



2017年北區精密機械人才媒合會 「創新科技，大型徵才活動」



文/陳枝昌 副秘書長，張家蓁 專員 臺灣機械工業同業公會

機械公會在本(2017)年6月17日與臺北市就業服務處假台北市政府舉辦「2017年北區精密機械人才媒合會—創造科技薪，OKWORK創"薪"科技」就業博覽會，結合科技業、機械業等知名廠商，提供超過上百個工作機會，邀請市民朋友參加就業媒合。

臺北市就業服務處表示，順應新時代趨勢與挑戰，去年即以「工業4.0」科技主題舉辦就業博覽會，受到熱烈迴響，今年持續辦理。本次活動職類別以技術類最多(37.42%)、機械類(10.20%)、資訊軟體類(19.05%)、研發生技類(17.17%)，除提供青年學子以資訊、智慧機械、智能、綠能、雲端、大數據及物聯網……等科技主題專區，為求職媒合平台外，另提供免費履歷健檢及心理諮詢服務，希望協助社會新鮮人踏出校園可以無縫接軌職場，順利面試成功，縮短尋職期，提升就業力。

本次精密機械人才媒合就業活動，由機械公會與臺北市就業服務處共同來辦理。機械

公會理事長柯拔希表示，2016年臺灣機械產值約新臺幣9,900億元，機械出口至全球仍逆勢成長較上年同期增長3.6%。根據今(2017)年1月至6月出口統計，台灣機械出口金額達117億美元，成長14.7%，今年機械產業產值鐵定破兆元，可成為台灣最重要、最穩定的出口產業，並成為第3個破兆元產業。

此次媒合活動，邀請多家優良會員廠商，如大毅科技、由田新技、利聯機械、協易機械、金像電子、健鼎科技、連傑油壓、陸聯精密、華立企業、敬鵬工業、樺欣機械、嶸昌機械、耀華電子等多家會員廠商參加。為促使臺灣產業升級轉型，透過智慧創新，使產業結合物聯網技術，朝智慧化生產的「工業4.0」目標邁進，並希望藉由優良精密機械產業廠商的參與，讓年輕朋友及新鮮人有更多機會認識精密機械產業，將所學加速導入精密機械產業，讓臺灣精密機械產業更為蓬勃發展。





機械公會產學合作助您一臂之力

人才是公司最重要的資產！為協助精密機械產業尋找最具價值的人才，機械公會近年來大力推動產學合作工作，並以工廠參觀、工廠實習、業界導師、人才媒合、技術合作等五大構面同步進行。為建構產學合作溝通交流平台，機械公會陸續與臺北科大、臺灣科大、臺北城市科大、勤益科大、逢甲大學、中興大學、朝陽科大、高雄第一科大、高雄應用科大、中正大學、吳鳳科大等十一所大學簽署合作意向書，並洽談人才培育、產學攜手專班、技術交流與合作等事宜。同時也積極與健行科大、清華大學等學校進行接觸，預計進行簽署產學合作協議。

此外，本會每年調查全會員需求，邀請會員廠商提供暑假與課間實習名額，邀請與已簽署合作協議的大專院校，暑期與課間至工廠進行實習活動，以瞭解產業生態與製程，進而加強進入機械產業的意願。同時，業界有任何技術上的困難及專題，可與大專院校之研究專題結合，由教授及產業界合作進行技術開發，本會調查會員廠商提出相關需求，經彙整後提供各科大及研發單位來進行後續合作事宜。

為縮短產學落差，也募集有意願且極具專業背景及經驗的會員廠商，擔任業界導師的角色，透過產學專班教授學子豐富知識與經驗外，也經由工廠參觀活動，讓機(電)相關學系的同學，更深入瞭解產業現況與各職務工作職掌與公司組織間的緊密互動。

此外，機械公會也積極與教育部區產中心、勞動部勞動力發展署等單位合作，於北、中、南各區辦理精密機械業人才媒合活動，透

文/黃巧雲 臺灣機械工業同業公會業務組 專員

過面對面、一對一的媒合，由招募單位主管直接與求職者面談，尋找產業界需要的人才，也透過在職訓練、在職進修、職務輪調、職能基準等輔導資源，協助會員廠商強化與提升在職員工之能力與凝聚對公司的向心力。

為加強推動智慧機械整合與升級，本會連續數年與智慧機械推動辦公室共同辦理工業局金屬產業智機化提升計畫—「金屬機電智機化暨人才扎根分項」—【產學合作計畫申請說明會】，期藉由智慧機械技術，強化製造業產業價值鏈在智慧製造及智慧產品與服務的能力。為孕育前瞻性、整合、跨領域人才之智慧機械人才，加強產學鏈結，協助產業升級轉型，並解決企業人才需求，藉由所規劃之智慧機械產學合作人才培育方案，以智慧自動化為基礎，藉由智慧機器人、運用物聯網、巨量資料技術及精實生產管理，提供企業多元人才招聘管道，並爭取經濟部工業局相關經費，提供企業與大學(機、電、資、通)領域校系共同申請智慧機械產學合作，並鼓勵各位會員廠商能夠踴躍申請。

如會員廠商有以上的需求與規劃，皆竭誠歡迎提出相關的需求，機械公會樂為產業與學校最佳的橋樑與溝通平台，與廠商併肩努力，共同深耕機械產業，培育更多優秀的人才。機械公會聯絡人：張家蓁專員、黃巧雲專員、陳枝昌副秘書長。

*電話：02-2349-4666分機682、669、686，

傳真：02-2381-3711。

*E-Mail:rita@tami.org.tw;nancy@tami.org.tw;johnchen@tami.org.tw

