

#### 离职正在找工作 | 男 | 29 | 大专 | 8.0年工作经验

Ⅲ 基本信息

毕业院校:美联英语培训机构 目前所在地:宝安区 专业: 计算机科学与技术 户口所在地:湖南

身高: 172CM

图 联系方式

手机号码: 13244899124 联系邮箱: chao842818229@163.com

QQ: 842818229

**一** 求职意向

期望月薪:¥16000元以上 意向地区:深圳

到岗时间:面议 住房要求:不要求提供住房

意向岗位: 计算机软件类 意向行业: 计算机软件及服务

**国** 工作经历

2017.11-2020.09 深圳开博视数码科技有限公司

职位名称:软件工程师 月薪:保密

所属行业:电子/光电/微电子 职能类别:计算机软件类

详细描述:开始时间:2017.11 — 项目名称:OTT网络盒子研发职务:android开发工程师

方案: RK3229 7.1/RK3128H 8.0/RK3128 4.4 项目职责:全权负责Android上层开发 1. 重新定制Launcher开发2. 开发工厂测试程序3,负责OEM定

制修改4,负责RK3229 7.1/6.0系统开发

2017.02-2017.11 深圳麦视科技有限公司

职位名称: android开发工程师 月薪:保密

所属行业:计算机软件及服务 职能类别:计算机软件类

详细描述:开始时间:2017.2 — 2017.11 项目名称:OTT网络盒子研发 职务:android应用开发工程师 方案: Amlogic S905/Amlogic S912

项目职责:全权负责Android上层开发

1. 重新定制Launcher开发跟修改系统应用

2. 开发工厂测试程序 3,负责OEM定制修改

2014.04-2017.02 深圳软通动力

职位名称:软件工程师 月薪:保密

所属行业:计算机软件及服务 职能类别:计算机软件类

详细描述:参与车载导航的研发工作:

1:负责Android硬按键处理协同各个应用处理相关的逻辑 1.1 处理整个车机面板按键和方向盘按键的逻辑处理

1.1 不同的应用下按面板上面的按键会做不同的响应 协同各个应用。

2:负责CAN诊断和CAN配置工作

2.1 接收CAN网络初始化的报文 对车技的一些参数做初始化处理

2.2 接收CAN网络报文 在车机诊断的过程中 对设置设置界面进行同步处理

2.3 处理错误诊断 在上层出现错误的情况下 发送数据给CAN网络

3.负责收音机模块的开发

3.1对整个收音机模块的全程开发

4:协同测试部处理安全问题

2011.03-2014.05 深圳创钰科技有限公司

月薪:保密 职位名称: android软件工程师

所属行业: 计算机软件及服务 职能类别: 计算机软件类

详细描述:开始时间:2011.3 —2012.09项目名称: android 车载DVD软硬平台:三星2440+android2.3开发工具:Eclipse职务:android应用组长项目描述:这个

项目主要是包括收音机,ipod,DVD,SD,USB,蓝牙,电视,车载设置等(所完成的模块均有apk可以演示).项目职责:蓝牙.收音机.车载设置的界面设计.主要负责蓝牙模块.(android界面和蓝牙模块通讯.读取电话本,通话记录并显示出来).收音模块所有的应用程序及数据库的设计.车载设置(方控、工厂设置)功

能和DVD工程师,MCU工程师合作完成DVD项目:深度定制 launcher (SDK 2.3.3)桌面程序,维护并根据客户要求进行修改程序.

### 宣 工作详情

## 四 教育背景

2009.09-2012.02 长沙一度教育

专业: 计算机 学历: 大专

2015.05-2017.05 美联英语培训机构

专业:英语 学历:大专

详细描述:培训英语口语以后更好的适应世界

2012.03- 深圳新世界英语培训

专业:业余英语培训 学历:

详细描述:周末参加英语培训学习提高英语能力将来更好的服务工作

# ※ 技能专长

1.扎实的java基础。

- 2.掌握servlet/JSP开发,了解javascript.dwr.jquery;
- 3.掌握运用Struts、Hibernate/Ibatis、Spring等框架进行B/S项目开发.
- 4.掌握基于Android平台下的应用开发技术.
- 5.掌握sqllite轻型数据库.SharedPreferences存储.File文件存储.ContentProvider数据共享.
- 6.掌握Android的四大组件: Activity.Service.ContentProvider.BroadcastReceiver以及它们的生命周期有深入的理解.
- 7.熟悉launcher 4.0桌面程序.以及自定义UI和动画.
- 8.熟悉socket网络通信.
- 9.了解framwork和Android体系结构。