

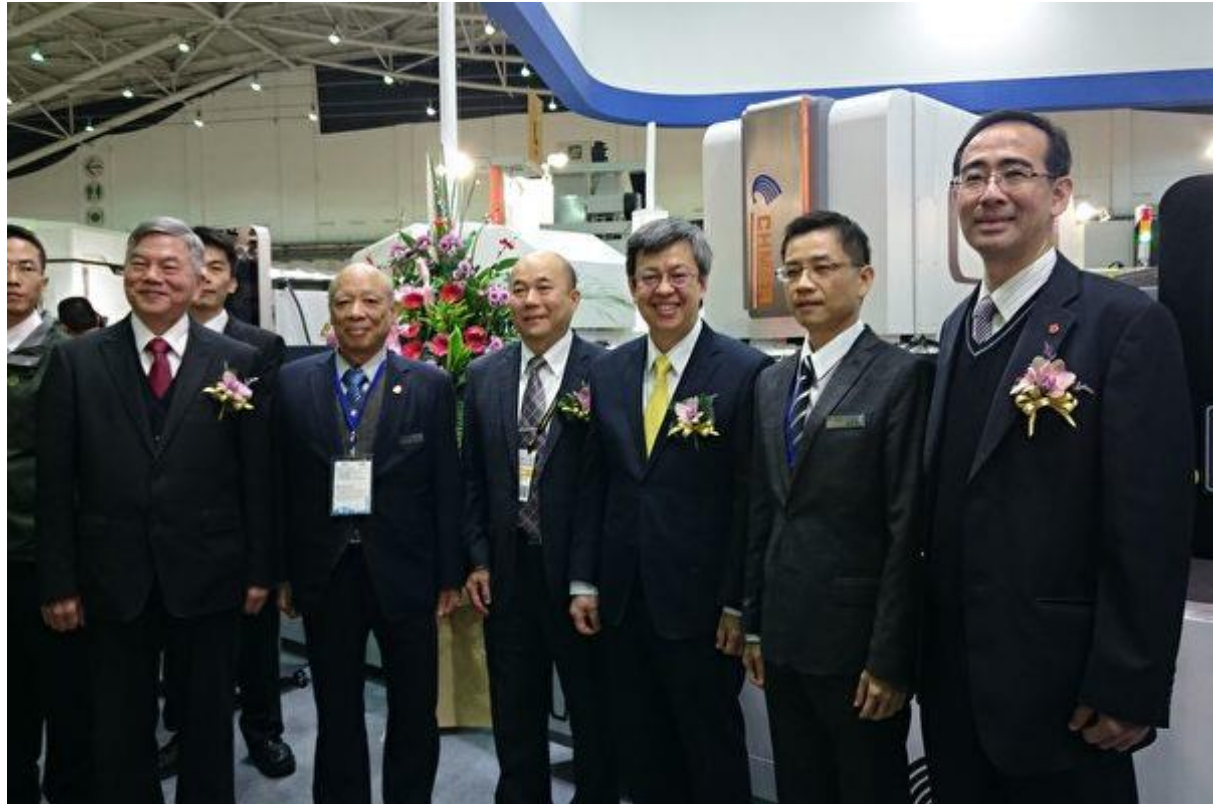
陳建仁參觀慶鴻自主研發控制器

【大紀元 2017 年 03 月 07 日訊】（大紀元記者謝平台北報導）

在全球加工工具機佔有一席之地的慶鴻機電早在多年前，即開始藉由與工研院的合作，完成控制器的研發與量產。副總統陳建仁在今（7）日台北國際工具機展開幕時，特別撥空參觀其最新的智能化線性馬達線切割機，瞭解台廠研發現況。

慶鴻機電早期以放電加工機起家，跟隨時代發展，轉型到電腦化 CNC 線切割機，今日更透過自主研發發展 CNC 高速加工機，是台灣少數能自行量產控制器的廠商。

副總統陳建仁特地到慶鴻攤位參觀的是 2017 年台灣精品金質獎——RV853L-智能化線性馬達驅動線切割機，總經理王陳鴻表示，該機 9 成零組件、關鍵技術均為慶鴻自製，包括控制器、可節電的加工電源、線性馬達等。



副總統陳建仁（右三）參觀慶鴻機電，由總經理王陳鴻（右二）報告，創辦人王武雄（右五）亦在場陪同。（謝平平／大紀元）

王陳鴻表示，早在 20 至 25 年前，慶鴻經由工研院技術轉移，開發量產控制器，每年投入 3%營業額在研發部門，每年持續創新，已經連續 5 年獲得台灣精品獎，共有 33 項產品獲獎，以差異化創造公司利基，並致力發展智能化、非傳統加工的 Total Solution 為發展定位，以滿足航太、醫療產業客戶為導向。慶鴻目前最大客戶為鴻海、OPPO 代工廠、比亞迪、海爾等。

責任編輯：芸清