**夏如鹏**

男 **21**岁 成都 本科 **|** 在校生

## 15281170274 [xrpcdut@163.com](mailto:xrpcdut@163.com)

身份证 **510722199806107710**

籍贯：四川省绵阳市 政治面貌：共青团员

# 教育经历

## 2016.09 - 2020.07 本科 成都理工大学 勘查技术与工程 专业排名5%~20%

# 求职意向

## 成都 Android开发工程师（实习）

**项目经历**

**2017.11 - 2018.06 一起尬聊 开发工程师**

模仿市面即时通讯应用，做到注册账号、添加好友、收发离线消息、在线聊天等功能。 技术要点：

1. 使用**Bmob**后端云作为服务器，通过向服务器发送命令来存储、修改、删除数据；
2. 使用三级缓存来加载头像；
3. 基于**MVP**架构，使用**Eventbus**优化组件间的通信、**Butterknife**优化代码；
4. 模仿微信界面（**Fragment+ViewPager**实现主界面），自定义**View**（实现消息提示红点的显示与隐藏）。

## 2017.06 - 2017.07 COOL天气 开发工程师

使用和风天气网的**api**将全国的天气数据展示在手机终端。技术要点：

**1.**使用**Rxjava+Retrofit**获取数据； **2**使用**Butterknife**优化代码；

**3.**使用**Glide**加载网图作为背景。

# 个人技能

1. 熟悉**java**语言，了解**HashMap**的实现原理、**JVM**垃圾回收机制；
2. 熟悉**Android**开发四大组件的用法；
3. 熟悉**Android UI**操作，了解**Material Design**；
4. 了解**Framework**层，知道**Android**事件分发机制、**View**绘制流程和**Handler**、**Message**的消息传送机制，相关源码有所阅读；
5. 了解**Eventbus**、**Retrofit**、**Volley**等开源框架的运用及原理；
6. 了解常用的设计模式，并能将设计模式运用到实际的开发之中，进行框架的开发与优化；

**7.**了解**http**协议，能通过**http-client**获取网站数据独立完成完整客户端开发；

**自我评价**

本人热爱编程，对技术有热切渴望，且自学、自律能力强，因此才能始终坚持对Android开发的学习。脚踏实地，敢于实践，经常做一些小Demo或者仿写一些感兴趣的应用。敢于挑战，为人诚恳，具有良好的团队合作精神，乐于与人沟通，工作积极上进。