



慶鴻線切割機 高精密、智能化兼具

CHMER產品提供智慧機械創新技術整合方案，展現雄厚智慧機械與智慧製造發展實力

文/蔡榮昌

2019台北國際工具機展(TIMTOS)於3月4日隆重登場，擁有台灣放電加工機業第一品牌美譽的慶鴻機電，以智能化非傳統加工Total Solution定位作發展，除現有線切割機、放電加工機、深孔機、高速加工機產品線外，亦跨入雷射加工機及電化學加工機領域，創新能量大爆發，以全方位產品線開啟CHMER非傳統加工新時代。

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，慶鴻參與本次全球第三大工具機展TIMTOS展出全新產品線之光纖雷射加工機、電化學去

毛邊加工機、全球首發的高速統放電複合加工機、創新改款之NV、RQ系列線切割機、航太專用深孔機及獲2019年台灣精品金質獎之EM4030L高速加工機...等多項精密加工設備，發揚CHMER台灣品牌實力，積極向到訪的國內外精密機械買主全力爭取商機。

「HD886L高速統放電複合加工機」整合慶鴻擅長的離統機與放電加工機，讓兩項製程在單一機台上完成，減少搬運與校正工時、提高成品加工精度，在大型模具與複雜長型的航太零件加工上有很大的優勢，此項創新突破勢必成為一大亮

點。

由慶鴻研發的各式線切割機，在業界極獲好評且屢次得獎，除以高精密著稱，亦重視客戶操作與管理便利的各種智慧化功能。

慶鴻於此次展覽展出曾獲2017年台灣精品金質獎、2018年國家品牌玉山獎最佳產品全國首獎之「RV853L智能化線馬驅動線切割機」，RV853L除外觀亮眼為台灣品牌爭光外，在獲獎後仍持續精進內在技術，取得高效節能水循環系統、自動液位控制等多項發明專利，使大型模具加工可更便利性、提升自動化作業，讓客戶倍感

窩心。

慶鴻以自有品牌CHMER行銷全球，採「高精密、智能化」的高附加價值策略創造CHMER在全球競爭環境中的發展利基，更積極滿足航太、汽車、醫療、3C、能源產業之精密與智慧製造需求，在精密模具與零件加工設備上的表現深獲客戶青睞。

慶鴻機電智慧機械精銳出擊，在此次展覽中，CHMER產品亦提供智慧機械創新技術整合方案，包括遠端連線監控、智慧系統服務、自動化作業整合等，展現雄厚智慧機械與智慧製造發展實力。於3月4日



←慶鴻機電總經理王陳鴻與榮獲客戶青睞的台灣精品金質獎得獎產品RV853L智能化線馬驅動線切割機。
圖/慶鴻公司提供

~3月9日在南港展覽館一館4樓M0810攤位區展出，精彩可期、值得參觀。

慶鴻線切割機 高精密、智能化兼具

工商時報【文／蔡榮昌】

2019 台北國際工具機展 (TIMTOS) 於 3 月 4 日隆重登場，擁有台灣放電加工機業第一品牌美譽的慶鴻機電，以智能化非傳統加工 Total Solution 定位作發展，除現有線切割機、放電加工機、深孔機、高速加工機產品線外，亦跨入雷射加工機及電化學加工機領域，創新能量大爆發，以全方位產品線開啟 CHMER 非傳統加工新時代。

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，慶鴻參與本次全球第三大工具機展 TIMTOS 展出全新產品線之光纖雷射加工機、電化學去毛邊加工機、全球首發的高速銑放電複合加工機、創新改款之 NV、



慶鴻機電總經理王陳鴻與頗獲客戶青睞的台灣精品金質獎得獎產品 RV853L 智能化線馬驅動線切割機。圖／慶鴻公司提供

RQ 系列線切割機、航太專用深孔機及獲 2019 年台灣精品金質獎之 HM4030L 高速加工機...等多項精密加工設備，發揚 CHMER 台灣品牌實力，積極向到訪的國內外精密機械買主全力爭取商機。

「HD886L 高速銑放電複合加工機」整合慶鴻擅長的雕銑機與放電加工機，讓兩項製程在單一機台上完成，減少搬運與校正工時、提高成品加工精度，在大型模具與複雜長型的航太零件加工上有很大的優勢，此項創新突破勢必成為一大亮點。

由慶鴻研發的各款線切割機，在業界極獲好評且屢次得獎，除以高精密著稱，亦重視客戶操作與管理便利的各種智慧化功能。

慶鴻於此次展覽展出曾獲 2017 年台灣精品金質獎、2018 年國家品牌玉山獎最佳產品全國首獎之「RV853L 智能化線馬驅動線切割機」，RV853L 除外觀亮眼為台灣品牌爭光外，在獲獎後仍持續精進內在技術，取得高效節能水循環系統、自動液位控制等多項發明專利，使大型模具加工可更便利性、提升自動化作業，讓客戶倍感窩心。

慶鴻以自有品牌 CHMER 行銷全球，採「高精密•智能化」的高附加價值策略創造 CHMER 在全球競爭環境中的發展利基，更積極滿足航太、汽車、醫療、3C、能源產業之精密與智慧製造需求，在精密模具與零件加工設備上的表現深獲客戶青睞。

慶鴻機電智慧機械精銳出擊，在此次展覽中，CHMER 產品亦提供智慧機械創新技術整合方案，包括遠端連線監控、智慧系統服務、自動化作業整合等，展現雄厚智慧機械與智慧製造發展實力。於 3 月 4 日~3 月 9 日在南港展覽館一館 4 樓 M0810 攤位區展出，精彩可期、值得參觀。

<https://www.chinatimes.com/newspapers/20190304000701-260210>