

2021 智動化技術 人才媒合活動

110年度工具機產業同規共軌暨品質長效
數位化計畫- 產業人才培育與產學交流

活動時間 12/18(六) 10:00-14:00

活動地點 台北南港展覽館一館 1樓的光廊

活動內容 邀請 20 家優質廠商設攤招募
450 多個就業機會，平均薪資
最高達八萬，歡迎攜帶履歷
至現場參加活動。

活動好禮2重送!!

★ 凡有預約報名面試者
贈全聯禮券\$100x1

★ 現場完成5間面試者
即享有抽獎資格



立即預約
報名面試



活動議程

10:00-10:10 主持人開場及長官致詞

8家企業介紹與說明

- 1 所羅門股份有限公司
- 2 陽程科技股份有限公司
- 3 廣運機械工程股份有限公司
- 4 士林電機廠股份有限公司
- 5 百德機械股份有限公司
- 6 羅昇企業股份有限公司
- 7 均豪精密工業股份有限公司
- 8 新代科技股份有限公司

10:20-11:20

11:40-11:50 ★抽獎

14:00 活動結束

2021智動化技術 人才媒合活動

110年度工具機產業同規共軌暨品質長效
數位化計畫- 產業人才培育與產學交流

活動時間 12/18(六) 10:00-14:00

活動地點 台北南港展覽館一館 1樓的光廊

活動內容 邀請 20 家優質廠商設攤招募
450 多個就業機會，平均薪資
最高達八萬，歡迎攜帶履歷
至現場參加活動。

歡迎
來參加喔!

活動好禮2重送!!

★ 凡有預約報名面試者
贈全聯禮券\$100x1

★ 現場完成5間面試者
即享有抽獎資格

活動聯絡人

04-2358-1866#51鄭小姐 / Eunice@tairoa.org.tw

04-2358-1866#52江小姐 / wunyu@tairoa.org.tw

經濟部工業局主辦，財團法人精密機械研究發展中心承辦
社團法人台灣智慧自動化與機器人協會執行



立即預約
報名面試

各家廠商徵才資訊



- ◆CNC銑床技術工程師(5人)
- ◆機械組裝工程師(5人)

- ◆自動化電控工程師(5人)
- ◆自動化機械設計工程師(5人)



- ◆視覺產品-FAE工程師(2人)
- ◆視覺產品-WPF工程師(2人)

- ◆視覺產品-軟體開發工程師(移植於LINUX)(2人)
- ◆視覺產品-軟體研發工程師(2人)



- ◆機器人客服工程師(3人)
- ◆機械設計工程師(4人)
- ◆電氣工程師(7人)
- ◆檢證工程師(3人)
- ◆生管工程師(2人)

- ◆機器人維修工程師(2人)
- ◆生產技術工程師(4人)
- ◆設備組裝工程師(4人)
- ◆品保工程師(1人)
- ◆業務專員(3人)



- ◆AOI 軟體課級或經副理級主管(2人)
- ◆AOI 軟體工程師(HALCON/C#)(2人)
- ◆光學整合工程師(2人)
- ◆AGV機械設計工程師(2人)
- ◆AGV現場FAE工程師(5人)
- ◆AGV研發工程師(5人)
- ◆機械手臂應用工程師/課級(2人)
- ◆研究室機械設計工程師(2人)
- ◆機械設計工程師(不限)
- ◆AMR Linux 軟體工程師(2人)
- ◆AMR感測器融合工程師(2人)
- ◆AMR技術服務主管/工程師(2人)

- ◆客服自動化設備維修電控工程師(2人)
- ◆客服自動化設備維修機械工程師(10人)
- ◆AI工程師/資深工程師/課級主管(2人)
- ◆LabView控制資深軟體工程師/課級(5人)
- ◆WMS軟體資深開發工程師/課級/理級(2人)
- ◆自動化系統軟體開發工程師(VB.NET/C#)(5人)
- ◆自動化設備系統_理/課級主管(VB.NET/C#)(2人)
- ◆自動化電控(PLC)工程師(10人)
- ◆影像處理應用工程師(HALCON/C#)(2人)
- ◆AMR運動控制工程師(2人)
- ◆AMR SALM演算法工程師(2人)



- ◆控制部 電控工程師(1-7人)
- ◆控制部 系統軟體工程師(1人)
- ◆機械部 機械工程師(1人)
- ◆客戶服務部 電控技師(1-7人)
- ◆客戶服務部 機構設備維護師(1人)

- ◆資訊部 ERP工程師(1人)
- ◆資訊部 網管助理工程師(1人)
- ◆業務部 自動化規劃工程師(1人)
- ◆熱傳部 機構工程師(不限)



- ◆自動化設備製造工程師(2-4人)
- ◆自動化設備業務工程師(2-4人)
- ◆工控產品業務工程師(6-8人)
- ◆AOI工程師(2-4人)

- ◆電動機車馬達研發工程師(2人)
- ◆驅動器韌體研發工程師(2人)
- ◆自動化設備機構研發工程師(2-4人)
- ◆物流系統開發工程師(2-4人)



- ◆機器人軟體開發工程師(5人)
- ◆機電整合開發工程師(3人)
- ◆機構設計工程師(5人)
- ◆ERP/MES程式設計師(3人)
- ◆國內外業務主辦(10人)

- ◆軟體開發工程師(3人)
- ◆機器人軟體核心工程師(5人)
- ◆機構維修工程師(3人)
- ◆設備研發工程師(5人)
- ◆採購主辦(3人)



- ◆ERP/MES/CIM程式設計師(2人)
- ◆網頁程式設計師(2人)
- ◆電控工程師(6人)
- ◆電子工程師(2人)
- ◆韌體工程師(4人)
- ◆售服工程師(4人)
- ◆國內業務人員(3人)
- ◆國外業務人員(歐洲市場)(2人)

- ◆網路與伺服器工程師(2人)
- ◆機構設計工程師(10人)
- ◆電機工程師(10人)
- ◆軟體工程師(6人)
- ◆客退分析工程師(4人)
- ◆國外業務人員(韓國)(2人)
- ◆國外業務人員(日本)(2人)



- ◆機械組立工程師(5人)
- ◆研發助理(1人)

- ◆國外零件售服人員(1人)



- ◆FAE技術工程師(1-2人)

各家廠商徵才資訊



- ◆應用工程師(竹科)(1)
- ◆會計人員(竹科)(1)
- ◆一年聘工程助理(竹科)(1)
- ◆軟體設計工程師(竹科/中科)(5)

- ◆機械設計工程師(竹科/中科)(5)
- ◆On Call客服工程師(竹科/中科/高雄)(5)
- ◆一年聘視覺測機助理(中科)(1)



- ◆技術專員(硬體)(6人)
- ◆業務工程師(3人)

- ◆技術專員(軟體)(6人)



- ◆馬達控制研發工程師(2人)
- ◆產品應用工程師(FAE)(2人)
- ◆運動控制軟體研發工程師(1人)

- ◆機器人產品工程師(2人)
- ◆電子工程師(2)
- ◆軟體研發工程師(1)



- ◆機械工程師(5人)
- ◆電控工程師(5人)
- ◆業務代表(3人)

- ◆軟體工程師(5人)
- ◆工業工程師(3人)



- ◆高級工程師(資工、資管、工工系)(1人)
- ◆高級工程師(機械、電子、電機系)(1人)
- ◆產品經理(2人)

- ◆韌體工程師(1人)
- ◆業務經理(2人)
- ◆技術副理(2人)



- ◆機器人自動化模擬工程師(台中)(1-2人)
- ◆馬達CAE分析有限元素(FEM)模擬應用工程師(碩博士)(1-2人)

- ◆IE工業工程與自動化模擬(程式設計)高階工程師(1-2人)



- ◆機械工程師(15人)

- ◆研發工程師(5人)



- ◆電控工程師(台北/台中) (2~3位)
- ◆電子電路工程師(台北) (1~2位)

- ◆自動化機構設計工程師(台北/台中) (2~3位)
- ◆軟/韌體研發工程師(台北) (2~4位)



- ◆機械維修工程師(2人)
- ◆專案工程師(2人)

- ◆應用工程師(2人)



- ◆電控資深工程師(1人)
- ◆FAE技術服務資深工程師(1人)
- ◆軟體設計資深工程師(1人)
- ◆系統開發工程師(1人)
- ◆自動化設備驗證主管(1人)

- ◆機械設計資深工程師(1人)
- ◆專案/產品管理PM(1人)
- ◆設備維護工程師(3人)
- ◆自動控制工程師(1人)
- ◆OT設計與驗證主管(1人)

以下為現場未設攤位廠商，有意願應徵者，可將履歷投至服務台代為轉交



- ◆機電整合工程師(1人)



- ◆機構設計工程師(5人)
- ◆影像處理應用工程師(Halcon/C#) (2人)
- ◆自動化電控工程師(3人)

- ◆AOI 軟體工程師(1人)
- ◆AI 工程師(2人)
- ◆資料庫系統工程師(5人)



- ◆自動化設備工程師(3人)
- ◆專案工程師(1人)

- ◆自動化系統軟體工程師(1人)



- ◆CNC營業技術工程師(1人)
- ◆CNC維修工程師(內勤)(1人)

- ◆CNC營業銷售工程師(1人)
- ◆CNC服務工程師(台南)(1人)