杨建国

软件工程师 · ANDROID 开发工程师

中国,北京市,海淀区,龙翔路甲1号,泰翔商务楼,4层,100191

□ (+86) 153-1149-5432 | ■ lgzj2011@gmail.com | 骨 www.aman.site | □ lgyjg | □ 建国-杨-964324109/

"Make the change that you want to see in the world."

教育经历

哈尔滨理工大学

黑龙江省,哈尔滨市

高分子材料科学与工程,本科,学士学位

2011年9月-2015年7月

- 在校期间获得全国计算机类比赛省级奖项 3 项, 校级三等奖学金一次
- 在 2012-2014 学年担任学生组织主席一职,任职期间成功组织了多次大型学生活动,并荣获了"优秀学生干部"奖励
- · GPA:3.297 相当于学科平均分83分

职业技能 ______

编程语言/脚本

Android, Java, python, SQL, Shell

- 2年 Android 应用开发经验,1年 Android 系统平台开发经验,能独立开发 Android App
- · 熟练掌握 java 相关知识,理解面向对象编程思想,熟悉 Android 常用 SDK
- · 熟悉常用的设计模式, 具有 Android 应用整体架构规划和设计能力
- · 熟悉 Android 的 UI/网络/数据库开发框架
- · 掌握 python 语法,掌握 SQL 语法
- 有短期的 web 开发经验,用过 php, jqury, js, angularJs 等技术
- 热衷与新技术,对神经网络,人工智能,智能硬件等技术有极高的热情

开发工具/平台 Android Studio, Linux, Git, Eclipse

- 能熟练使用 Android Studio 进行应用开发,曾为部门进行 Android Studio 技术推广,使部门的 AS 使用率从 20% 提升到 80% 以上
- 2年 Linux 平台下 Android 应用开发经验, 熟悉常见 shell 命令, 熟悉 linux 下开发工具
- · 能够熟练使用 git/svn 进行版本控制
- · 有使用 Pycham 开发 python 应用程序的经验

语言技能 CET 4

• 具有良好的阅读和写作能力,能够较流畅的进行英文交流

项目经验.

中科创达软件股份有限公司

多媒体软件工程师 & Android 开发

工程师

360 度全景相机智能硬件

2017年2月-2016年3月

- 项目描述:一款具有 360 度全景拍摄功能智能硬件的 Android 系统解决方案项目,参与项目总人数超过 100 人,是一款类似运动相机的智能产品,通过 WebRTC、rtmp、hls 等协议实现了端到端的控制访问、实时预览、远程拍照、录像等功能。
- 项目职责:独立负责通过 WebRTC 协议实现 Camera 远程预览、拍照、录像等功能的开发,参与了 CameraServer 及客户端应用的整体架构设计和接口设计。
- 项目贡献及收获: 凭借着对 Camera 应用的开发经验进入项目,涉及到 WebRTC 技术以前没有接触过,通过两个月的项目开发和学习,对整个 WebRTC 协议有了较深的理解,同时掌握了开发 Android WebRTC 应用的流程和经验。

展讯平台 CAMERA 应用定制开发

2015年8月-2016年12月

- 项目描述: 为 OEM 厂商定制 Android 操作系统解决方案,参与项目的人数 500 人以上。本人同团队主要负责 Camera 等多媒体模块的开发定制工作。
- 项目职责:负责 Android 系统的平台 Camera 应用的功能及 UI 定制开发、客户问题解决、性能优化等工作。
- 项目贡献及收获:通过对 Android 6.0、7.0 系统 Camera 的功能开发及 bug 解决,对 Camera 模块的逻辑和机制更加熟悉;在工作期间解决了一些 google 原生 bug,完成了二维码相机、美颜、有声拍照等功能;对 Camera 启动速度,拍照速度等性能问题进行了优化,增长了调试和编写大型应用的经验。并为公司成功申请发明专利一篇。

May 16, 2017 JianGuoYang · Resume

- 项目描述: 主要功能有远程控制、预约用水等。
- 项目职责:主要负责项目 APP 部分的功能开发、UI 实现,基于官方提供的服务器接口和 sdk, 独立完成了智能热水器客户端的整个开发,以及该沟通 sdk 同事进行联调等工作。
- 项目贡献及收获: 按期交付产品,提出了智能硬件免密码连接路由器功能设计方案,并在项目中得到采纳。

平台语音识别,语音唤醒功能开发

2016年2月-2016年3月

- 项目描述: 一款基于第三方 sdk 提供的语音识别模块的系统定制级别的语音唤醒和语音识别应用,具有锁屏状态下语音唤醒、语音解锁等功能,同时能够通过语音识别完成简单的系统操作指令,如"打开音乐"、"打电话"等
- 项目职责: 在项目中独立负责应用模块的架构设计和功能实现。
- 项目贡献及收获: 通过该项目,对语音识别的技术有了一定了解,实现了声纹识别解锁的功能。

某智能座机

2015年7月-2015年11月

- 项目描述: 一款已上市智能座机产品, 160°人眼相机, 具有远程监控、实时音视频通话等功能, 主要用来代替家用座机。
- 项目职责:独立完成了智能座机产品 Android 系统 Camera 应用的定制开发工作
- 项目贡献及收获: 熟悉了 Camera 开发的流程和相关技术,对 Camera 等大型应用的开发有了更深的理解和认识。

荣誉奖励 _____

公司荣誉

2016.1-12 "员工之星"荣誉称号, 在公司季度评审中, 多次获得公司表彰和奖励

2017.01 金牌讲师, 担任公司新人培训应用开发讲师, 并在公司 2017 年会上获得"金牌讲师"荣誉

2015-2017 绩效水平评估 A, 连续两年获得公司年度绩效评估 A等

中科创达 中科创达

中科创达

国内荣誉

2013.10 一等奖, 第六届全国大学生网络商务创新大赛东北赛区

中国

2014.03 二等奖, 蓝桥杯全国信息技术软件专业人才大赛黑龙江省二等奖

中国

2014.04 三等奖, 第七届全国计算机设计大赛黑龙江省三等奖

黑龙江

2012.12 平面设计师, 国家信息技术应用培训与教育项目

中国

学校荣誉

2013.05 冠军,第三届计算机应用大赛

哈尔滨理工大学

2013.06 二等奖, 第一届大学物理演示仪器设计大赛

哈尔滨理工大学

2012.12 优秀学生干部,在2012-2014学年担任校级学生组织主席职务,并获得"优秀学生干部"荣誉

哈尔滨理工大学

开源与分享 _____

开源项目

GITHUB(HTTPS://GITHUB.COM/LGYJG)

2016年2月-目前

• 热衷于开源社区, 关注开源社区优秀开源项目的开发动态, 经常学习优秀的开源项目软件架构和思路。

技术文章

个人博客(WWW.AMAN.SITE)

2015年7月-目前

• 通常分享我正在学习或熟悉的技术领域的一些见解和经验,通过博客和同行进行交流和相互学习。

自我评价 _____

一枚热衷于技术的普通开发者,爱好摄影、运动、旅行。目前主要 focus 在 Android 领域,懂点儿 Python,写点儿 Web。爱 Google,爱开源,爱分享,爱生活。对待任何事情很认真,对待代码,有代码洁癖,一丝不苟。

特别致谢

感谢您抽空阅读我的简历,希望有机会能与您共事!

MAY 16, 2017 JIANGUOYANG · RESUME