# 104人力銀行



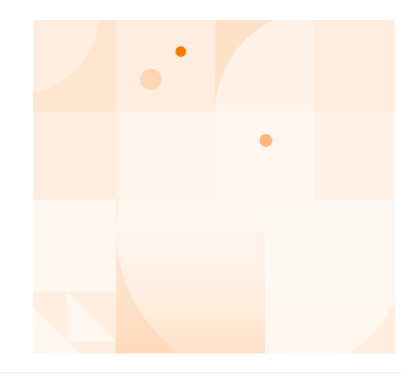
## 黃柏儒



公司名暫不公開 | 機構設計

國立雲林科技大學 | 電子工程系 大學畢業

雲林縣 | 3~4年工作經歷 | 希望職稱:機構工程師



個人資料 男、27歲、役畢(2018/4)

就業狀態 待業中

主要手機 0987-060-100

E-mail matt.web.tw@gmail.com

**通訊地址** 雲林縣虎尾鎮\*\*\*\* **英文姓名** HUANG,BO-RU

聯絡方式 05-6325732

駕駛執照 普通重型機車駕照、普通小型車駕照

交通工具 普通重型機車

## 學歷

國立雲林科技大學

2013/6~2017/6

電子工程系 | 大學畢業

## 工作經歷

總年資 3~4年工作經歷



## 機構設計

## 公司名暫不公開(自動控制相關業 1~30人)

助理工程師

————禾禾自動化,機構設計(2019/3/19~2022/04/30)———

#### 1.機構設計

常使用 氣缸/螺桿/線軌/馬達 等傳動機構簡易治具設計,常直接面對加工廠 繪圖軟體為Creo 使用PDM管理圖庫 機械手臂的使用與簡易操作(Fanuc)

#### 2.ERP

BOM匯入 零件查價 零件資料建置

## 3.Tapping維護

Tapping加裝四軸校正

加工幾何異常問題確認

簡易程式維護

#### 4.簡易零件修改

銑床、車床、鑽床、砂輪機、手持式電鑽

5.現場設備試機、調機

#### 6.設備出機、定位與確認

#Pro/E #CNC加工機及相關機械操作 #準備及操作車床/銑床

#### 求職條件

希望性質 全職工作

上班時段 日班

可上班日 錄取後一個月可上班

希望待遇 依公司規定

希望地點 雲林縣虎尾鎮、雲林縣斗南鎮、雲林縣斗六市、台中市

遠端工作 對遠端工作有意願

希望職稱 機構工程師

希望職類 機構工程師

希望產業 自動控制相關業、通用機械設備製造修配業

## 語文能力

#### 英文

聽:中等|說:中等|讀:中等|寫:中等

TOEIC (多益測驗) 570分

#### 台語

精通

#### 專長

#### **Front End**

HTML、CSS、JavaScript

線上課程自學,目前正學習如何更熟練的使用JavaScript及React框架應用

—This is my personal Web about me from github. https://sakuard.github.io/matt.web.tw/

This Web is JavaScript focusing
Using the skill of 'eventlistener' 'classlist.toggle' 'localStorage'
And RWD web design

#JavaScript #HTML #CSS

#### 工作技能

繪製2D/3D模具設計圖、電腦輔助設計軟體操作、機械相關圖表繪製#繪製2D/3D模具設計圖 #電腦輔助設計軟體操作 #機械相關圖表繪製

### 擅長工具

Creo/PDM/正行 ERP/簡易加工

#Pro/E #正航

## 自傳

我是黃柏儒

雲林人,家庭成員四人,父親、母親、妹妹與我,父親從事機械繪圖設計工程師,母親專職家庭主婦

近日透過自學,期望能轉職前端工程師 這是我自己架的網頁

https://sakuard.github.io/matt.web.tw/

這個網頁我主要著重在JavaScript的部分 使用到'eventlistener' 'classlist.toggle' 'localStorage' 以及RWD 互動式網頁設計

期望能有機會與您面試

在完成大學學歷後,為了充實自己選擇到職訓局參與 精密機械加工 培訓班

培訓內容包括

傳統的: 車床/铣床/磨床

NC的: 車床/铣床/放電加工機/線切割機

量測用具:二次元量測儀/三次元

繪圖程式: Inventor/Auto CAD/Master CAM

並輔導學員考取綜合機械加工乙級

在練習術科檢定的過程中,除了參考老師發的操作步驟之外

並會自己思考是否可以有其他方式,使加工程序更有效率

I'm Matt ,a web developer, self learning HTML/CSS/JavaScript from online course and Youtube.

This is my personal web about me. https://sakuard.github.io/matt.web.tw/

This Web is JavaScript focusing, with the skill of using 'eventlistener' 'classlist.toggle' 'localStorage' and RWD web design.