

港九電器工程電業器材職工會「六十四周年會慶聯歡晚會」  
2022年8月19日

機電工程署署長 彭耀雄先生 致辭

駱理事長、各位嘉賓、各位電業界的朋友：

大家好！我很高興獲邀為港九電器工程電業器材職工會六十四周年致辭。相隔幾年，能夠再次在這聯歡晚會與大家面對面交流，我相信大家同我一樣感到非常興奮。在這新常態中，各人都克盡自己的社會責任，透過接種疫苗、遵守防疫政策及做好個人衛生，為香港築起防疫屏障，維持社會穩定發展。面對疫情的衝擊，電業界朋友更一直默默耕耘，堅守崗位，為社會大眾提供不可或缺的機電服務，我在此對大家所付出的貢獻和努力表示衷心感謝。為緩解疫情所帶來的經濟壓力，機電署將於2022年10月1日起連續第三年寬減有關電業承辦商及電業工程人員的註冊或註冊續期之申請費用，而已註冊的合資格人士亦可就已多繳的費用提出退款申請，本署期盼能與大家共渡時艱。

機電署明白前線工友在工作上分秒必爭，故本署積極精簡政府服務流程，及致力推動電子化服務，因此由2021年7月起，推出與《電力條例》相關的一站式網上註冊申請及持續進修服務，以方便註冊電業工程人員可在疫情期間仍能透過電子平台，進行及完成所需服務，包括完成持續進修訓練、申請續牌及繳費，以至透過電郵接收獲簽發的註冊證明書等。

截至2022年6月底，我們共收到超過2,900份註冊電業工程人員線上續牌申請，佔申請總數約15%。此外，由2021年1月截至2022年6月期間，全港近38,000名需要續牌的註冊電業工程人員中，共有85%在網上完成持續進修培訓要求。這個比率實在令人鼓舞，我在此鼓勵大家繼續善用這項一站式服務，善用電子平台共同提升專業技能。

當然，我們明白到電子化服務不能夠一下子替代以往的做法，工友們需

要時間認識及熟習電子化的程序，所以我們在今年年初製作了宣傳短片，並上載至社交平台、在「機電行業通」流動應用程式上發放訊息、向工會和商會發出電子郵件，以及為業界代表舉行簡報會等，向工友推介電子化服務，讓更多工友可享受到一站式的電子化服務所帶來的便利。在過去兩年有不少合資格的工友亦已透過「機電行業通」流動應用程式成功提出註冊電業工程人員之退款申請，我特此再鼓勵大家立即下載「機電行業通」並繼續關注本署發放的最新消息。

由 2022 年 6 月 30 日起，有關電子化服務的應用範圍已進一步涵蓋《電力條例》所規管的多項申請服務，包括註冊電業工程人員、註冊電業承辦商、認可為確定地下電纜所在的合資格人士、認可核證團體、認可製造商、發電設施註冊等申請，以及定期測試證明書(表格 WR2)的加簽服務，務求進一步簡化及加快服務流程，提升精明規管服務的水平。

根了解，由職業訓練局(VTC)所申辦的 20 晚 A 級電力工程課程一向深受工友歡迎，近年甚至出現供不應求的情況。本署為此加強與業界合作，期望能提供更多課程予工友們選讀及藉此吸引更多新血加入電業界，當中包括審批由建造業議會(CIC)核下測試中心及學院所申辦的 A 級電力工程技能測試及認可課程。此外，就職業訓練局的現有課程，我們亦持續與職業訓練局進行檢討及提升現行電工行業證書的評估要求，以提升準 A 級電工的能力。為電業行業吸納新血同時提升註冊電業工程人員的專業技能。

泳池和噴水池內的水底照明器若不正確安裝或欠缺維修會有潛在的電力安全隱患。為加強電力安全，我們十分感謝貴會早前積極參與本署制定有關泳池和噴水池相關電力裝置的測試及檢查核對表，並提供了很多寶貴意見和支持，而有關核對表亦已上載於本署網頁供業界參考。由 2022 年 4 月 13 日起，在提交定期測試證明書的加簽申請時，註冊電業承辦商須附上已核對相關檢查項目的核對表，以確保這類電力裝置已按照《電力(線路)規例工作守則》的要求作出檢查。現時，網上持續進修訓練平台亦已加入有關泳池和噴水池的電力安全問答題。機電

署會定期檢討訓練平台的內容，以緊貼業界和有效宣傳從事故中學習到的安全信息，以確保業界充分了解危害以及預防方法。

最後，謹祝港九電器工程電業器材職工會會務昌隆。我在此祝願大家事事順利、身體健康、家庭幸福。多謝各位。