

均豪精密工業成立於1978年，秉持「顧客至上、永續經營」、「追求卓越、作育英才」的企業使命不斷的開發研究，穩健經營。產品線擴半導體製程暨檢測設備、顯示器製程設備、智慧工廠、生醫設備、整廠自動化設備、AOI檢測設備、太陽能整廠設備、工業用機器人及精密零組件等，客戶遍及大中華及、東南亞等地。

職位名稱	《暑期》實習期間	實習據點	實習名額
電腦軟體系統 整合實習	2021/7/1-2021/8/31	台中	10
人工智慧演算法與 分析軟體開發實習		新竹	1
光機電研發實習		新竹	1
職位名稱	《學期》實習期間	實習據點	實習名額
電腦軟體系統 整合實習	2021/2/17-2021/6/30	台中	10
職位名稱	《學年》實習期間	實習據點	實習名額
電腦軟體系統 整合實習	2021/9/1-2022/6/30	台中	10
人工智慧演算法與 分析軟體開發實習		新竹	1
光機電研發實習		新竹	1



實習據點：

新竹(新竹科學園區)：新竹縣寶山鄉創新一路5-1號

台中(中部科學園區)：台中市大雅區科雅西路28號



實習招募 HR 聯絡人：徐雅菁 / 黃民君

電話：03-563-9999 #1619

Email：corahsu@gpmcorp.com.tw

jocelynhuang@gpmcorp.com.tw



實習總名額：

暑期12人、學期10人、學年12人、共34人

職位介紹表

職位名稱	職務內容介紹	技能需求/能力
電腦軟體系統整合實習 【學期/學年】	<ol style="list-style-type: none"> 1. 協助電腦程式設計 2. 協助電腦整合系統規劃與執行 3. 協助整合測試 4. 協助維護現有專案與技術支援客服 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 對電腦軟體程式設計有興趣 (以C# or Visual Studio尤佳) 2. 對機電控制有興趣或有工業配電知識尤佳
人工智慧演算法與分析 軟體開發實習生 【學年/學期類】	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大數據分析 2. 演算法開發 3. 機器學習應用 4. 數據應用與測試 5. 資料庫應用 5. 電子感測元件應用 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有軟體程式開發能力 2. 具系統整合邏輯 3. 有興趣於機器學習或人工智慧程式開發, 有興趣者尤佳
光機電研發實習 【學期/學年】	應用於半導體製程與量測設備 <ol style="list-style-type: none"> 1. 協助操作維護手冊之撰寫 2. 協助設備試機 3. 協助白光干涉實驗 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 對機電整合有興趣 2. 以C/C++/C# 程式設計基礎者 3. 喜歡用英文溝通者