

機電工程營運基金二十五周年典禮

2021年8月11日

機電工程署署長 彭耀雄先生 演辭

李司長、中聯辦葉副部長、各位局長、部門首長、歷任署長、各位嘉賓、各位同事：

大家好！十分感謝大家今天在百忙中抽空出席機電工程營運基金二十五周年典禮。在座各位都是營運基金最重要的持份者，在支援政府運作、推動創新科技和促進機電業發展方面，與我們並肩同行。我希望藉此機會代表營運基金，衷心感謝各位對營運基金的信任、支持和認同！

營運基金於1996年成立，由一個傳統政府部門蛻變為一個面對公開市場競爭的機電服務提供者。憑藉前人的智慧和堅持初心的信念，加上同事秉持敢於創新的精神，堅毅不撓的決心，迎難而上面對每個挑戰，讓我們在過去二十五年蛻變創新，跨步向前。我們積極求進，靈活應變，以新思維和新角度去處理業務，不斷提升機電工程服務質素，用心提供優良服務。

今年營運基金踏入二十五周年，我們以「同·創·傳·期」作為周年紀念的主題，代表同行、創新、傳承、期許，寓意營運基金各位同事、客戶、業界和持份者繼續同心砥礪前行，創造無限可能，傳承智慧和文化，期盼再闖高峰。

營運基金各位同事一直緊守崗位，以客為本，抱着與客戶同行的宗旨，全力支持客戶為市民提供稱心、質優、高效的公共服務。例如應對2017及2018年的超強颱風，以及2019年恢復社會穩定，營運基金與客戶緊密合作，實施多項應急措施，同心合力解決重重困難，迅速把大

量損壞的機電設施更換，確保公共服務盡快恢復正常運作。另一個例子是2020年初至今香港社會所面對的空前疫情，營運基金以靈活變通、堅毅積極、無畏無懼的精神，全力支援政府的防疫工作，參與的項目包括中央人民政府協助興建的北大嶼山醫院香港感染控制中心、大型氣膜檢測實驗室，以及最近的疫苗接種中心。此外，我們多次聯同專家檢查不同處所的通風系統，提供專業意見，積極利用新科技、新思維為客戶引入防疫抗疫方案，以應付迫在眉睫的抗疫需要。我很高興營運基金的同事在防疫抗疫工作的努力得到各方充分肯定，包括今年七月，有十名同事為獲頒「行政長官公共服務獎狀」。

作為政府的「創新促成者」之一，營運基金在2019年與12所本地大學及科研機構，以及大灣區三所相關機構簽署「網上創新科技協作平台合作備忘錄」，持續透過不同途徑，包括「機電創科網上平台」、「建築信息模擬-資產管理」(BiM-AM)和「政府物聯通」(GWIN)三大重點創新項目，全力推動及支援各部門應用創新科技，並積極支援各項智慧城市措施，達致以民為本，利民便民。這些工作會為營運基金創造新的業務機遇，亦正好配合新一輪「公營部門改革」(Public Sector Reform)的方向，不但提高服務效率，讓客戶及市民受惠，同時亦加快智慧城市的發展步伐。

為加快推動人工智能在機電行業的應用，尤其是建築物的能源優化高端應用，在創新及科技局和中國科學技術協會交流部的指導下，機電工程署與廣東省科學技術協會首度合辦「國際建築機電人工智能大挑戰」。欣逢盛會，我們今日亦非常榮幸得到在座嘉賓主禮，一同啟動這項挑戰賽。另一方面，為推動科普教育及向公眾展示機電創科的成果，我們在機電署總部大樓地下設立「機電創科廊」，稍後亦會舉行開幕儀式。

傳承技術及文化是促進機電行業持續發展的重要一環。在培訓技術人員方面，我們引入最先進的培訓設備及科技，為課程注入創新、數碼

化及互動的元素，培訓新的技術人員，迎接機電數碼化的新時代。我們亦先後與廣州市工貿技師學院及廣州市人力資源和社會保障局簽訂合作備忘錄，加強兩地人才培訓及技術交流。例如在世界技能大賽這項被喻為技能界奧林匹克的賽事中，我們與廣州市人社局合作，一同訓練代表香港出賽的機電署人員。他們最終在2019年的世界技能大賽獲得優異獎，為香港爭光。此外，在2022年的世界技能大賽，機電署的學徒在空調製冷及電氣安裝項目中已經脫穎而出，獲得全部香港代表的席位。

為了推進機電行業穩步發展，機電署最近推出了八本涵蓋不同機電範疇的優良操作和維修作業守則及指引。我們希望在此優良作業的基礎上，與業界共建交流協作的平台，並且引進新科技，與業界和其他持份者一同提升機電操作及維修服務的水平 and 標準，這樣，最終受惠的不只是我們的客戶，還有社會上的市民大眾。

展望未來，我們一定會再接再厲，精益求精。營運基金會秉持「創新惠民」的信念，以先行先試方式推出措施。同時，營運基金會配合《施政報告》有關創新科技發展的政策方向，積極融入大灣區及國家發展大局，以及緊隨國內國際雙循環相互促進的新發展格局，持續提升我們的服務質素和生產力。我們會在機電業開拓創新科技的研發和應用，深化機電資產管理數碼化，推動社會發展，惠及廣大市民，與各位繼續「同·創·傳·期」。多謝各位。