



**孙顺涛** 男

大连东软信息学院

目前公司： 中软国际科技服务有限公司

目前职位： **Android 高级开发工程师** 工作年限： 2 年以上

## 基本资料

年 龄： 26 户 籍： 四川  
学 历： 本科（统招） 专 业： 软件工程  
联系方式： 185-0309-1217 / staryumou@163.com 英 语： CET-4

## 职业意向

期望行业： 移动互联网/电子商务/车联网/AR/AI/智能家居；银行/基金/证券/期货/投资。

期望职位： 高级软件工程师

期望地点： 深圳

期望薪资： 14K+

## 专业技能

- 精通 Java，深入理解面向对象的设计思想，常用和不常用的设计模式。
- 精通 Android 开发，了解 Android 框架，性能优化经验，善于解决系统崩溃，内存溢出和兼容性问题。
- 精通 Android UI 布局开发，自定义控件，动画开发，Bezier 曲线，以及多线程开发。
- 精通 Android WebView 控件的使用和优化，Web-app 和 native-app 的 Hybrid 混合开发模式。
- 熟练使用如 xutils3, glide, retrofit, picasa, weex, jpush, AliPay, 微信支付，百度地图，高德地图第三方框架。
- 熟练使用 Android 蓝牙 Bluetooth 4.0+ 技术，了解 BLE4.0+ 以及蓝牙之间传输数据。
- 熟练使用版本管理工具，如 Git, Svn, Cvs，以及 jenkins 构建版本到各大应用市场。
- Android 共主线-组件化，插件化技术，以及多渠道差异化构建版本。
- 对新技术保持敏感，具备移动互联网软件设计和架构能力，统筹安排整个软件开发生命周期。

## 工作经历

2015/07-2017/04 深圳苏仁智能科技有限公司

公司描述： 公司致力于医疗健康信息产业系统化服务的一家高科技企业，公司以传感器封装、算法为基础，以互联网为依托，为机构客户和消费者提供有竞争力的产品和服务。

2017/04-至今 中软国际（深圳）科技服务有限公司

公司描述： 中软国际有限公司是国内大型综合性软件与信息服务企业，具有极高的市场感召力和客户忠诚度，以领先的技术、丰富的经验、精湛的服务在中国 IT 行业享有极高的声誉。自成立以来，中软国际取得了业界瞩目的成就，并作为国内第一家专注于电子政务领域的 IT 服务商，于 2003 年 6 月在香港联交所创业板成功上市。在未来的发展中，将软件外包作为重点的业务发展方向。

## 项目经历

VUP 商城 (v1.3.8)

2015/07-2016/06

**项目描述:** VUP 商城项目是苏仁公司的二级产品,为深圳米诺数码配件公司开发,是热衷于户外运动产品,使用该 app 登陆注册后选择自己心仪运动产品,如 vup+运动腕带,智能安全骑行背包,充电宝等,用视频,图文展示了商品的详细信息,数据来源公司后台,用户可以选择支付宝或者微信支付购买产品,同时也可以微信搜索 VUP 运动。

**项目职责:** 独立负责项目的开发工作,集成了自己所有脑细胞,从项目的需求,设计,编码,美工都参与到其中,集成支付,第三方类库,更绚丽的 UI 交互,更好的用户体验,完成软件的交付与上线。

**iBreeze (v3.3.0)** <http://www.pc6.com/az/395598.html> 2016/06-2017/04

**项目职务:** Android 工程师 (主程)

**项目描述:** ibreeze 主要采集 BLE 睡眠带传感器数据,利用公司后台算法处理数据并把数据利用 GPRS, WIFI, Bluetooth, 发送到客户端,然后再对数据进行处理,从而完成对用户心率呼吸的监听以及其它功能。

**项目职责:** 1、参与需求评审,技术选型,方案讨论,并且负责搭建 ibreeze 应用系统架构。

2、实时数据处理,连接蓝牙, WiFi 采集数据,其它模块 (推送,好友,设备,历史... )。

**华为智能家居 (v9.0.7.305)** <http://app.hicloud.com/app/C10406921> 2017/04-至今

**项目职务:** Android 高级开发工程师

**项目描述:** 华为智能家居 APP 作为 HiLink 智能家居生态的体验入口,可以发现和连接家庭网络内符合 HiLink 连接协议的终端产品,并基于这些产品打造接地气的生活场景,提供人性化的信息提示和交互,以及便捷的配套服务。

- 1、您可以方便地调节智能灯的亮度和颜色,有上千种颜色供您选择;躺在床上就能开关智能窗帘;设置空调的温度和运行模式;根据家庭空气情况,开启空气净化器.....甚至,不在家您也能远程控制家里的智能产品。
- 2、您可以在 APP 上查看每个设备的运行状态,是否开启或关闭。除此之外,您还可以查看插座上电器的耗电量;查看家里窗帘的敞开度;查看空气盒子检测出的湿度、温度、PM2.5 指标等...让生活变得智能、快捷。
- 3、支持“商城”功能,您可以根据需要购买家人喜爱的 HiLink 智能产品。通过“酷玩”专区,您还可以更好地了解和使用产品。

**项目职责:** 1、前期主要负责智能家居商城,酷玩,首页面场景卡片等的终端模块编码开发,利用技术手段解决商城酷玩华为账号联动登陆,支付宝,微信,场景卡片优化, WebView 渲染优化等内容。

2、后期作为华为智能家居海外,国内版本二进制归一方案的 owner,个人完成编码的同时,协调产品、设计 UX、android、iOS、SE、后台、测试等团队共同开展工作。以及两个版本之间共主线的架构问题。

3、接手 BI 打点统计工作以及完成 Bluetooth JSAPI 的开发,并且负责 Weex,热修复,插件化,组件化,机顶盒开发 App, RN 新技术研究,并在公司内部组织技术性串讲,。

## 自我评价

1、2 年以上 android 开发经验、在华为智能家居项目中 Owner 商城以及酷玩,加上后期的海外版本和国内版本的整合开发工作,以及华为智能电视 app 的开发,华为智能家居是有十几亿的下载量,对流畅度,稳定性,安全性等都有极高的要求,商城是是智家产品服务的重要购买的入口和数据层,智能家居是华为 HiLink 智能家居生态产品、对标小米米家的超大型的项目,同时对接上百个团队,极大的提高了我的合作能力。

2、在苏仁负责开发过、pad、手机等多类终端的平台级产品,有一定的组织能力和技术实力,期间独立开发 VUP 和供应链 app,使我在技术上有了很大进步,并且熟悉 android 开发中很多的技术和全部过程。

3、大学计算机科学与技术专业毕业,理论功底扎实,编程习惯良好,有上进心,有快速的学习能力。

4、对物联网,智能家居, AI 尤其喜欢、独立开发,爱车爱旅游爱搞代码,爱造轮子。

[github](#): [zhihu](#): [gydq](#)