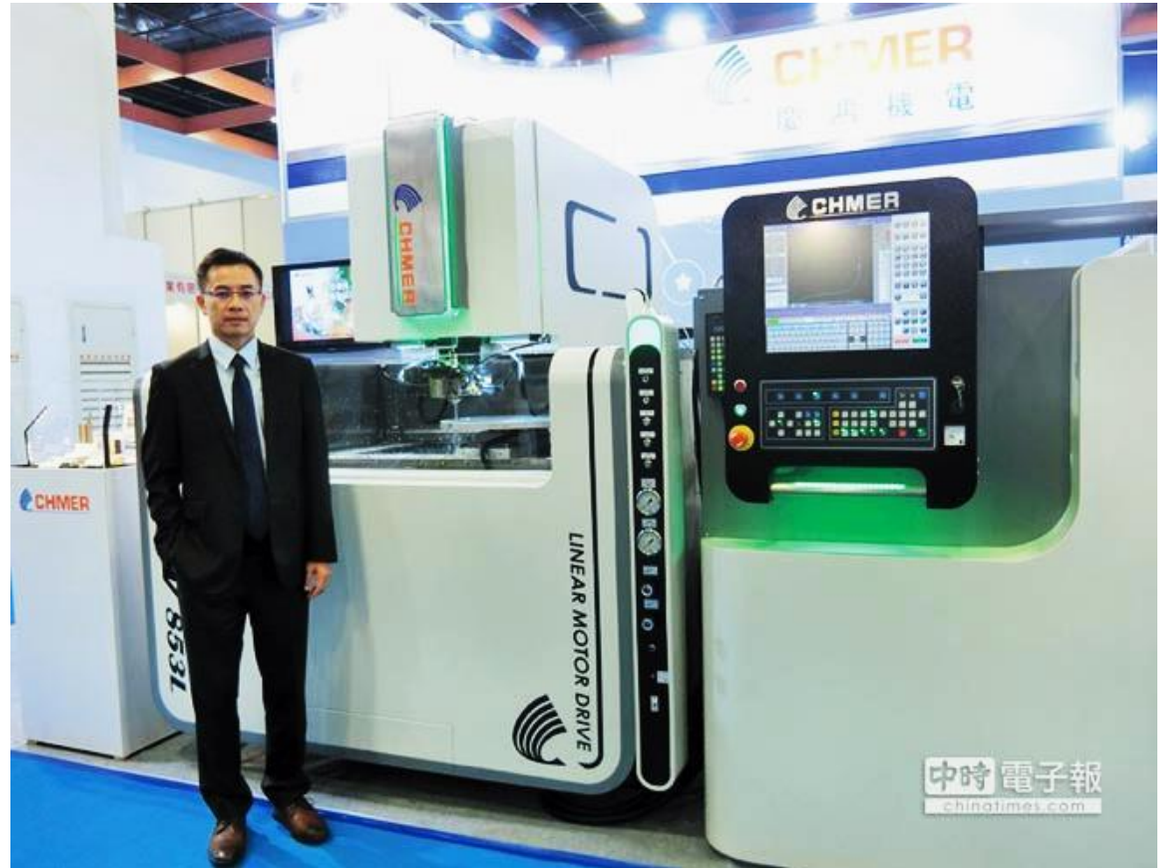


# 慶鴻 智慧機械整合方案獲青睞

2018年11月07日 04:11 工商時報 文 / 蔡榮昌

慶鴻機電為台灣第一大、全球前五大之放電加工機廠商，以自有品牌 CHMER、AMS 行銷全球，於 2018TMTS 台灣國際工具機展以智慧機械精銳出擊，產品除了實現精密加工外，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，慶鴻機電高精密加工與智慧能力兼備，為智慧機械在台灣更添光芒。

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，機械業於 2017 年成為繼半導體、面板之後台灣的第三個兆元產業，隱形冠軍企業彙集之實力不容小覷，曾獲卓越中堅企業獎的慶鴻機電總經理王陳鴻表示，慶鴻深知未來不僅只是銷售單機設備，更要由精密設備升級為智慧機械，甚至提供整條生產線的智慧製造；慶鴻致力成為非傳統加工技術解決方案的世界級領導品牌，期以高精密 + 智能化的高附加價值策略，創造 CHMER 品牌在全球競爭環境中的發展利基。



慶鴻機電總經理王陳鴻表示，「RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機」以高精密及智能化創造產品高附加價值。 圖／蔡榮昌

慶鴻以智能化非傳統加工 Total Solution 定位作發展，除所熟知之線切割機、放電加工機、深孔機、高速加工機四大類產品外，更投入雷射加工、電化學加工、複合加工領域之研發創新。

慶鴻於此次展覽中展出：高精密大型線切割機、超精密端子加工用之放電加工機、航太加工專用深孔機、線性馬達驅動之高速加工機外，亦推出雷射加工機；慶鴻機台搭載智慧服務系統，以全方位的非傳統加工解決方案，積極滿足航太、汽車、3C、醫療等產業之精密模具與零件加工需求。

慶鴻此次參展產品中十分亮眼的「RV853L - 智能化線性馬達驅動線切割機」曾獲 2017 年「台灣精品金質獎」最高榮耀。

慶鴻機電總經理王陳鴻指出，RV 系列線切割機主要因應航太、汽車及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，以創新與智能化為使用者帶來效益。

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。

創立於 1975 年的慶鴻機電，誠信經營已逾 43 年，穩重卻不顯老態、創新實力強大。CHMER 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。慶鴻機電線切割機等智慧機械整合方案，表現卓越，深獲客戶青睞。

11 月 7 日至 11 日於台中高鐵烏日特區展覽館 3 館，攤位號碼 3B323，歡迎參觀。慶鴻網址：[www.chmer.com](http://www.chmer.com)。

(工商時報) <https://www.chinatimes.com/newspapers/20181107000644-260210>

# 慶鴻 智慧機械整合方案獲青睞

精銳機台出擊！搭載智慧服務系統，滿足航太、汽車、3C、醫療等產業之精密模具與零件加工需求



●慶鴻機電總經理王陳鴻表示，「RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機」以高精度及智能化創造產品高附加價值。圖/蔡榮昌

文/蔡榮昌

慶鴻機電為台灣第一大、全球前五大之放電加工機廠商，以自有品牌CHMER、AMS行銷全球，於2018TMTS台灣國際工具機展以智慧機械精銳出擊，產品除了實現精密加工外，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，慶鴻機電高精密加工與智慧能力兼備，為智慧機械在台灣更添光芒。

慶鴻機電總經理王陳鴻表示，機械業於2017年成為繼半導體、面板之後台灣的第三個兆元產業，隱形冠軍企業彙集的實力不容小覷，曾獲卓越中堅企業獎的慶鴻機電總經理王陳鴻表示，慶鴻深知未來不僅只是銷售單機設備，更要由精密

設備升級為智慧機械，甚至提供整條生產線的智慧製造；慶鴻致力成為非傳統加工技術解決方案的世界級領導品牌，期以高精度+智能化的高附加價值策略，創造CHMER品牌在全球競爭環境中的發展利基。

慶鴻以智能化非傳統加工 Total Solution定位作發展，除所熟知之線切割機、放電加工機、深孔機、高速加工機四大類產品外，更投入雷射加工、電化學加工、複合加工領域之研發創新。

慶鴻於此次展覽中展出：高精度大型線切割機、超精密端子加工用之放電加工機、航太加工專用深孔機、線性馬達驅動之高速加工機外，亦推出雷射加工機；慶鴻機台搭載智慧服務系統，以全方位的非傳統

加工解決方案，積極滿足航太、汽車、3C、醫療等產業之精密模具與零件加工需求。

慶鴻此次參展產品中十分亮眼的「RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機」曾獲2017年「台灣精品金質獎」最高榮耀。

慶鴻機電總經理王陳鴻指出，RV系列線切割機主要因應航太、汽車及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，以創新與智能化為使用者帶來效益。

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。

創立於1975年的慶鴻機電，誠信經營已逾43年，穩重卻不顯老態，創新實力強大。CHMER產品重視智能化、高精度、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。慶鴻機電線切割機等智慧機械整合方案，表現卓越，深獲客戶青睞。

11月7日至11日於台中高鐵烏日特區展覽館3館，攤位號碼3B323，歡迎參觀。慶鴻網址：www.chmer.com。