陈文焕



Introduction

专注嵌入式平台,移动设备软件开发十年.

专业技能

- 1. **语言**, 精通C语言, 熟悉C++, Java语言,了解汇编语言.
- 2. **应用开发**, Android,iOS的应用开发,架构。RxAndroid,RxBinding,Retrofit,etc.
- 3. **Android**, 掌握Android系统原理和开发调试,熟悉Android的系统架构.
- 4. **Android APP**,掌握Android的App开发,并熟练运用常见的架构如:Jni架构,C/S架构.
- 5. **Linux**, 熟悉Linux应用开发,linux驱动(BSP)的开发调试工作。熟悉和掌握常见的调试和分析工具:makefile,gdb,objdump,elf等.
- 6. **脚本**, 熟悉Linux Shell 和Python.
- 7. 算法, 良好的算法基础,了解一般的机器学习算法.
- 8. **版本管理**, 精通Git版本管理工具,熟练使用SVN,ClearCase.
- 9. 代码编辑, 熟练使用Vim,Emacs,LATEX.

社区

Blog http://blog.csdn.net/cheneywh.

GitHub https://github.com/ChenWenHuan.

项目经历

2015.05至今 我的E家产品, Android app,iOS app, 南京咱家网络科技.

南京咱家网络成立于2015年5月,专注于家庭设备的互联,管理平

台。

1.参与并且架构了android, iOS APP。

2011至 HTC Engineer Tool, Android app,Cts,Native App, 诚迈科技.

2015.5 Engineer tool 是一个专门用来为工程模式开发的一个android app, 通过隐藏的按键模式进入这个app可以查看关于移动设备的信号强度等一系列工程信息。

1.软件开发及维护

OMADM信息采集软件, Android COS.

本软件可运行在Android和Cos(Cos是国产手机操作系统)的一个远程采集和更新用户信息的APP,主要应用了业界移动采集信息的标准协议omadm协议。通过本软件,可以实现远程开解锁,用户信息采集,软件安装及更新等作用

1.协议中各项功能的实现

COS系统Framework开发, Android Framework, Cos.

中国自主操作系统COS系统的Framework开发,主要工作是参考了Android的Framework,利用C++重新实现了Android的Framework层,做到了与Android的接口兼容。

1.主要负责wifi Framework接口的开发与调试,并对android的升级进行跟踪,实现改写的同步升级。

2.蓝牙部分模块如MediaScan, HID模块的改写, API调试, 测试工作。

智能电视盒子产品开发, Android,全志平台.

一个基于全志平台的智能电视棒产品,主要让就有USB接口的非智能电视拥有智能电视的功能,产品参考苹果TV,小米盒子等相关的产品.

- 1.主要负责对各种开源库的整合
- 2.对项目代码进行管理, 版本发布。

Ashare屏幕投影项目, Android Framework,Native App,Jni,协议. Ashare是一个让不同平台,不同设备屏幕相互分享的项目。

- 1.主要负责UPNP协议的整合
- 2.负责libjpeg-turbo开源库的整合.
- 3.利用SIMD进行编解码的加速工作。
- 4.负责虚拟驱动的开发。
- 5.负责本项目的专利文档撰写与申请。
- 2010—2011 智能彩票择号引擎,和朋友开了个工作室.

高速金融软件客户端的开发. 移动电子书阅读软件的开发.

- 2007.11 **Linux Java平台CDMA手机的开发**, Linux, Java, Brew, 南京摩托罗拉.
- —2010.01 LJ平台的智能手机。主要根据运营商需求进行功能定制。
 - 1.根据运营商提出的需求做出设计分析
 - 2.根据设计文档进行编码
 - 3. Bug Fixed

开发维护BREW平台下的JAVA平台, Linux, Java, Brew.

开发维护BREW平台下的JAVA平台。

- 1.测试Java平台在Brew平台中的稳定性,并提出需求给第三方
- 2.根据Java平台的需求封装提供Brew系统的API
- 3. Bug Fixed

高通BREW平台基础功能定制开发, Brew.

根据运营商的需求进行电话本功能,Calling的定制。

1.Fixed Bugs。

2006.10 高速嵌入式网络接入芯片平台开发, Linux, keil C, asm, 上海福华微电子.

-2007.10

1.嵌入式网络芯片平台驱动整合及TCP/IP协议栈的测试。

2.嵌入式网络应用程序如网络摄像头,网络收音机及协议转换RS232转TCP/IP的开发

2005 型PLC软件平台开发, Linux, keil C, asm, 无锡光洋电子.

-2006.10

- 1.负责PLC相关软件的研发和维护。
- 2.参与新型PLC的软件开发
- 3.负责PLC语言转化的动态链接库编写

── 语言技能

英语 CET-6, 擅长读写

普通话 母语

兴趣爱好

跑步 已完成两次半程马拉松

打篮球 得分后卫

看小说 科幻, 玄幻迷

■ 教育背景

2001 - 2005 本科, 长春理工大学, 信息对抗专业.