联系方式

手机: (+86) 13902540358
Email: ryanyans32@163.com

• QQ/微信: 421078521

个人信息

• 袁柏宁/男/26

• 本科 / 广东石油化工学院 / 计算机科学与技术

• 籍贯: 广东 · 东莞

• 期望职位: Android开发工程师

技能清单

自我评价: 一、扎实的Android开发经验,主要在云存储、互联网金融行业工作,也涉及过社交等其他类型的项目;

二、熟悉互联网移动项目开发及发布流程,具备独立开发项目模块的能力;

谢绝外包项目及人力外派性质岗位招聘!

以下列举了一些基本技能,如有缘分,期待详聊。

- 1、 熟练掌握 Java 编程, 具有扎实的技术功底, 有良好的编程习惯;
- 2、 熟练掌握 Android Studio/IDEA开发环境及Git/SVN版本控制工具使用;
- 3、 熟练掌握 自定义控件、动画、布局的设计开发,对系统启动流程、绘制流程源码有一定研究;
- 4、 熟悉 Socket、TCP/IP、Http等通信协议,对OkHttp源码有一定研究;
- 5、 掌握 Stetho+OkHttp+Chrome及其移动端网络调试与分析经验;
- 6、 熟悉 WebView、JS-Native交互、HTML5混合开发;
- 7、 熟悉 MVP架构、组件化、模块化、插件化开发技术,及在项目中的应用经验;
- 8、 熟悉 性能优化,有自己的一套性能优化方案;
- 9、 熟悉 企业级代码质量规范管理机制及代码QA检测工具;
- 10、掌握 Gradle构建优化,具备一定自动化构建、持续集成(CI/CD)经验;
- 11、熟悉 DevOps平台,有一定移动研发DevOps流水线实践经验;

工作经验

2019/5 - 至今 Android开发 | 前端研发部

广东——五科技股份有限公司

云/存储/社交 | 民营公司

工作描述: 1、公共组件、功能类开发(Java & Kotlin),核心业务开发、迭代与维护;

- 2、性能分析、优化、Js-Native封装与维护;
- 3、本地Gradle构建优化研究与实施;
- 4、Aspectj + IntelliJ IDEA 插件开发;
- 5、协助Devops平台搭建、Jenkins平台的维护;
- 6、性能分析与优化(基于Tecent-GT);
- 7、Bugly日常维护、APM监控、Traces日志跟踪;

2017/12 - 2019/4 Android开发 | 移动项目部

东莞团贷网互联网科技服务有限公司

金融/投资/证券 | 民营公司

工作描述: 1、业务层模块的开发迭代工作,如签到,申购,标的列表、底标详情等业务;

- 2、旧模块旧功能的维护、Bugly日常跟踪与处理;
- 3、整体项目优化;
- 4、Wiki文档编写与整理;

项目经验

2019/5 - 至今 115网盘 / 115TV / 115组织

所属公司: 广东一一五科技股份有限公司

项目描述: 115科技是国内最早一批从事云存储研发的企业,115网盘、115组织作为自主研发的两大核心产品,涵盖个人数据存储、管理、

生活社交、视频影音等产品服务,其中115网盘已拥有百万级别的日活量。

Android端采用MVP架构,采用组件化、模块化开发模式对业务进行抽离,同时正逐步对中间组件进行Kotlin重构,以及通过持续

集成手段对应用质量进行有效把控,保证应用持续高效稳定的运行。

责任描述: 1、公共组件、功能类开发(Java & Kotlin),业务模块的开发迭代与维护,如文件、备份、记录、社区、社交、VIP等等;

- 2、组件层的Kotlin重构、自定义控件维护、与各领域(产品,交互,接口、测试)的沟通日常;
- 3、基于JsBridge对Js-Native交互进行封装与维护;
- 4、本地Gradle构建优化研究与实施,本地编译速度提高20%;
- 5、Aspectj + IntelliJ IDEA 插件开发, 埋点开发效率提高50%以上;
- 6、APK瘦身,国内渠道包缩减26.4%、GooglePlay渠道包缩减19.6%;
- 7、性能分析与优化(基于Tecent-GT),首页启动及核心页面构建/绘制时间缩短20~30%;
- 8、加入中心Devops团队,协助维护Jenkins CI/CD,Apk Checker、性能监控等Jenkins Job / PipeLine节点;
- 9、Wiki编写、技术分享、Bugly维护、APM监控、Traces日志跟踪;

(App版本Crash率由19年底的千分之三降至21年初的万分之八)

2017/12 - 2019/4 团贷网 / 小黄狗

所属公司: 东莞团贷网互联网科技服务有限公司

项目描述: 团贷网作为前国内大型P2P平台,涉及的业务广泛,复杂,而移动端承担了绝大部分的客户流量,具有百万级别的用户量。

项目整体采用MVP设计思想搭建,组件化、模块化开发,并基于Retrofit + OkHttp + Glide + RxJava等成熟三方框架的二次封

装,以尽大可能实现层级解耦,保持高效稳定的运行。

责任描述: 1、参与业务层模块的开发迭代工作,如签到、分享、申购、标的列表、底标详情等业务模块;

- 2、针对项目中旧模块旧功能的维护、Bugly日常跟踪与处理;
- 3、推动代码审查及代码规范检测制度落实;
- 4、整体项目优化;
- 5、Wiki文档编写与整理;

其他经历

通过CET-4考试,能独立阅读英文API文档,良好的英语理解能力;

大学期间加入院系创新实验室,曾多次参加校、省电子创新竞赛并获得优异成绩;

大三期间兼任实验室学生团队组长,管理7人团队,配合老师工作,协同团队成员任务;

关于我

保持对新技术好奇、技术钻研,喜欢在团队编程中找到成就感和集体荣誉感;

团队合作意识强,积极主动与伙伴沟通,乐于帮助他人,共享技能与经验;

(Logical Thinking && Testing + Monitor) === Good Software;

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会与您共事!