

貢獻高教公益，關懷提攜後進：感謝 1975 級電機系系友長期支持！

感恩有您們！數十年來回饋母校，1975 級電機系系友鼓勵提攜後進不遺餘力，為高等教育及科學研究發展貢獻良多！自 2004 年以來，1975 級系友先後在臺灣和美國設立獎助基金，總額已逾 6000 萬，均用於培育母校及電資學院師生，致力鼓勵許多母校資優生出國深造，並大力支持教師創新研究，造就諸多佳話。

緣起 2004 年，由 1975 級系友王榮騰博士(2019 年榮獲本校第 14 屆傑出校友)與近十位何宜慈先生的學生籌募逾新台幣 4200 萬元基金從事高教公益事業，其中以 500 萬元在台北市成立「財團法人何宜慈科技發展教育基金會」〈Irving T. Ho Memorial Foundation〉，另以 500 萬元優先回饋母校臺灣大學，於電機資訊學院設立「何宜慈講座教授」基金，獎助傑出教授以利留才，曾贊助陳宏銘教授、陳光禎教授、傅立成教授、羅仁權教授四位本院優秀教授，此舉開啟企業贊助電資學院講座教授的先例。在其拋磚引玉並多方協助下，歷年來視迫切需要情況設立「美國史丹佛大學何宜慈研究生全額獎學金」、「臺灣大學何宜慈博士紀念獎學金」及永續基金、「臺灣大學何宜慈傑出青年學者」等多個獎勵項目，多年來於高教領域嘉惠學院之教師與學子，其中傑出青年學者獎勵，持續每兩年獎助一名本院優秀年輕教師，迄今已有兩位(吳肇欣教授及陳縉儂副教授)獲獎，薪火傳承；尤以總將資源優先提供給母校及電機資訊學院，每當海外學子有急難救助或學業上的支援，系友們總是不餘遺力，傾囊相授！數年來已然成為本校及電機資訊學院師生在研究及海外學子最堅實的後盾。

2018 年，多位系友共同決議發起捐贈在臺大電機資訊學院設立「臺大 1975 級電機系系友創新創業永續基金」，旨在於激勵院內師生實踐尖端科技研究創新，催生創業機會！2019 年於電資學院設置「臺大 1975 級電機系系友科技研究創新獎」，以永續基金孳息，每年最高提供 120 萬元，獎勵當年度發表國際頂尖期刊論文與會議論文、榮獲國際知名競賽大獎、學生專題研究得主等等之院內師生，藉以獎勵具有創新創業、頂尖國際競賽、傑出研究等師生或團隊，獎勵師生團隊接軌國際，提升母校的國際知名度和影響力，並輔導創意創業團隊，嘉惠母校培育創業人才，目前已執行兩年，成效良好，支持共 17 組師生團隊，2020 年 12 月，由學院邀請兩位系友代表-陳有諒董事長與孫元成博士代表 1975 級系友們蒞臨獎學金頒獎典禮，傳承寶貴經驗，鼓舞本院師生。



同時，2020 年全球 COVID-19 新冠肺炎疫情爆發，更是感念 1975 級系友們於第一時間即伸出援手，奔走來自海內外的愛心捐款，率先支持學院與電機系依電機系技正劉振森博士所設計之智慧防疫裝置「防疫一號」原型機製作，無償提供校內外共 82 組，將防疫一號提供給校內一二級單位、校外界尋求協助之公私立單位等，當下有效降低人力、製作成本及接觸性的感染風險。

於今年(2021 年)，除了支持母校高教發展並實踐及發揚弱勢關懷精神，1975 級系友們籌募善款永續基金，捐助本校教務處教學發展中心設立「首屆「臺大 1975 級電機系系友捐贈希望生獎助學金」以及「臺大 1975 級電機系系友捐贈希望生急難慰助金」，提供本校希望入學生於遭遇急難或重大變故時之適切慰問及救助，使其順利向學；此外，再經由基金會籌募「何宜慈博士清寒優秀獎學金永續基金」，也自今年(2021 年)開始，每年提供一名臺大準希望生(剛錄取臺大高三學生)及三名高二學生(來自建國中學、北一女中和成功高中，或師大附中、中山女中和成功高中)，積極回饋社會。

慷慨解囊，眾人之力！近 20 年來，電機系 1975 級系友向母校提供的捐款與援助，不僅對學弟妹們學習助益良多，更成為諸多師生得以持續精進深造之重要支柱。向臺大電機系 1975 級系友對於高教發展與學術之貢獻致以最誠摯的敬意與感謝！

由衷感謝：

1. 我們這一班(NTUEE-1975 Classmates):

<https://ntuee1975.github.io/>

2. 財團法人何宜慈科技發展教育基金會:

<https://irvingthofoundation.github.io/>