

新唐科技股份有限公司捐贈國立中興大學微控制器學習平台

國立中興大學電機系於 103 年 7 月 29 日舉辦「新唐科技公司贈與國立中興大學電機系 NuMicro Cortex-M0 微控制器學習平台」捐贈典禮，由新唐科技副總經理林任烈與技術監督郭子仁先生代表捐贈 25 套 NuMicro Cortex-M0 微控制器學習平台，由本校電機系主任蔡清池教授代表受贈，並有工學院院長薛富盛教授、電機系歐陽彥杰教授與蔡智強教授以及多位貴賓、師長、學生出席與會。該設備將提供本校電機系學生微處理機與嵌入式系統相關課程教學、實習與研究。

新唐科技股份有限公司 (Nuvoton Technology Corp., 以下簡稱新唐科技) 係台灣知名半導體公司，該公司 2008 年 7 月自華邦電子分割邏輯產品線後成立，擁有一座六吋晶圓廠，生產自有品牌 IC 以及提供晶圓代工服務，並於 2010 年上市，主要產品線為消費電子 IC (Consumer Electronics IC)、電腦 IC (Computer IC) 與晶圓代工服務 (Foundry Service)，除以高彈性及效率滿足自有產品生產及客戶需求外，亦成功開發出超高壓製程等多項特殊製程，進一步鞏固其在代工利基市場中之領先地位。目前其公司營業據點遍及美國、中國、以色列等國家，經銷商與業務更是遍佈全球各地。

於捐贈典禮中，新唐科技林任烈副總表示，學習使用新產品線 32 位元的 ARM-M0 微處理器產品，不僅能讓學生實際操作來實踐理論，也能為電子工程師所需要用到的基本工具和製作流程打底，對學生專題研究或將來工作都有實質的幫助，十年內不用擔心找不到工作，同時也提到希望能透過本校與中部的廠商建立合作關係。此外，電機系主任蔡清池教授特別感謝新唐科技對中興大學教學的認同，並感謝蔡智強教授居間聯繫促成，也提到本校許多資電領域的學生在華邦電子及新唐科技就業，此次獲新唐科技捐贈 NuMicro Cortex-M0 微控制器學習平台對校方及學生們更是一大鼓舞，希望能與新唐科技更進一步的合作，並勉勵不只是電機系，只要對嵌入式系統有興趣的學生都歡迎來學習與使用。最後，工學院院長薛富盛教授認為此次新唐科技捐贈微控制器學習平台一事對本校是一大肯定，表示本校的師生富有競爭力，期待有更多院內教師與產業界合作。他並代表工學院贈送紀念品致新唐科技，由新唐科技林任烈副總代表接受。



新唐科技林任烈副理 (左)代表贈與 NuMicro Cortex-M0 微控制器學習平台，由國立中興大學電機系蔡清池系主任(右)代表接受。



國立中興大學電機系致新唐科技股份有限公司感謝狀。



捐贈典禮留影。