

_鸿蒙应用开发工程师_3年

<<< 个人信息

姓名: XXX	性别: 男
年龄: 20	籍贯: XX
学历: 本科	现住地: 深圳
手机: XX	邮箱: XXXX

<<< 教育背景

XXXX大学	会计学	本科 2018 届
--------	-----	-----------

- ◆ 获得闽籍大学生励志奖学金等奖励, 积累了丰富的会计学知识基础。
- ◆ 外语能力强, 英语四、六级过关。

XXXX大学	软件工程	本科 2022 届
--------	------	-----------

- ◆ 获得优秀团员、优秀学生干部表彰。
- ◆ 全国虚拟现实设计大赛一等奖。

<<< 工作经历

苏州凌志软件股份有限公司	Java 软件工程师	2021.07- 2023.06
--------------	------------	------------------

- 负责操作 Linux 服务器的管理、维护工作, 搭建云服务器平台进行数据测试
- 操作 Mysql 数据库进行数据仓库建设、对领导分配的任务进行增删改查操作
- 使用 Vue3+TypeScript+MySql+Springboot 架构开发生产 ERP 系统、进行数据质量管理

苏州食行生鲜电子商务有限公司	鸿蒙开发工程师	2023.06- 2024.05
----------------	---------	------------------

- 负责鸿蒙开发包括公司现有项目鸿蒙化和新项目的开发工作
- 基于 ArkTS 语言进行 ArkUI 开发
- 进行设计与性能优化工作并与组长进行项目汇报

<<< 项目经验

嘀嗒单词	鸿蒙开发工程师	2024.01- 2024.05
------	---------	------------------

技术栈: DevEco Studio5 + ArkTS + ArkUI

负责业务: 单架构搭建、工具类封装、业务组件封装、登录页、主页、我的等模块

技术要点:

- 基于 API11 使用 ArkTS 与 ArkUI 实现页面构建和状态管理
- 针对通用的功能做了通用类的封装, 比如: http 模块泛型方法, 首选项持久化类的封装等
- 整个项目使用了公共 UI 类组件封装和公共业务类组件封装的思路, 实现系统功能的复用
- 使用富文本技术、Web 组件技术处理 html 页面嵌入于鸿蒙前端的需求, 实现不同架构技术的嵌入使用
- 完成时钟功能, 实现番茄学习打卡功能, 通过前端埋点收集用户使用数据, 制作汇总数据表
- 阅读清单, 通过下拉刷新和上拉补充数据等方式优化了功能与组件的流畅度
- 设计了 AI 互动、同桌互动等交流功能, 支持用户在文章末尾发表评论、在社区中发表文章
- 能使用有道 API 接口读取单词音频, 调用 AVPlayer 语音功能实现音频播放

管理猿手机管家

鸿蒙开发工程师

2023.08- 2024.01

技术栈: DevEco Studio5 + ArkTS + ArkUI

负责业务: 单架构搭建、工具类封装、业务组件封装、隐私空间身份校验页、隐私笔记、隐私相册、手机瘦身、通讯录管理和故障上报、室内守护、室外守护等模块

技术要点:

1. 进行鸿蒙系统能力和权限的管理: (1) 能使用系统 API 获取设备信息数据, 如 CPU 占用率、存储空间等信息, (2) 能使用 NetWork Kit 获取网络信息, (3) 能使用 Sensor Service Kit 检测传感器支持情况, (4) 能使用 Ability Kit 申请应用权限、自动签名
2. 隐私空间身份校验: (1) 能使用 PatternLock 组件实现手势解除, (2) 能使用 PersistentStorage 对密保问题持久化存储
3. 数据库和隐私笔记: 使用 ArkData API 实现关系型数据库的增删改查, 使用 Share Kit 实现笔记分享
4. 沙箱和隐私录音: 使用 Core File Kit 实现沙箱文件的新建功能, 使用 Audio Kit 等组件创建、播放、删除隐私录音, 使用 CustomDialog 实现录音重命名
5. 隐私相册: 使用 Media Library Kit 组件实现读取、删除系统相册功能, 使用 Camera Kit 拍照到隐私相册, 使用 Scroller 实现预览图片的滚动效果
6. 手机瘦身: 清理照片、压缩图片、写入压缩后的图片、清理过期日程
7. 通讯录管理和故障上报: 监听应用故障、获取通讯录、备份和恢复通讯录、清理异常联系人
8. 室内守护: 伪装来电、伪装声音, 报警器震动、手机移动检查; 室外守护: 拨打紧急电话、获取定位信息、在地图上渲染位置、分享位置信息

数据治理项目

Java 开发工程师

2022.07- 2023.06

技术栈: Java+Springboot+Mysql+Mybatis+Hadoop+Kafka+Flume+Maxwell+DataX+ DolphinSchedual

负责业务: 数据接入与集成、数据清洗与转换、数据存储与管理、数据质量管理、元数据管理、数据分析与可视化、数据共享与服务、数据治理策略与流程、数据监控与运维

技术要点:

1. 利用 Springboot 搭建 web 服务
2. 利用 Mybatis 及 Mybatis-plus 进行 JDBC 操作
3. 使用 Hive 的 MetaStoreClient 从 Hive 中提取需要的元数据
4. 从 HDFS 中提取文件的元数据
5. 从 DolphinScheduler 的任务信息中提取相关信息



自我评价

1. 自信、乐观、积极进取, 喜欢做有挑战的事, 渴望挖掘自己的潜能, 在科创和奉献中提升自我价值。
2. 性格乐观, 团结同事, 适应力强, 乐于沟通交流与帮助他人。
3. 服从领导、敢于担当, 能长期扎根岗位, 坚决完成任务。