

港九電器工程電業器材職工會慶祝成立 63 周年

2021 年 8 月 20 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六十三周年致辭。過去一年多，2019 冠狀病毒肆虐全球，影響每一個人的生活及工作。隨著疫苗面世，各國大規模展開接種疫苗計劃，為打贏抗疫戰帶來曙光。香港疫情漸趨緩和，但更具傳染力的變種病毒正來勢洶洶，而電業界的朋友卻需往不同的地方工作，與不同層面的客戶接觸，所以我們絕不可鬆懈，仍繼續做好個人衛生，盡快接種疫苗，保護自己，保護家人及朋友，為香港築起免疫屏障，大家的生活才能回復正常。我期望明年可與大家面對面交流，而無需再透過視像錄影參與。

雖然面對疫情帶來的挑戰，電業界朋友一直默默耕耘，為社會大眾帶來安全及可靠的電力供應，我在此對大家的努力表示衷心感謝。機電署一直與業界同行，在去年疫情期間，我們協助制訂有關防疫抗疫基金及註冊費用寬免工作，使有需要的註冊電業工程人員及註冊電業承辦商得到經濟上的支援。除此之外，我們了解到面授的註冊電業工程人員持續進修培訓課堂受到疫情嚴重影響，所以我們在短時間內建立了網上持續進修訓練平台，把培訓的材料和練習上載至平台，讓註冊電業工程人員可在網上完成訓練，滿足註冊續期的要求。截至今年 6 月，已有多達三萬三千名註冊電業工程人員使用網上平台完成持續進修訓練，反應非常踴躍。

有見業界對網上服務的需求，我們將繼續推展更多網上服務，例如註冊電業工程人員的註冊續期申請，自今年 7 月起已可透過「機電工程署（規管服務）網上註冊服務」的網頁和具備數碼簽署功能的「智方便」流動應用程式，以電子方式提交申請及繳費，而其他申請服務，如「註

冊成為電業工程人員」及「註冊成為電業承辦商」也可於今年內陸續以電子方式提交。至於申請註冊發電設施及提交定期測試證明書的加簽申請，預計亦可於明年在此電子服務平台辦理，希望能為大家帶來更多的便利。

我們於 2019 年 10 月展開了有關《電力(線路)規例工作守則》的修訂工作，以配合技術發展及行業運作。我在此再次多謝工會積極參與有關修訂工作，使新版《工作守則》能順利於上年年底出版。新版《工作守則》經一年寬限期過後，將會於今年 12 月 31 日全面實施。換句話說，所有在該日期或之後完成新安裝、加裝或改裝的電力裝置均須符合新版《工作守則》的相關要求。為讓大家更易掌握新修訂的內容，我們亦正全力製作一套「電工學堂 5」的宣傳短片，當註冊電業工程人員完成學習短片內容及練習後，便可符合「持續進修計劃」單元二的要求。為進一步提升行業技術水平，「電氣安全諮詢委員會」已於今年 1 月同意推行單元三的多元化學習，除學習法例、安全規定及電力技術知識外，更鼓勵註冊電業工程人員學習職安健、質量監管、環境保護及創新科技等多方面的知識，註冊電業工程人員可以自願形式參與及通過「機電行業通」記錄學習時數。我謹藉此機會呼籲大家積極學習進修，不斷裝備自己。

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。

2021 年 8 月 20 日