

**自我评价 / About Me**

1. 熟练使用Java/c++语言。对常用设计模式比较熟悉，具有扎实的编程技术功底，有良好的编程习惯和思路。
2. 熟练掌握常用UI控件,熟练常用布局及资源文件的使用，能够很好进行Android SDK应用程序开发。
3. 熟悉Android开发平台及框架原理，对android系统开发有较多经验，对android进程间通信，数据存储，软件的结构分析等有比较深刻的认识。
4. 了解使用MySql数据库，能比较熟练使用SQL语句。
5. 同时也比较了解android中TCP/IP协议的使用、XML解析和多线程操作。
6. 熟练使用Eclipse、Android Studio等开发工具。对Git代码管理工具有比较清楚的认识。
7. 长期在linux环境下开发，对常见用的Linux指令、技巧比较熟悉和了解。

**工作经历 / Experience**

**2013.09 – 2017.06 稻壳儿网络科技有限公司 android系统工程师**

**工作描述：**

主要从事Android手机、平板和车载中控的系统级应用的开发与维护工作，主要接触的模块有Settings、CarSettings、车辆屏保、DeskClock、NotePad等。负责的模块一般处于framework和application，对android整体也有一个全面的认识和了解。

**2013.09 – 2017.06 稻壳儿网络科技有限公司 android系统工程师**

**工作描述：**

负责移动终端软件的需求分析，功能设计，代码实现，软件版本发布，编写相关文档与测试方案的制定等软件相关的工作。

**项目经历 / Project**

**手持移动终端 [2017.9-至今]**

**项目描述**

1. 一款基于android4.4的联芯平台的手持终端设备。
2. 本人负责android系统终端的systemui，设置，日历，文件浏览器，锁屏等模块的开发与维护工作；
3. 也负责launcher，手电筒等模块的移植与二次开发的工作；
4. 同时也负责配合驱动，为新增硬件驱动添加模块的接口为framework和app提供相关的功能。

**14.6寸车载中控 [2017.4-2017.9]**

**项目描述**

基于android7.0的车载中控项目

佰通 求职意向：Android开发工程师

四川省成都

170 7070 7070

Docer@qq.com

1. 负责设置部分需求分析，功能评估，框架设计。
2. 将实现原生平台的系统设置的部分功能，车辆驾驶功能的设置和车载多媒体的设置功能。
3. 项目结构上分为表现层、业务层和数据访问层，框架上将采用MVP模式，表现层将使用fragment进行控制，业务逻辑将封装一些策略解决一些冲突问题，数据层将收集各处数据（DB,MCU，特定API等），并实现模块化组合开发等。

**车载PAD项目 [2017.3-2017.7]**

**项目描述**

1. 基于android5.1的车载pad
2. 独立负责设置部分需求分析，软件的设计和实现。项目中也尽量采用MCV框架，分离表现层、业务层和数据访问层。
3. 最终实现了fragment管理界面显示，分包管理车辆设置和原生平台设置的逻辑业务的效果。

**12.8寸车载中控 [2015.11-2017.1]**

**项目描述**

1. 基于android5.1的高通平台的车载中控系统。
2. 屏保模块的开发和后期处理，取代锁屏功能并实现类似的效果的一个应用，完成开机自启动和用户按键启动对应的界面的效果，其中屏保中显示的数据为自身资源或者网络数据，当为网络数据的时候实现类似推送杂志锁屏功能。
3. AppWidget的开发，实现显示时钟、日期、空调状态等信息的一个应用，并达到实现一些特定的view的效果。
4. CarSettings的开发和后期处理，完全取代平台自带Settings的一个应用，界面上实现原始平台设置和新增车辆独特功能设计的分离，以及设置效果预览界面展示实现了；功能上实现平台设置的部分保留功能和车辆设置功能。
5. 另外也参与了PackageManagerService的多种三方应用集成方法的比较研究 AlarmManagerService的一些问题的分析处理。

**ACE&PHAB [2015.3-2015.10]**

**项目描述**

1. 基于android5.0/5.1的高通平台的手机和平板。
2. Settings问题的处理，UI、数据和逻辑控制的问题处理，以及需求的实现（设置项的修改等）；
3. Alarm问题的处理，包括DeskClock应用和AlarmManagerService一些问题的分析处理；
4. NotePad的开发和后期问题处理，在实现记事本常用功能的同时也尝试了使用设计模式和MVC框架。

**教育背景 / Education**

**2013.09 – 2017.06 珠海金山科技大学 信息管理专业 / 本科**