个人简历

个人信息:

姓名:陈云阳 性别:男 籍贯:福建

年龄: 27 学历: 本科 英语: CET-4

个人能力:

◆ 良好的 java 基础,熟练掌握面向对象思想,熟练使用集合,IO 流及多线程

- ◆ 熟悉 Android 市面主流框架的搭建以及相关技术点(掌握 MVC 架构、MVP 架构,了解 MVVM 架构、UI、网络、数据缓存、异常处理及性能优化等)
- ◆ 熟悉 Appium 移动自动化测试(对项目进行持续集成)
- ◆ 熟悉 Android 下常见机制,消息机制、事件分发机制、IPC 机制, View 的绘制。
- ◆ 熟悉 Android 图片处理、图片压缩、图片的三级缓存原理(内存、SD 卡和网络)以及利用 开源框架 Picasso、GifImageView 加载图片及动图。
- ◆ 熟悉掌握 Android 五种数据的持久化存储方式(Contentprovider, SQLite, file, 网络存储)
- ◆ 可以根据产品业务需求,基于 android 平台进行移动端应用程序独立开发设计、实现、 测试及功能维护。
- ◆ 熟悉 Android 中 java 与 H5 互调的基本操作
- ◆ 熟悉 Android 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 版本行为变更和和适配。
- ◆ 熟悉工厂,单例,观察者等常用设计模式
- ◆ 熟悉组件化、插件化和热更新技术。
- ◆ 熟悉 ble 蓝牙通信、MQTT 物联通信、wifi 通信、串口通信、USB 通信
- ◆ 可根据文档快速接入第三方移动直播、图灵聊天机器人、人脸识别(全脸肌肤检测、人 脸融合、绘画)、即时通讯、地图、登录、支付、分享 Shared 以及消息推送。

应聘方向	
应聘职位:	Android 开发软件工程师
目前状况:	一周内可就职
工作经验:	2015 年一直到现在
公 司:	华为技术有限公司
	丰巨泰科技电子科举有限公司
	深圳美丽讯网络科技有限公司

自我评价:

性格开朗,为人乐观、善于与人沟通,能很快适应工作,融入集体,有较强的学习能力,具有较强的创新意识,熟练阅读外文文档,并且**能够独立分析问题,解决问题,具备良好的编码**

风格。同时本人积极进取,做事注意细节,注重工作效率,有上进心,注重团队协作精神。

项目经验:

<智能全效美肤魔镜>

项目描述:针对每个终端客人的个性化需求,商城功能,数据中心制订评估及定制解决方案、疗程安排、动态过程监测等完整的流程,实现专业智能护肤。自动化操作,降低人工成本,提升服务效率和质量,让消费者体验愉悦度大大增加。(有全效美肤、紧肤塑形、雷达微电线雕、射频无创水光美肤等大仪器)1、三光谱检测(白光、偏振光、UV 光分别对脸部肌肤或头皮 表层、真皮层、皮下组织通过物理成像上传图片) + 图像识别(事先对干纹、毛孔、粉刺等皮肤数据训练),自动识别肌肤问题严重程度,并将肌肤问题经过权重计算,生成肌肤报告。

- 2、人脸检测+识别+微信扫码+手机号绑定 进行用户登录
- 3、Ble 蓝牙连接水油检测仪
- 4、通过串口通信控制大仪器铲皮刀,喷枪,雷达微雕等美肤探头
- 5、语音识别 + 图灵聊天 让仪器可进行话术对话., 闲聊, 指令控制仪器功能等
- 6、自定义雷达图展示 5 项肌肤数据, 折线图展示水油及历史数据, 根据全脸检测数据绘制 脸部痘痣斑皱纹区域。
- 7、通过环信建立与专家音视频通话

<商学院>

项目描述:商学院是一款结合多款智能美容仪以简化美肤步骤的应用。在脸蛋,你能精确检测肌肤水油状况,加入精心打造的美肤计划,与各路美肤达人交流护肤心得,享受专业的美肤问答,玩脸蛋赚脸蛋币还能免费兑换妆品。

- 1、直播功能用于培训师与内部会员培训。
- 2、Ble 模块 执行计划连接美肤小仪器
- 3、环信即时通讯功能,构建用户与美肤达人交流通道
- 4、百度地图展示商家位置信息并可打开百度地图进行导航
- 5、RecyclerView + CommonAdapter 展示计划、课程列表数据等
- 6、使用腾讯 Supervideplayer 播放直播回放和课程视频
- 7、Zxingview 二维码扫描贴花

<Cloudring>

项目描述: Cloudling 依托 Figigantic 智慧云提供的大数据, 云计算及各类智能应用, 提供设备直接的互联互通, 提供智慧场景化应用。Cloudring 是你家里的智能硬件管理平台, 同时也是家居生活精品电商平台, 享受智慧生活

- 1、使用 mvp 架构
- 2、集成 Tinker 热更新
- 3、使用 MQTT 进行物联通信
- 4、集成百度语音进行语音控制智能设备
- 5、智能设备操作模块使用 H5 混合开发

<十二神鹿>

项目描述:十二神鹿,为追求品质生活的城市品位一族提供营造轻奢华生活方式的产品和服务,包括精选轻奢美食和营造情意生活的智能硬件设备小鹿神灯

- 1、使用 MVP 架构
- 2. 通过 ble 连接智能灯
- 3. 使用 OKGO 进行网络请求
- 4. 集成支付宝、微信、银联第三方支付

<华为 w3 Moblile>

项目描述:华为 W3app 是一款华为内部员工开放的传播分享平台,华为 W3app 致力传播工作资讯、发布知识分享、交流工作感悟、交流项目经验等,创造随时随地办公环境,提高您的办公效率

- 1. 整体使用 RadioGroup + Fragment,并建 BaseAtivity、BaseFragmentAvtivity和 TopBar,实现了代码最大限度的复用,极大地提升了工作效率。
- 2. 自定义 PullToRefreshListView 实现下拉刷新,上拉加载。
- 3. 网络数据通过 BaseHttpRequestAdapter 获取不同的适配器进行请求获取。
- 4. 列表卡片根据后台配置卡片 ID 动态设置

- 5. 详情页采用原生+本地 H5 混合开发
- 6. 微访谈详情页采用 PageScrollView+PageListView+ViewPager 通过 onTouchEvent 计算移动坐标来决定由哪个进行滑动
- 7. 使用华为内部分享 SDK 实现分享

<华为 eSales>

项目描述: eSales 是一款专门针对企业 BG 一线销售团队的移动作战工具,可以随时处理机 会点更新,待办等事物;可以清晰了解商务申请,订单等全流程可视状态;同时也可以参与企业 BG 热门社区讨论,第一时间获取最新公司内外部信息,并与专家实时互动

- 1. 整体使用, LinearLayout+Fragment, 进行点击切换
- 2. 轮播图使用 Handle 延时循环发送。
- 3. 社区采用 GridView+ViewPager
- 4. 数据通过 PageIndicator+PullToRefreshListView 展示,通过复用 convertView, ViewHolder,滚动时不加载数据,停止时才请求网络加载数据,数据的分批加载,提升用于体验和节省用户流量。

自定义 AlbumActivity 进行选择相片上传图片,photoPreviewActivity 预览图片以及删除图片

<华为 we Link>

项目描述: 为一款可手机打卡,办公,社交,资讯 APP!

- 1、整体使用,整体使用,LinearLayout+Fragment,进行点击切换并建BaseAtivity、BaseFragmentAvtivity和TopBar,实现了代码最大限度的复用,极大地提升了工作效率。
- 2、自定义 ListView 实现下拉刷新,上拉加载。
- 3、整体使用,整体使用,LinearLayout+Fragment,进行点击切换并建 BaseAtivity、BaseFragmentAvtivity和 TopBar,实现了代码最大限度的复用,极大地提升了工作效率。
- 4、自定义 ListView 实现下拉刷新,上拉加载。
- 5、数据通过 PageIndicator+PullToRefreshListView 展示
- 6、自定义 PicReplyDialog 实现文字+表情+图片回复