



## 呂鴻祥

府陞科技股份有限公司 | 行政系統專員

私立朝陽科技大學 | 工業工程與管理系 四技畢業

彰化縣彰化市 | 8~9年工作經歷 | 希望職稱：能學習寫程式達到自動化的工作

**個人資料** 男、29歲、役畢(2017/4)  
**就業狀態** 待業中  
**主要手機** 0918-387-565  
**E-mail** linjocowbala4@gmail.com  
**通訊地址** 彰化縣彰化市豐國路\*\*\*  
**聯絡電話** (04)762-7413  
**聯絡方式** (電話聯絡，09:00~21:00)  
**駕駛執照** 普通小型車駕照  
**交通工具** 普通重型機車、普通小型車

## 學歷

私立朝陽科技大學

工業工程與管理系 | 四技畢業

2012/9~2017/1

國立秀水高級工業職業學校

鑄造科 | 高職畢業

2009/8~2012/6

## 工作經歷

總年資 8~9年工作經歷



**行政系統專員**

府陞科技股份有限公司 (其他商品批發業 30~100人)

系統分析師 | 管理4人以下 | 彰化縣秀水鄉

2022/5~2023/5

1年1個月

公司著重在於Excel函數操作

老闆設計表單，而我負責使用函數計算及維護

主要工作項目：

假設訂一台的機台的BOM表

並去預測它的缺料以及交期

用VBA以及python做出了一些自動更新的方法

#系統整合分析 #Excel #BI軟體應用師 #MS SQL #VBA #Python

WINSON

**生管人員**

大詠城機械股份有限公司 (鋼鐵基本工業 100~500人)

生管 | 管理13人以上 | 彰化縣鹿港鎮

2018/8~2022/5

3年10個月

在此公司擔任生管職位：

- 1.了解一些機械性質及操作手法
- 2.指導現場作業人員基本操作及觀念
- 3.管理人數約50人以上外籍，40位以上台籍
- 4.教導四位同部門新進員工
- 5.了解圖面後，協助研發人員開發鑄件
- 6.回覆客戶交期，並與客戶協調最佳解
- 7.新建鑄件名稱並輸入至ERP系統，如有鑄件異常，聯絡相關部門處理該項

目前在自學python 以及Sql and Vba，使用程式語言讓文書處理更加方便化

想轉職寫程式或是設計類別的團隊，互相成長互相debug

#堆高機操作技術士 #固定式起重機操作技術士 #AutoCad 3D #Excel #Python #ERP軟體

欣

### 鑄造技術人員

欣亞協科技有限公司（其他金屬相關製造業 1~30人）

鑄造／鍛造模具技術人員 | 台中市烏日區

技術操作人員

2017/4~2018/8

1年5個月

馥

### 倉儲人員

馥民（其他金屬相關製造業 30~100人）

倉管 | 台中市大里區

依據倉儲LAYOUT原則，規劃與佈置倉儲空間。

依據各項倉儲，容器規格，繪製廠區圖，與主管確認執行方案至落實實行

2014/3~2016/7

2年5個月

佳

### 員工

佳燁精密鑄造有限公司（鋼鐵基本工業 30~100人）

品管／檢驗人員 | 苗栗縣銅鑼鄉

使用儀器及目的:柏式硬度機測量硬度HRC、HRB、游標卡尺看實物有無達到標準

品質檢驗:目視看有無沙孔、缺角，一些基本新人可以上手的操作

射蠟機器:把蠟射進鋁合金模使他成型

沾漿:把成型蠟沾上幾層沙

管理外勞

2011/7~2012/6

1年

## 專長

### Excel

中／英文打字：中文打字50~75

作業系統類：Windows 10

辦公室應用類：Excel 函數

PowerQuery

PowerBi

#中文打字50~75 #Excel #Power BI #VBA

### Python

使用beautifulsoup跟selenium做簡單的爬蟲

#Python

## MS SQL

使用SELECT \* FROM WHERE GROUP BY HAVING ORDER BY  
做抓取資料庫的動作

#MS SQL

## ERP軟體

ERP. USER

## 其他工作技能

天車，推高機，推土機

## 工作技能

起重與吊裝工作、工廠管理能力、Excel、Python

#起重與吊裝工作 #工廠管理能力 #統籌工廠之生產排程、交期及產量

## 專案成就

---

### github

2023/7~仍在進行

Github

[前往查看 >](#)



### modbus學習製作

2023/7~2023/8

看說明書上面學習

使用python寫code自動控制modbus

[前往查看 >](#)

## 證照

---

### 機械製造類證照

乙級鑄造技術士、丙級電腦輔助機械製圖技術士

### 重機械操作／修護證照

固定式起重機操作技術士、堆高機操作技術士

### CERPS

BI軟體應用師

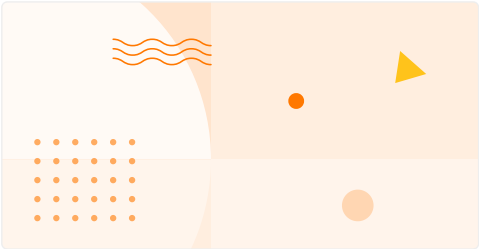
### 平面／網頁／多媒體相關證照

AutoCAD國際認證

### 環保相關證照

空氣污染防制專責人員合格證書

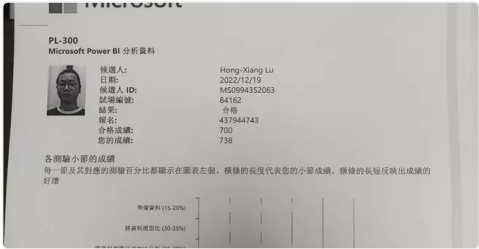
## 附件



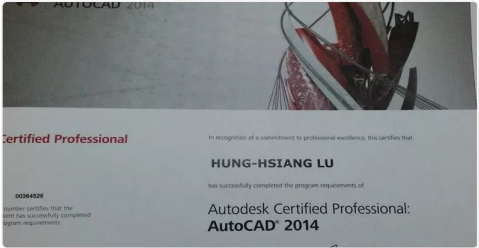
設施規劃包含模片.pdf  
設施規劃包含模片



證照.pdf  
證照



P\_20221219\_171435\_2.jpg  
證照1



1692345858003@2x.jpg  
AutoCAD

## 自傳

在機械廠做現場然後轉生管的過程中  
因某種緣分對程式以及數據分析以及自動化工程有興趣  
沒想過程式語言如此厲害  
因想了解一個資料庫的製作從而學習進修SQL SEVER 以及 POWER BI  
學習正統的SQL系統運用  
從最基礎系統維護開始操作  
也會持續的學習python可以達到爬蟲的能力

目前轉職寫程式或是設計類別的團隊  
由於公司沒有相關專業的同事可以探討，  
我自行上網在能力範圍內做出一點成果  
剛開始下手的學習製作花了約半年的時間  
因為這個系統  
原本例行重複工作需要1~2小時的工作可以縮短至30~40分鐘

今年正在準備 DP900,DP300證照

## 語文能力

### 中文

聽/中等 說/精通 讀/精通 寫/精通

### 台語

中等