

港九電業總會七十七週年會慶聯歡
2022年10月28日

機電工程署署長 彭耀雄先生 致辭

吳會長、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業總會七十七週年會慶致辭。過去差不多三年，冠狀病毒肆虐全球，為香港市民和整個電業界帶來前所未有的衝擊和挑戰。電業界朋友一直默默耕耘，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。憑著大家克盡自己的社會責任，同心抗疫，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，疫情已逐漸平穩。政府亦考慮到疫情的最新發展，容許更多社交活動，大家今日可以在這聯歡晚會面對面交流真是得來不易！

機電署為了持續緩解疫情所帶來的經濟壓力，已於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透過「機電行業通」流動應用程式提出退款申請。機電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，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9月底，我們共收到超過4,900份註冊電業工程人員網上續牌申請，佔申請總數約15%。此外，由2021年1月截至2022年9月期間，全港近48,000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，反映服務廣受業界支持。

有見業界對電子化服務的需求，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新申請、註冊電業承辦商新申請及續牌申請、定期

測試證明書(表格 WR2)的加簽申請、發電設施註冊申請、認可為確定地下電纜所在的合資格人士新申請及續牌申請、認可核證團體申請及認可製造商申請，務求進一步簡化及加快服務流程。為了協助業界了解發電設施註冊申請以及表格 WR2 的加簽申請電子化服務流程，機電署已舉辦簡介會予貴會、其他商會及工會的朋友，我在此鼓勵大家隨時隨地使這些電子化服務。

機電資產的優良操作和維修作業，對於機電系統的運作成效、可靠性、及對使用者的安全和便利都起了關鍵性的作用。有見及此，機電署與業界一起推動機電裝置的優良作業。機電署於 2018 年開始草擬優良作業的框架，廣泛收集業界各持份者、學者以及其他政府部門的意見。經歷三年的籌備，最終於 2021 年初發佈 8 本涵蓋機電工程多個範疇的作業手冊和指引，包括：暖通空調裝置、電力裝置、消防裝置及設備、升降機及自動梯裝置、太陽能發電系統、太陽能熱水系統、氣體設施，與及石油氣車輛燃料系統維修。

就「電力裝置作業手冊」而言，手冊在各個範疇分別臚列三種級別的作業模式（即一般、良好及優良作業）。「一般作業」是指符合法定規定和行業常規的作業，「良好作業」指設有較高標準以求提升資產安全、系統可靠程度、運作效能或可持續性的作業，而「優良作業」指為達到資產管理的最高標準而採用創新科技或考慮到相關設備的壽命週期的作業。為了有效展示大家在優良作業的實踐經驗以及促進業界的交流，機電署更加在優良作業網上平台內加入多媒體元素，讓業界上載優良作業的短片，展示他們的成就及與業界一同分享他們的心得。我期望業界能將機電優良作業付諸實行，優化對機電資產的管理，讓市民享受可靠及高效的機電系統，為生活帶來的便利及舒適。

最後，我謹祝港九電業總會會務昌隆。我在此祝願大家事事順利、身心康泰、家庭幸福。多謝各位。