 使用weex API开发多款app应用

**数据库** 了解

- 理解关系型数据库基本概念与SQL
- 会基本使用MongoDB、Redis

**其它**

- 了解Java、Git、Docker
- 社区活跃者

## 鹰眼app

React

- react-native-web方案实现React Native 三端同构
- react-native-navigation/redux-zero实现路由和状态管理
- RN性能优化，包括listView/Touchable渲染响应慢，js/UI线程掉帧
- 对接native module能力包括网络请求、设备信息、加密等
- 分析源码global.ErrorUtils.\_globalHandler实现异常采集

## 同喜同乐

小程序

- 性能调优包括运行环境预加载、分包，尽量在onLoad异步请求，合并setData等
- 自定义事件，在频繁更新的场景下，实现组件内部更新，实现组件隔离。
- 自定义事件，在频繁更新的场景下，实现组件内部更新，实现组件隔离。
- 关注前沿技术动态wepy、mpvue探索研究学习

## 骑手网关

TypeScript

- 基础架构采用awesomejs包管理器、MVC框架和库、模板引擎、数据可视化等
- dubble2 nodejs调用RPC服务
- pom描述项目配置构建依赖

- Google搜索重度用户