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@gg.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: 荣获校优秀团支书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:

ullet 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 并恰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:

- \bullet 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