

# 个人简历

📞 1881 3938 924 · ✉ zhanghaifeng903@sina.com · 🌐 Victor2018

## 👤 个人信息

- 姓名：张海锋
- 性别：男
- 出生年月：1990.3
- 求职意向：Android 开发工程师
- 工作经验：7 年
- 期望薪资：25K

## 🎓 教育经历

- 大专，武汉警官职业学院，计算机应用技术专业，2009.9~2012.6
- 通过了 CET3 英语等级考试

## 💼 工作经历

- **深圳市视维科技有限公司，研发部，软件工程师，2013.4~2015.6**  
负责项目需求讨论，开发计划的制定，核心功能的代码编写及新人的工作指导和任务安排
- **深圳市思迅软件股份有限公司，移动开发组，开发工程师，2015.8~2017.5**  
主要负责微pos，思迅零售系统，移动pos的迭代开发
- **珠海云迈网络科技有限公司，研发部，Android工程师，2017.6~2017.9**  
主要负责Meetgo项目的开发
- **深圳市龙视传媒有限公司，产品中心，Android工程师，2017.11~2019.2**  
主要负责公共模块LongPlayer、升级模块、网络请求；手机端LongTV、Partner;TV端LongTvLauncher、LongTvLive、LongTvVod等项目的开发
- **深圳市点购电子商务控股股份有限公司，技术部，Android工程师，2019.3~2020.1**  
主要负责点购特产中家乡头条模块的迭代开发
- **深圳市帷幄天下网络有限公司，研发部，Android工程师，2020.3~2020.9**  
主要负责半面项目的需求讨论，框架搭建及功能的开发。

## 🔧 项目经历

- **半面**
  - **使用到的技术：**  
Room, Paging 3, Workmanager, LiveData,Arouter,retrofit, 云信IM, fastjson, Rxbus, butterknife注解, 微信支付, 支付宝支付, 微信分享, qq分享
  - **项目描述：**  
此项目是一个陌生人交友的app。主要功能：1, 发送文本、图片、视频、阅后即焚消息；2, 发布节目、动态功能；3, 真人认真功能等
- **点购特产**
  - **使用到的技术：**  
高德地图, material design, glide, okhttp, butterknife, 贝塞尔曲线, 动画,fastjson
  - **项目描述：**  
此项目是点购特产中的一个短视频及地图模块。主要功能：1, 短视频的拍摄处理上传发布和浏览播放功能；2, 地图投放礼包功能；3, 语音搜索功能；4, 家乡圈功能；5, 家乡话功能；
- **LongPlayer (公共组件)**
  - **使用到的技术：**  
MediaPlayer,jsoup,okhttp,fastjson, SQLite

- **项目描述:**  
此项目是基于原生MediaPlayer开发的一款播放器。主要功能: 1, 支持YouTube, Vimeo, Facebook国外主流视频播放以及m3u8直播和点播视频流的播放; 2, 播放影片是可快进快退; 3, 支持断点续播; 4, 支持手势调节音量, 亮度, 拖动进度
- LongTV
  - **使用到的技术:**  
material design, glide, okhttp, butterknife, 贝塞尔曲线, 动画, fastjson, socket通信
  - **项目描述:**  
此项目是一款视频播放类app, 主要功能有: 1, 机顶盒的扫码绑定功能, 2, 直播, 点播, 短视频的播放, 搜索, 收藏, 断点续播, 播放历史记录功能, 3, 投屏功能, 4, 支持Rss源播放, 5, 清理缓存功能, 5, 谷歌支付功能。
- Meetgo
  - **使用到的技术:**  
IM, FCM, googleplay In-app-billing, fastjson, volley, greendao, Rxbus, butterknife注解, PayPal提现
  - **项目描述:**  
此项目是一个服务海外的交友类app, 主要功能有: 1, 视频通话; 2, 礼物赠送; 3, 私信; 4; 新关注提醒, 粉丝上线提醒; 5, 充值功能 (采用googleplay内购支付) ; 6, 提现功能 (采用paypal提现) ; 7, 个人资料模块; 8, 相册模块等。

## ✂ 技能清单

---

- ★★★ Java
- ★★★ Kotlin
- ★★☆☆ Python
- ★☆☆ C/C++
- ★★☆☆ Git
- ★★☆☆ Svn