**姓名：**雒一雄 **年龄：**26

**籍贯：**陕西西安 **手机：**15652623157

**邮箱：**[yincheng.luo@gmail.com](mailto:yincheng.luo@gmail.com)

**QQ：** 623495179

**GitHub/LeetCode：**luoyincheng

**求职意向**：Android客户端工程师

**毕业院校**：西安科技大学

**就读时间**：2012.09-2016.06

**专业**：通信工程

**学历**：本科

专业技能

● 四年的Java使用经验，半年的Kotlin使用经验，有严格规范的编码风格（强迫症晚期）。

● 能根据需求使用合适的设计模式，自开发以来一直使用MVP架构，需要频繁界面更新时会选择MVVM。

● 对自定义View有自己的理解，对View的绘制流程、事件分发机制都有很好的理解。

● 开源库的选择和使用。喜欢学习优秀的开源库，也能根据需求做出定制库。

● 对LiveData、LifeCycle、Paging等JetPack组件有研究。

● 有针对内存（泄漏、溢出、抖动）、网络、启动速度、APK瘦身等的优化经验。

● 自开发以来一直使用Git、Gradle、AndroidStudio，也能很好的协作团队开发。

● 拥有良好的源码阅读能力，学习热情浓，学习能力强，甘于上进。

● 喜欢新技术。从GoogleIO大会、AndroidWeekly、优秀的开源项目中都能学到更多。

工作经历

时间：2018.7-2019.9 公司：拾柒网络技术（北京）有限公司 项目：拾柒

简介：私人印制定制。用户可以在App里面随意编辑，也可以使用模板自动编辑，可以将微信、微博、QQ等里面的文章等做成一本书。

● 图形操作库的封装，包括旋转、中心缩放、对齐线、上下层、单边缩放、多选、贴纸制作等。

● 编辑器代码重构（6000行代码到1000行），公共逻辑抽取，继承关系整理，基础功能的封装。

● 组件之间解耦，保证组件功能的单一性。

● 对于频繁界面更新的页面，用MVVM代替MVP，极大的降低了手动更新界面的次数。

● 自定义多种View，CorderView、ShiqiDataView、SideDrawer等。

● 规范网络请求并降低网络请求次数，图片缓存，APK包尺寸压缩。

● 使用Constraintlayout进行界面适配。

● 新代码中引入kotlin。

● 参与规范化文档的编写。

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

时间：2016.6-2018.4 公司：北京洋桔梗网络科技有限公司 项目：追小说

简介：一款小说阅读器

● 使用RxJava、Retrofit进行网络请求。

● 架构设计采用MVP设计模式。

● 阅读器中的缓存、听书、背景颜色、翻页方式、夜间模式等功能。

● 自定义SearchView样式，自定义热门关键词。

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

● 搜索历史的排序实现。

● 封装RecyclerView Adapter，方便使用。

时间：2018.4-2018.7 公司：北京洋桔梗网络科技有限公司 项目：自动售货机App

简介：运行于自动售货机上面的App，在用户扫码付费后控制机器出货。

● 使用WebSocket实现长连接，扫码付费后由后端通知App进行出货。

● 保活App，且一直处于前台。

● 二维码的生成，发送出货指令和接收出货成功后的指令以及出错重试机制。

● 适配不同机型，以及出货成功后的动画提示。

● 日志上报。