找工作

請輸入關鍵字搜尋

My104會員中心 > 履歷

編修履歷 - ALL (更名) 預覽 下載 列印

*個人資料

作品附件

更新我的104職涯社群檔案增加邀約數!

*學歷經歷

上傳附件1: 老人用mp3與念佛機APP

*求職條件

上傳附件2: LINUX下用Qt實做Service

新增附件

技能專長

自傳 修改

自傳附件

推薦人

履歷狀態:部份開放

不想讓老東家看到?

立即下載104工作快找APP

讓您隨時接收公司通知信

pp Store

履歷開放設定

100%

中文自傳: 自傳:

我出生於台中市,逢甲自動控制所碩士畢業;研究所期間主修 『Fuzzy control』、『即時控 制與模擬』、『最佳估測』、『數位影像處理』、『型樣識別』、『Open GL』與『GPS/INS』 等。

研究所畢業之後,首先進入恩德科技股份有限公司擔任軟體工程師,主要負責『雕刻演算法』 與『DNC通訊軟體』的開發與測試。

離開恩德之後在中華聯合電訊集團擔任軟體工程師,一開始是寫windows box的程式之後為 linux影音串流/轉檔程式,最後後是開發Android STB APP。

目前現在上班的公司,主要負責Windows UI程式開發的工作。

本人熟練各種著名程式語言如 MATLAB、基本SQL(非DBA等級)、JAVA(Android)、 C/C++、BCB、VC++、Qt、PHP+easyui、Python與.NET(C#)並且具有微軟嵌入式系統相關證照 和經驗,再加上擁有相關機電整合技術背景;且本人個性開朗且隨和。因此相信如有機會進入貴公司 工作必定能和大家相處的非常愉快。

以下是個人經歷/作品條列:

[A].雲端資料收藏

- ◆VPS: http://149.56.83.152/
- ◆GitHub: https://github.com/jash-git
- ◆Google play 上架後台: https://play.google.com/apps/publish/?

dev_acc=03407402360559332893「已經被google強制下架」

[B].領域專長:

- ◆程式語言(Program Language): Java(Android)、C/C++(win/linux)、VC++(MFC)、C#、 BCB · Qt(win/linux) · Open GL · PHP(ThinkPHP)
- ◆領域知識(Domain Knowledge):程式設計(不同平台API整合)、電機/電子基本、數位影像 處理基本、自動控制應用(Fuzzy)
- ◆硬體控制(Microcontroller Hardware): 8051、Atmega328p-pu(Arduino)、WeMos D1 WiFi UNO

[C].專利申請:

◆台灣新型專利: M 380536 、M 388047 、M 437488 號

◆美國發明專利: (0412006-05-USA-39)

[D].在職參與工作專案清單:

1.在恩德期間

Ⅱ.在多頻道期間

III.在保安期間 01.網路相關程式

- ◆撰寫秀傳醫療體系叫號系統與廣告託撥機整合程式
- ◆撰寫在VPN網路內全自動定時廣告上下片系統
- ◆撰寫定時自動網路下載檔案程式
- ◆撰寫可自定位置與動態更新內容的跑馬燈程式
- ◆自動定期檢查『網路電視』頻道系統程式
- ◆MMS/WMS防盜連程式
- ◆Live Encoding系統
- ◆USB IPTV程式規劃與撰寫
- 02.MS Embedded

https://pda.104.com.tw/my104/resume/attachment/index?nv=y2147464u28444a4643444o214q2&u=p4p1s0

03.H.264自動轉檔機器開發與架設 (Linux Base)

IV.在聯合國際開發期間

- 01.網路服務程式
- ◆線上購物台 (MMS & H264 streaming)
- ◆MMS防止盜連機制程式/影片瀏覽分析程式
- ◆WOWZA防止盜連機制程式/影片瀏覽分析程式
- ◆確保廣告推播機在網路直播服務品質程式
- ◆影音轉檔後之歸檔程式
- 02.客戶端程式
- ◆SIP VOIP程式開發
- 03.MS Embedded(具有相關證照)
- ♦WES2009 OS design
- 04.Android相關
- ◆撰寫可依設備解析度大小自動調整GUI元件的影音串流播放程式
- ◆撰寫整合web線上付款的序號購買app
- ◆修改串流影音app的防呆機制

05.其它

- ◆Embedded SQL (SQLite) 整合開發
- ◆通用DLL函數定義與測試
- ◆DirectShow+DeckLink Card 實現自製數位電視頻道
- ◆SQLite 應用整合
- *windows system p2v
- ◆PostgreSQL C#存取程式
- ◆批次影片格式判斷程式
- ◆大愛-人間菩提影片 自動 下載/轉檔/上架 系統程式
- ◆H264排播台程式開發
- ◆multicast偵測程式(Linux/Windows)

V.在聯網期間

- ◆簡易linux log分析程式
- ◆H264可插播廣告之排播台程式開發
- ◆簡易embedded linux gui程式修改(聲寶電視)
- ◆Android平台廣告推播原型評估程式
- ◆Android平台序號購買程式
- ◆Android平台設備基本檢測程式

VI.目前服務公司

- 00.C# UI元件開發使用 01.C# 開發門禁卡發卡系統
- ◆人員管理
- ◆控制器管理
- ◆門禁卡與通行權管理
- ◆即時監控 (riser diagram)
- ◆BCard發卡程式(Qrcode、SQLite、SMTP整合應用)
- ◆WCardd發卡程式(mifare card讀機)
- ◆C++ DLL開發與C#UI整合(mifare card讀機API整合)
- 02.PostgreSQL備份/還原加密程式
- ◆整合壓縮(zip)和加密(DES)演算法 03.幫客人解決利用C#使用公司API二次開發的問題
- 04. 將Qt函式庫透過DLL方式抽離出來變成特殊用途,提升專案開發速度
- 05.C#開發PC版指紋管理系統
- ◆DES字串加解密
- ◆PgSQL to 免安裝MySQL
- ◆透過RS232操作指紋讀卡機
- ◆網路傳送指紋資料到門禁控制器
- 06.修改廠商提供的MFC(visual c++)的指紋機範例
- 07.撰寫符合標準規範的PHP Web Service(Soap)系統介接服務 [確定C#專案可呼叫使

用1

- 08.建立C#存取PHP WEB API 通訊類別
- 09.純C++ 使用libcurl函示庫存取PHP WEB API
- 10.利用C# 開發可支援立即調整UI語系、字型和字體大小功能模組
- 11.C# SQLie blob型態 Read/Write功能模組
- 12.使用C# tcp client 和 單晶片系統實現控制通訊函式庫
- 13.C#+mysqldump+mysql資料庫特定資料表的資料匯入匯出系統

[E].其他軟體相關經驗:

- 1.其他程式小作品
- 00.租用國外VPS架設Server [php/nodejs/mysql]
- 01.增加網站點擊率與GOOGLE SEO排名 完整系統
- ◆收集GOOGLE連結Server程式[PHP BASE]
- ◆點擊GOOGLE連結Client程式[JS網頁程式、Android手機程式 兩種]
- 02.Android APP
- ◆老人用mp3與念佛機APP(具有重複播放、記憶功能、睡眠功能和基本操作防呆的MP3播放 APP)-已上架Google Play

 - 03.Linux X Window Qt
 - ◆相關投稿程式
 - 04.MS Windows Visual C++
 - ◆影像處理
 - ◆撰寫dII和OCX
 - ◆數位濾波器
 - ◆模糊控制理論類別 ◆基本型樣式別函數
 - ◆基本RS-232通訊程式
 - ◆撰寫音量控制程式

06.WeMos D1 WiFi UNO+php 實現閉迴路物聯網可控系統 07.PHP Shell 製作Web spider 抓取YAHOO 股價 08.jash-WebSI[PHP+easyui] 簡易WEB後台管理系統

Ⅱ.接案經驗

- ◆使用VS2012的MFC 撰寫從XP~Win10都可通用的螢幕關閉程式[免安裝]
- ◆Android BOX+RS232/485 旅社房控系統
- ◆徵信社專用app系統
- ◆手機板第四台簡易撥放APP(具有paser json Data、Live Stream Player和基本操作防呆

的APP)

- ◆情境紓壓電動床控制(VC & RS485)
- ◆萬安保全監控程式
- ◆影像偵測物體變化程式
- ◆Open GL實現簡易雙足機器人運動模擬與機器手臂運動模擬程式
- ◆E-mail控制家電

Ⅲ.教學經驗:

- ◆ 碩士期間擔任C++ 與單晶片(8051)的課程講師(2003/7 ~ 2005/6)。 ◆擔任學承電腦兼職程式設計講師(2010)。 ◆擔任巨匠電腦兼職程式設計講師(2013)。

IV.雜誌投稿

◆電子情報雜誌330...413 [Ubuntu X-Window Qt4程式設計(11-2)]

英文自傳:

```
I acquire Master of automatic control at the FCU in 2005,I am majoring in
<code>「fuzzy control」</code>, <code>「Open GL」</code> , <code>「Image processing」</code> , <code>「Pattern Recognition」</code>
\lceil \text{Real time simulation and control} \rfloor and \lceil \text{GPS/INS} \rfloor in the institute.
I work in SYRIS company now.
My character is bright and optimistic and I am great at MATLAB easy SQL(not
DBA) \cdot Java(Android) \cdot C \cdot C + + \cdot gcc \ of \ Linux \cdot Qt \ of \ Linux \cdot Kdevelop \ of \ Linux \cdot Open
GL(Linux/windows) , BCB , VC(MFC) and MS Embedded design.
As follows is My compositions :
   00 Develop a App of Android which is a easy Mp3 player with Java.
   01 Develop a program which is a dnc with Visual Basic.
   02 Develop a program which is a dnc with Visual C++.
   03 Develop a program which is a Measuring of distance with Visual C++.
   04 Develop a DLL which is a algorithm of the carvings with Visual C++.
   05 Develop a program which is getting signal of the GPS with Visual C++
   06 Develop Vlog's program which automated convert upload files to FLV with
Visual C++
   07 Develop a program of C++ Class which is getting signal of the RS-232 with
Visual C++.
   08 Develop a program which integrate signal of the the AV with Visual C++
and API of VFW(Video for Windows).
   09 Develop a program which integrate signal of the Digital TV(DVB-T) with
Visual C++ and API of the VFW(Video for Windows).
   10 Develop a TCP/IP program with Visual C++.
   11 Develop a share memory program on windows with Visual C++.
   12 Develop a image processing program which is a algorithm of the grey with
Visual C++.
   13 Develop a image processing program which is a algorithm of the sobel with
Visual C++.
   14 Develop a program of C++ Class which is a algorithm of the fuzzy with
Visual C++.
   15 Develop a program of C++ Class which is a algorithm of the fuzzy c-mean
with Visual C++.
   16 Develop communication programs which connects 8051 and PC with Visual
C++ and Keil C.
   17 Develop a Open GL program with Visual C++.
   18 Develop a Open GL program with Qt(qmake).
   19 Develop a kalman filter with Visual C++.
   20 Develop a Digital filter of the IIR with Visual C++.
   21 Develop a Digital filter of the FIR with Visual C++.
   22 Develop a program which controls voice of the PC with Visual C++.
   23 Develop a communication program which accesses the MySQL with Visual
   24 Develop programs on the Linux with Qt(qmake).
   25 Develop programs on the Linux with Kdevelop.
   26 Develop games on the Linux with Qt and Open GL.
   27 Develop a program which get HTML codes with Visual C++.
   28 Develop a program which converts HTML to BMP with Visual C++.
   29 Develop Vlog's program which automated convert upload files to FLV with
Qt on Linux.
   30 Develop a Automatic program which check copy and Delete files on
NetWork and localhost with Visual C++.
   31 Develop a UI program of ZigBee's project with C#.
   32 Develop a UI program of dynamic browserwith C# on the STB .
   33 Develop a UI program of the Drawing and calculate with C# on the PDA.
   34 Design Embedded OS of the STB.
   35 Develop a program that gets GPS data With VC on the PC.
   36 Develop a program that convert wmv to h.264 base on Linux.
```

- 37 Develop a program that Live Encodeing base on Windows.
- 38 Develop a Image process with Qt base on Linux.
- 39 Develop a program that analyze MMS log base on Windows 2003.
- 40 Develop a program that is MMS Live streaming with VC base on Windows 2003.
- 41 Develop a program that is Linux H264(mp4) Live streaming with Qt base on Linux.
 - 42 Develop a program that is media player with DirectShow base on Windows.
 - 43 Use C# to design UI Control of the Winform.

最近修改日期: 2018/02/21

職場安全諮詢專線

104人力銀行網站由一零四資訊科技股份有限公司創設。建議瀏覽器版本為IE11以上。 本網站內容享有著作權,禁止侵害,違者必究。 © 2018 104 Corporation All Rights Reserved