

慶鴻機電 搶攻航太、汽車業

除了以自有品牌CHMER、AMS行銷全球，協助精密加工，也提供企業智慧機械創新技術整合方案

■蔡榮昌

國內線切割機、放電加工機第一品牌廠商慶鴻機電，參加2018台北國際智慧機械暨智慧製造iT duo展，慶鴻以自有品牌CHMER、AMS行銷全球，產品除了實現精密加工，亦提供智慧機械創新技術整合方案，高精密與智慧兼備。慶鴻智慧機械精銳出擊，全力搶攻蓬勃發展的航太零組件、汽車零配件、精密模具業市場。

因應全球工業4.0趨勢，慶鴻機電持續升級智慧機械表現，其中控制器自行研發製造一直是慶鴻機電的核心技術之一，以智慧提升加工與管理便利性為發展方向，實現並持續

精進機聯網、模擬加工、機台健診、耗材壽命管理、製程監控、稼動率分析、工廠管理等諸多智慧化功能，積極滿足市場上自動化、高效率需求。慶鴻機電線切割機、深孔機等智慧機械整合方案，表現卓越，深獲客戶青睞。

值得一提的是，慶鴻以「RV853L—智能化線性馬達驅動線切割機」獲2017年台灣精品金質獎。慶鴻總經理王陳鴻指出，RV系列線切割機主要因應航太及汽車、家電產業的大型模具及大型複雜零件加工需求，並具有多項人性化智慧功能，協助操作者更便利加工，以創新與智能化帶來效益。

慶鴻機電於此次展覽中展出的「AMS高速深孔加工機-AD系列」為因應航太產業所需特殊材質加工、特殊多角度加工等高階技術，可應用於渦輪葉片、燃燒室、渦輪盤、噴嘴導葉、高壓渦輪段、機匣、扣件等加工需求，並滿足航太客戶所需之刁鑽外型等中高階零件加工需求。更推出全新用途深孔放電加工機AD4LT，佔地空間小、且具備單機與多機運行的加工能力，具備完整的自動化加工能力。

創立於1975年的慶鴻機電，誠信經營、創新研發一直是公司持續守並實踐的理念，慶鴻產品重視智能化、高精密、

高效節能，於全產品線中導入自製專利高效線性馬達驅動、智能化控制器及節能放電迴路等創新功能，CHMER不僅是國內線切割機和放電加工機的第一品牌，更為全球前五大品牌，創新實力能與日系產品在國內外一較長短，有效提升MIT的品牌形象。頗獲業界好評的慶鴻機電之高精密線切割機、航太專用深孔加工機、高效能放電加工機、高速加工機等高精密模具與零件加工設備，成為3C、汽車、航太等產業模具與零件加工首選。5月9日至12日於台北南港展覽館，攤位號碼：K1008，歡迎參觀。網址：www.chmer.com。



●「RV853L—智能化線性馬達驅動線切割機」主要為因應航太及汽車產業之大型模具需求，融入科技智慧元素，有效提升加工速度與效益。圖／慶鴻機電提供

慶鴻機電 搶攻航太、汽車業

「RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機」主要為因應航太及汽車產業之大型模具需求，融入科技智慧元素，有效提升加工速度與效益。圖 / 慶鴻機電提供
2018年05月09日 04:10 工商時報 蔡榮昌

國內線切割機、放電加工機第一品牌廠商慶鴻機電，參加2018台北國際智慧機械暨智慧製造 iMTduo 展，慶鴻以自有品牌 CHMER、AMS 行銷全球，產品除了實現精密加工，亦提供智慧機械創新技術整合方案，高精密與智慧兼備。慶鴻智慧機械精銳出擊，全力搶攻蓬勃發展的航太零組件、汽車零配件、精密模具業市場。

因應全球工業 4.0 趨勢，慶鴻機電持續升級智慧機械表現，其中控制器自行研發製造一直是慶鴻機電的核心技術之一，以智慧化提升加工與管理便利性為發展方向，實現並持續精進機聯網、模擬加工、機台健診、耗材壽命管理、製程監控、稼動率分析、工廠管理等諸多智慧化功能，積極滿足市場上自動化、高效率需求。慶鴻機電線切割機、深孔機等智慧機械整合方案，表現卓越，深獲客戶青睞。



值得一提，慶鴻以「RV853L - 智能化線性馬達驅動線切割機」獲 2017 年台灣精品金質獎。慶鴻總經理王陳鴻指出，RV 系列線切割機主要因應航太及汽車、家電產業的大型模具及大型複雜零件加工需求，並具有多項人性化智慧功能，協助操作者更便利加工，以創新與智能化帶來效益。

慶鴻機電於此次展覽中展出的「AMS 高速深孔加工機-AD 系列」為因應航太產業所需特殊材質加工、特殊多角度加工等高階技術，可應用於渦輪葉片、燃燒室、渦輪盤、噴嘴導葉、高壓渦輪段、機匣、扣件等加工需求，並滿足航太客戶所需之刁鑽外型等中高階零件加工需求。更推出全新多用途深孔放電加工機 AD4LT，佔地空間小、且具備單機與多機運行的加工能力，具備完整的自動化整合能力。

創立於 1975 年的慶鴻機電，誠信經營、創新研發一直是公司持續堅守並實踐的理念，慶鴻產品重視智能化、高精密、高效節能，於全產品線中導入自製專利高效線性馬達驅動、智能化控制器及節能放電迴路等創新功能，CHMER 不僅是國內線切割機和放電加工機的第一品牌，更為全球前五大品牌，創新實力能與日系產品在國內外一較長短，有效提升 MIT 的品牌形象。頗獲業界好評的慶鴻機電之高精密線切割機、航太專用深孔加工機、高效能放電加工機、高速加工機等高精密模具與零件加工設備，成為 3C、汽車、航太等產業模具與零件加工首選。5 月 9 日至 12 日於台北南港展覽館，攤位號碼：K1008，歡迎參觀。網址：www.chmer.com。

(工商時報) <http://www.chinatimes.com/newspapers/20180509000587-260210>