



# 慶鴻不畏景氣 堅持研發、扎根人才

## 近期攜手中央大學及逢甲大學，共同打造非傳統加工智慧機械優秀人才

文/蔡榮昌

美中貿易戰火延燒，工具機產業正面臨景氣寒冬考驗，市場低速程度甚至比2008年的金融海嘯有過之、國內放電加工機業第一品牌的慶鴻機電仍然投入創新研發投入及人才培育，更積極擴大新產品開發佈局與產學合作人才扎根，慶鴻機電近期攜手中央大學及逢甲大學共同打造非傳統加工智慧機械優秀人才。

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，在不景氣下，更要追求整體質的提升，工業基礎的技術實力與人才培育無法一蹴可幾，唯有做足準備，才可在景氣回春之際，一躍而上。慶鴻持續投入大量的創新研發資源，除了在現有產品提高精密度、穩定度以拉近與世界頂尖一流大廠的距離外，更積極開發雷射加工等高精密新產品，並透過產學合作打造非傳統加工智慧

機械人才，期可穩健提升台灣企業在全球市場的競爭力。

本次計畫主持人慶鴻機電王陳鴻副總表示，此次專案課程及活動安排結合理論與實務，並透過多元方式加強學生實務體驗，包含：工具機產業介紹及智慧機械發展趨勢說明，亦以企業參訪、機台操作體驗營、專題研究、職涯探索等增加學生與產業、企業的實務連結，增加學生職場體驗機會。

面臨全球工業4.0浪潮及國際景氣的動盪變化，台灣工具機產業如何逆風翱翔、常保發展力道是一大挑戰。以CHMER自有品牌行銷全球、為精密加工設備中翹楚的慶鴻機電，把景氣寒冬視為增強體質的最佳時機，以創新及人才二大利器厚植競爭力，積極新產品創新研發，並以產官學攜手共同打造智慧機械發展所需新世代A+人才。



●經濟工業局108年度智慧機械人才培育計畫，前排右六為慶鴻機電王陳鴻副總、右五為逢甲大學機械系洪榮洲副教授，參與計畫師生合影。圖/慶鴻提供

# 慶鴻不畏景氣 堅持研發、扎根人才

2019/07/26 工商時報 蔡榮昌

美中貿易戰火延燒，工具機產業正面臨景氣寒冬考驗，市場低迷程度甚至比 2008 年的金融海嘯有過之，國內放電加工機業第一品牌的慶鴻機電仍然投入創新研發投入及人才培育，更積極擴大新產品開發佈局與產學合作人才扎根，慶鴻機電近期攜手中央大學及逢甲大學共同打造非傳統加工智慧機械優秀人才。



經濟部工業局 108 年度智慧機械人才培育計畫，前排右六為慶鴻機電王陳鵬副總、右五為逢甲大學機械系洪榮洲副教授，參與計畫師生合影。圖 / 慶鴻提供

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，在不景氣下，更要追求整體質的提升，工業基礎的技術實力與人才培育無法一蹴可幾，唯有做足準備，才可在景氣回春之際，一躍而上。慶鴻持續投入大量的創新研發資源，除了在現有產品提高精密度、穩定度以拉近與世界頂尖一流大廠的距離外，更積極開發雷射加工等高精密新產品，並透過產學合作打造非傳統加工智慧機械人才，期可穩健提升台灣企業在全球市場的競爭力。

本次計畫主持人慶鴻機電王陳鵬副總表示，此次專案課程及活動安排結合理論與實務，並透過多元方式加強學生實務體驗，包含：工具機產業介紹及智慧機械發展趨勢說明，亦以企業參訪、機台操作體驗營、專題研究、職涯探索等增加學生與產業、企業的實務連結，增加學生職場體驗機會。

面臨全球工業 4.0 浪潮及國際景氣的動盪變化，台灣工具機產業如何逆風翱翔、常保發展力道是一大挑戰。以 CHMER 自有品牌行銷全球、為精密加工設備中翹楚的慶鴻機電，把景氣寒冬視為增強體質的最佳時機，以創新及人才二大利器厚植競爭力，積極新產品創新研發，並以產官學攜手共同打造智慧機械發展所需新世代 A+ 人才。

<https://www.chinatimes.com/newspapers/20190726000393-260210?chdtv>