ID:JR410114747R90250000000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | 朱娜峰 | | **男**|**4年工作经验**|**1988年1月**|**未婚** 现居住于上海|大专| 户口河北-邯郸 手机：15618917765 E-mail：594346027@qq.com | |  |  | |  | | | | | |  | | --- | | 工作经历 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **2015/03 – 至今 上海互加文化传播有限公司(沪江网)**  **高级软件工程师**  互联网/在线教育  工作描述：负责整个项目开发、迭代、优化、团队管理等工作   |  |  | | --- | --- | | **2014/10 – 2015/02** | **上海途标营销有限公司 （4个月）** | |  | **高级软件工程师** | |  | 互联网/电子商务 | |  | 工作描述：负责轰轰项目的设计，开发。 | | | |  |  | | --- | --- | | **2013/03 - 2014/10** | **微软（第三方） （1年7个月）** | |  | **高级软件工程师** | |  | 计算机软件| 企业性质：民营 | |  | 工作描述：负责观致逸云产品主要模块开发，对各个模块bug的修复和优化，配合观致汽车客户增强应用体验的提升！ | | | |  |  | | --- | --- | | **2012/12 - 2013/03** | **上海祥诚信息科技有限公司 （3个月）** | |  | **软件研发工程师** | |  | 计算机软件| 企业性质：民营| 规模：20人以下 | |  | 工作描述：负责公司交友android客户端的开发和后期结构优化，以及维护。 | | | |  |  | | --- | --- | | **2012/06 - 2012/11** | **上海满翼信息科技有限公司 （5个月）** | |  | **手机软件开发工程师** | |  | 计算机软件| 企业性质：民营| 规模：20人以下 | |  | 工作描述：负责开发公司的主营产品--校校，负责整个产品的开发和维护，以及后期的优化工作 | | | | |  | | --- | | 项目经验 |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **2015/03 - 至今** **沪江网校**  责任描述:负责项目整个进度的管控，需求的对接，团队的构建与维护，代码的review，新技术的调研工作。  项目成果:2015年双12移动端整个营收700万左右，是去年的4倍，虽然离不开营销团队，但是也充分证明了我们产品的质量。  项目简介:沪江网校是一款提供网上学习的工具，包括视频播放、下载、提供各个语种课程购买等内容   |  |  | | --- | --- | | **2014/10 - 2015/02** | **轰轰** | |  | 责任描述：负责项目聊天模块，高德地图的开发，聊天包括单人聊天，多人聊天，群聊，群管理等，通过友盟进行消息的推送和更新，以及后期产品的维护，优化和修复bug | |  | 项目简介：轰轰是一款信息化的即时通信软件，主要的信息内容是与车相关的。 | | | |  |  | | --- | --- | | **2013/03 - 2014/10** | **观致逸云** | |  | 责任描述：负责产品模块开发，封装请求模块、封装数据库模块和核心代码的开发工作,利用友盟进行消息推送 | |  | 项目简介：观致逸云，是一块，以微软支持合作，为观致汽车（奇瑞子公司）打造的，为驾乘者创造出以车为中心的数字生态系统,超过30项业界领先的功能,打造云导航、云管家、云分享三大领域的独特体验。是车联网的先驱者的一款软件 | | | |  |  | | --- | --- | | **2012/12 - 2013/03** | **宠爱** | |  | 责任描述：负责开发宠爱项目，在宠爱中，负责使用了slidingmenu组件做一个用户选项的，做首页的显示，在首页中，使用了Android-Universal-Image-Loader加载图片等 | |  | 项目简介：宠爱，是一家国内首创的高端社交app | | | |  |  | | --- | --- | | **2012/09 - 2012/11** | **校校第二版(已上架)** | |  | 责任描述：负责整个项目UI、业务层的实现，并且根据用户反馈进行界面和代码的优化工作 | |  | 项目简介：校校第二本项目，重新设计了UI，增强了用户体验；本版通过Tabhost布局，使用户一目了然各个功能。跟第一版相比，在启动页、引导页、登陆页用到的技术相似。选学校界面，通过采用百度的定位sdk，可以查看附近已开通的学校的社团、教务、招聘等信息；主界面的发现界面通过使用Animation和AnimationListener实现了，旋转加载，增强了用户的体验感； | | | |  |  | | --- | --- | | **2012/6 - 2012/09** | **校校第一版（已上架）** | |  | 责任描述：通过设计好的UI,对软件进行模块的划分、编程，并且负责对软件后期的优化 | |  | 项目简介：项目共分为：启动页、引导页、登陆页、主页（推荐、活动、教务、招聘）；首先启动页后，首次登陆进入引导页，采用了viewPager实现了四个View滑动切换；然后进入登陆页，登陆页分为一般登陆和第三方登陆：一般登陆中采用了PopupWindow实现了记录登陆成功用户；第三方登陆采用了比较热门的ShareSDk，实现了QQ,新浪，人人三个平台的登陆；然后进入选学校界面，通过引入开源项目Wheel项目，做到滚轴的效果；然后进入主界面，主界面采用了Slidingmenu，实现了左侧边栏滑动出现的抽屉效果，中间的view，通过继承Fragment，写了四个自定义的View组件放在ViewPager里，通过FragmentPagerAdapter进行适配，实现了手指滑动切换信息；侧边菜单分为个人信息，评论，收藏，学校，组织，设置。评论列表通过引入ImageLoader这个Jar包实现了异步加载图片缓存图片，防止出现OOM；此项目引用了极光推送服务，当评论时，通过事先设置的别名通过极光推送推送给用户一条别人评论的信息并且当账号在另一台设备上同时登陆时，另一方会被强制退出。 | | | | |  | | --- | | 教育经历 |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **2009/09 - 2012/07** | 河北交通学院  机械设计制造及其自动化  大专 | | | | |  | | --- | | 获得荣誉 |  |  | | --- | | 荣获河北省第十六届大学生运动会十项全能铜牌 | | | |  | | --- | | 专业知识 |  |  | | --- | | 1 熟练使用Eclipse、Android Studio等开发工具； 2 熟练掌握Android API具有扎实的基础功底，良好的编程习惯。  3.熟悉Android各个组件，事件分发，View绘制等 4 熟悉MVC设计模式，能够熟练使用MVC模式进行APP设计，熟悉单例模式、工厂模式等设计模式等开发。 5 熟悉HTTP,了解XMPP协议. 6 能够熟练使用一些开源的框架比如Volley、UIL、Gson等。  7.熟悉gradle构建和svn、git工具的使用 8.有强烈的责任心和团队意识  9 能独立进行应用程序开发和移植，阅读英文技术文档。 | | |