

# 刘苏琴（外包勿扰）

4 年工作经验 | 本科 | 26 岁 | 女

期望职位：Android / 期望薪资：18k-35k

联系电话：13510163577

电子邮箱：2494584303@qq.com

## 自我描述

综合能力：责任心

1.2012-2016：荣获两次一等奖学金，六次二等奖学金。

2.2014：荣获优秀团支书

3.2015：荣获校三好学生

4.2015/5：荣获江西省大学生计算机作品大赛二等奖

## 工作经历

**深圳市飞鱼星科技有限公司(飞宇科技)**

2017.10 - 至今

职位：Android

- 1.公司是一家主要自主研发手机、单反、运动相机稳定器和运动相机的智能硬件公司
- 2.负责公司的运动相机(Ricca)移动端开发业务
- 3.独立负责并对接完整的相机 app 业务，开发 Ricca app。这是一款跟 Ricca 运动相机配对使用的 app，主要包括相机模块和媒体编辑模块两大块

**深圳市酷众网络科技有限公司**

2016.08 - 2017.10

职位：Android

- 1.公司是一家网络科技公司，项目类型丰富，主要包括：商城、智能家居、拍卖收藏币、旅游、皮肤测试，打车等等。
- 2.负责前期项目的评估与需求变更事宜
- 3.独立负责或者协作完成公司的项目，并按期完成。
- 4.最后负责 app 上线

**深圳市思能创科技有限公司**

2015.08 - 2016.08

职位：Android 开发工程师(实习)

- 1.公司主要研发车载导航、智能家居、车载数字电视等高科技汽车电子产品的嵌入式系统软硬件研发。
- 2.我主要负责公司的车载导航 Android 应用层开发：负责过整套完整的车机软件设计与编写。
- 3.UI 的搭建与设计

- 4.负责过车载音乐、车载视频、音频、蓝牙免提、360 全景、收音、系统设置、天气预报、微信硬件等。
- 5.负责与甲方公司对接技术业务。

## 项目经历

### Ricca

2017.10 - 至今

所属公司：(深圳市飞鱼星科技有限公司(飞宇科技))

项目描述：

- S ( 情景 )：Ricca 是一款和公司自主研发的运动相机配备使用的一款 app，主要包括相机连接和媒体编辑两大模块
- T ( 任务 )：独立开发 Ricca app 并衔接相机相关业务和媒体编辑相关业务
- A ( 行动 )：使用 git 版本控制，开发工具 Android Studio。基本框架搭建完成基础上，如期完成相关模块的开发并随时调整需求
- R ( 结果 )：已上线

你的成就：

- Ricca 已经成功上线，可在 oppo vivo 应用宝商店搜索 Ricca 下载

### via

2017.01 - 2017.10

所属公司：(深圳市酷众网络科技有限公司)

项目描述：

- S ( 情景 )：这是一款公司内部研发的集聊天，购物商城（零售），进货商城（批发）于一体的跨境电商 app。
- T ( 任务 )：参与项目的前期评估与讨论，协作完成项目，主要负责消息朋友圈模块
- A ( 行动 )：使用 git 版本控制。基本框架搭建完成基础上，完成朋友圈整个流程以及评论部分。网络通信使用 TCP/IP 协议，通过 Socket 连接。期间主要使用的框架是：融云,数据解析 Gson,图片加载 Glide,MOB 分享，支付宝、微信、网银支付，高德地图等等（该项目使用 android studio 完成）
- R ( 结果 )：项目还在开发中

你的成就：

协作 Android 开发

### 玲珑在线

2016.11 - 2017.02

所属公司：(深圳市酷众网络科技有限公司)

项目描述：

- S ( 情景 )：根据客户的需求,为客户公司开发一款拍卖收藏币的 app。

- T (任务) : 参与项目的前期评估, 独立完成整个项目, 并负责需求变更事项。
- A (行动) : 先把基本框架搭, 然后根据 UI 以及后台接口逐步完成。期间主要使用的框架是: 网络框架 okhttp, 数据解析 Gson, 图片加载 Glide, MOB 分享, 支付宝、微信、网银支付以及 RecyclerView (该项目使用 android studio 完成)
- R (结果) : 项目还未上线, 进入测试阶段。

你的成就:

Android 开发

## mooskin(慕颜) 已上线

2016.08 - 2016.11

所属公司: (深圳市酷众网络科技有限公司)

项目描述:

- S (情景) : 根据客户的需求, 为他们公司旗下的慕颜智能洁面仪设计一款相应的 app, 用于用户的皮肤检测等主要功能, 致力于更健康有效的洁面方式。
- T (任务) : 参与项目的前期评估, 独立完成整个项目, 并负责需求变更事项。
- A (行动) : 先把基本框架搭好并把开发过程中需要使用到的 jar 包先导入, 然后根据 UI 以及后台接口逐步完成。期间主要使用的框架是网络框架 volley, 数据解析 Gson, 图片加载 ImageLoader, MOB 分享以及登录, 极光推送等 (该项目使用 eclipse 完成)
- R (结果) : app 已成功线, 并在数日之内已拥有 2 万用户。

你的成就:

独立开发

## 竖屏保时捷车机方案

2015.10 - 2016.10

项目描述:

- S (情景) : 开发一款分辨率为 768\*1080 竖屏保时捷车机系统, 项目中包括: UI 设计、音乐、视频、音频、蓝牙、行车记录仪、设置、360 全景、地图导航等嵌入式系统的开发。
- T (任务) : UI 设计流程以及搭建实施、各应用项目的模块功能添加以及 Bug 调试、与甲方公司沟通以及交接技术问题。
- A (行动) : 根据甲方公司提供的效果图以及需求, 从 UI 设计再到功能模块填充, 以及后期技术的 Bug 测试和性能完善。通过跟技术总监的探讨, 得出技术方案, 再利用网络资源解决技术难点。
- R (结果) : 项目成功运作, 并已发行于市场。

你的成就:

UI 设计、项目开发以及技术业务的对接

## 蓝牙免提

2016.05 - 2016.06

项目描述:

1.S（情景）：在蓝牙模块 BC6 的基础上使得车机与手机能相互通信 2.T（任务）：UI 设计流程以及搭建实施，主要包括：拨号界面、通话记录、电话本、蓝牙音乐、设置等五个功能模块的完成。3.A（行动）：在与底层建立通信的基础之上，根据 AT 蓝牙通信协议完成一系列功能，项目中遇到的难题则利用网络资源解决。4.R（结果）：蓝牙与车机成功通信。

你的成就：

根据蓝牙模块协议完成蓝牙的基本功能

## 车载音乐

2016.01 - 2016.02

项目描述：

1.S（情景）：开发一款能支持 USB、Sdcard 等设备的音乐播放器 2.T（任务）：扫描 USB、SDCARD、苹果设备、本地端等路径下的音乐，通过 ID3Tag 的方式获取音乐信息：专辑、艺术家、图片等，音乐的基本操作流程和音乐频谱图 3.A（行动）：结合公司原有的音乐播放器，在此之上做出修改以及功能、性能的增加。4.R（结果）：音乐播放器可扫描各路径下的音乐以及实现播放操作流程。

你的成就：

扫描各路径下的音乐，使用 ID3Tag 的方式获取音乐信息

## 教育经历

江西农业大学 本科 / 软件工程

2012 - 2016

## 作品图片