

李健莹

- 期望职位：Android 工程师 (深圳)
- 1991年 / 4年工作经验
- 手机 / 微信：18148920091
- 邮箱：lijy91@foxmail.com
- GitHub：<https://github.com/lijy91>
- 博客：<http://blog.jianying.li>

技能清单

- 熟练使用 Java、Android SDK 及一些常用库进行开发
- 熟悉 Android / iOS 项目从需求到上线的完整流程
- 熟悉一些前端技术 HTML、CSS、JavaScript 等
- 熟练 MySQL、SQLite，有近两年的 Oracle 开发经验
- 了解 Swift，有完整的 iOS 项目开发经验
- 最近3年使用 Mac OS X 进行日常开发工作

自我评价

项目经验丰富，对代码质量要求严格，超强的主动学习能力和解决问题的能力。乐于学习钻研新技术，对产品设计、用户体验有一定的理解，热爱开源，关注开发体验，优化软件交付方式。

工作经历

- 深圳萌萌车生活科技有限公司 (2014年3月 - 2016年3月)

担任项目经理、Android 工程师，主导完成产品萌萌学车 App 的需求分析、项目管理、开发工作和 API 设计，期间推动了 Git Flow 及持续集成在公司的实践。另外负责一些外部项目的需求分析、项目管理及开发工作。

- 骏聘信息科技 (上海) 有限公司 (2011年9月 — 2013年8月)

担任 VB.NET 工程师，负责项目文档撰写，编码，测试工作，参与项目前期技术调研，期间在 Oracle 数据库开发取得了长足的进步，且养成了良好的文档编写习惯。

项目经验

- 萌萌学车，**5人团队开发**（2015年6月 - 至今）

萌萌学车是一个O2O学车平台，重新定义学车模式，让天下没有难考的驾照。

<http://wandoujia.com/apps/com.mmxueche.app>

项目职责：

- 负责项目需求分析、进度安排、质量控制
- 负责完成 Android 版的开发及 iOS 版的测试工作
- 负责完成项目 API 及相关文档的编写
- 负责推动 Git Flow 在项目的应用
- 负责推动持续集成（Jenkins & DaoCloudCI均有尝试）在项目的实践
- 负责上线 App 到国内主流应用商店及 App Store

技术细节：

- 使用自行开发的 [BlankAppCN](#) 应用框架，优化页面逻辑，简化代码
- 使用 Ping++ 接入微信支付及支付宝
- 使用 BugHD 收集崩溃信息
- 使用极光推送实现消息推送
- 使用 Markdown 进行文档的编写

- 美学，**4人团队开发**（2015年7月 - 2015年12月）

艺术图片短视频兴趣交流社区

Android: <http://wandoujia.com/apps/com.meixueapp.app>

iOS: <https://appsto.re/cn/lvTf9.i>

项目职责：

- 负责需求分析、进度安排、质量控制，Android / iOS 版的设计及开发，相关文档的编写

技术细节：

- 使用七牛存储用户上传的照片及视频数据
- 使用友盟实现应用统计分析、社交分享
- [Android] 使用 Vitamio 实现全格式视频播放
- [iOS] 使用 Swift 2.0 进行开发（最开始使用1.x，后进行了一次重构）
- [iOS] 使用 CocoaPods 管理第三方依赖库
- [iOS] 使用 Alamofire HTTP 框架
- [iOS] 使用 SnapKit 对 AutoLayout 代码进行优化
- [iOS] 使用 ObjectMapper + SwiftyJSON 对服务端数据进行转换解析
- 花果山水果商城，**3人团队开发**（2015年4月 - 2015年7月）

花果山是专业的进口水果和国产高端水果的网上购物商城。
<http://www.wandoujia.com/apps/com.huaguoshan.app>

项目职责：

- 负责与客户对接需求，完成 Android 版的开发测试上线工作

技术细节：

- 使用 Retrofit HTTP 框架与服务端进行数据通讯
- 使用 ActiveAndroid ORM 库存储数据
- 使用 EventBus 进行组件间通讯
- 使用 Ping++ 接入微信支付及支付宝
- 使用极光推送实现消息推送
- 十二篮，**独立开发**（2014年3月 - 2014年7月）

十二篮是汤臣倍健旗下的互联网健康管理品牌。
<http://www.wandoujia.com/apps/com.skeps.weight>

项目职责：

- 负责 Android 平台蓝牙4.0技术调研及 App 开发、测试、上线

技术细节：

- 首次使用 Android Studio 进行开发
- 使用蓝牙4.0进行智能手环和电子称的数据通讯

开源项目

- [BlankApp](#)
一个 Android 个人经验框架，用于优化开发体验，减少代码量
- [ci-android](#)
基于 Docker 的 Android 编译环境镜像，可用于 Android 应用的持续集成
- [daocloud-plus](#)
DaoCloud+ 项目是一个 DaoCloud 迷你控制台托盘程序
- [alfred-coding-workflow](#)
基于 Alfred2 Workflows 的 Coding 个人项目快速搜索插件