

新聞稿

香港工程師學會與香港高等教育科技學院及香港工業總會 簽署合作備忘錄

(香港，2023年9月21日) 香港工程師學會(「學會」)推出「專業認證機制」，為部分與工程相關、而現時未納入任何分部或界別的新興技術提供認證。學會欣然公布，正式與香港高等教育科技學院(THEi 高科院)簽署合作備忘錄，提供符合學會專業認證機制及專業水平要求的環境影響評估(EIA)及舞台工程範疇課程。

因應科技的不斷革新，工程界出現不少新興技術，學會透過資歷評核政策委員會推出「專業認證機制」，為學會會員提供具認證的專業課程，涵蓋未能納入現行專業界別下的新發展工程技術。學會早前已透過與職業訓練局(VTC)合作，推出建築模擬信息(BIM)相關課程，並獲建造業議會(CIC)認可。

學會同時與香港工業總會(工總)簽署合作備忘錄，奠定雙方合作基礎。該備忘錄旨在建立合作框架，支持在知識交流、政策倡議、專業發展和產業合作等領域進行更多合作和交流。

會長李志康博士、工程師：「學會一直與時並進，期望新機制可確保會員在專業水平、資格備受認可下，有系統地裝備自己，更好地以工程專業服務社會。學會感謝香港高等教育科技學院提供環境影響評估(EIA)及舞台工程範疇的專業課程供會員修讀，藉此提升會員對新興技術的專業水平；亦感謝香港工業總會，在政策倡議、專業發展及行業宣傳等範疇上，深化與學會的專業交流及合作。學會將繼續與各界交流，並持續檢視，確保其他新興技術可適時納入認證機制，為會員提供獲認可的專業訓練及資格，與時並進。」

THEi 高院校長劉建德教授於活動中提及：「要建設香港成為國際創科之都，必須為本地人才庫注入新動力。教育將扮演舉足輕重的角色。今天是一個重要里程碑。THEi 高科院首度與香港工業總會及香港工程師學會攜手，結合三方的優勢及資源，促進『產、學、研』合作，全方位培育本地工程人才的多元化技能，為未來的人才庫奠下良好基石，貫徹落實國家「十四五規劃」綱要，積極推動香港成為國際創新科技中心。」

香港工業總會主席莊子雄先生指現時各行各業已離不開創科，政府已訂下目標將製造業 GDP 由 2020 年的 1%，在 2030 年提高至 5%，要完成目標需要培育足夠的創科人才，為此工總一直進行「官產學研」跨界合作，與院校及專業團體並肩努力：「工總與工程師學會及 THEi 高科院目標一致，致力為香港培育創科及工業人才，提升人才質素，為香港新型工業化打好根基。今日簽署的合作備

忘錄標誌著大家共同合作的堅定承諾，未來一定還有很多合作空間。」

會長期望，各會員可把握機會修讀獲認證的課程，掌握更多新興技術，裝備自己應付未來的挑戰。學會將一如既往，繼續致力為會員爭取更多專業發展機會，提升對會員的服務，持續發揮優質工程專業，為香港城市建設及社會作出貢獻。

關於香港工程師學會

香港工程師學會前身為「香港工程協會」，早於 1947 年成立，隨着協會不斷發展，政府於 1975 年通過《香港工程師學會條例》(第 1105 章)，正式賦予學會法定地位。現時學會會員人數超過 32,000 名，當中有約 17,000 名為法定會員。學會以團結不同專業界別的工程師，為會員謀求福利為宗旨。為確保會員質素，學會亦負責擬定專業工程師訓練及資歷審核標準，將會員資歷分為 22 個專業界別作出審核。同時，學會並積極推廣專業守則，對會員的操守有嚴格要求。

香港高等教育科技學院 (THEi 高科院)

香港高等教育科技學院 (THEi 高科院) 為 VTC 機構成員，專注於六大學術領域發展，分別為產品及時裝設計、運動及國際項目管理、數碼建築及設備工程、園藝樹藝及園境管理、中醫藥及食品科學和酒店餐飲管理及科技應用，提供多個「應用科技為本」的學士學位課程。課程涵蓋香港以至亞太地區具增長潛力的行業，糅合實際應用與理論知識，確保學生能融會貫通，學以致用。THEi 高科院亦透過與業界伙伴的密切聯繫，為學生提供重要的發展平台。

關於香港工業總會

香港工業總會 (工總) 於 1960 年成立，會員來自 32 個工業分組的製造業及相關行業，透過政策倡議、專業商業支援服務及跨界協作，致力為工業界營造充滿動力的發展環境，助企業升級轉型，帶領香港經濟再工業化，助業界開拓商機，並為年青一代創造更多元的發展機會。

如欲垂詢，請與香港工程師學會傳訊統籌部聯絡。

電話：2895 4446

傳真：2882 6825

電郵：corpcom@hkie.org.hk



香港工程師學會會長李志康博士、工程師(前排、左)與香港高等教育科技學院 (THEi 高科院) 校長劉建德教授(前排、右)簽署合作備忘錄



香港工程師學會會長李志康博士、工程師(前排、左)與香港工業總會主席莊子雄先生(前排、右)簽署合作備忘錄



會長李志康博士、工程師發言時感謝 THEi 及工總的支持