

**2015 年施政報告反映政府日漸著重資訊及通訊科技發展
香港電腦學會喜見相關配套措施 樂於提供相關支援**

2015 年 1 月 14 日 · 香港—特首梁振英先生於昨天發表新一年施政報告，其中包括「創新及科技」的部分。香港電腦學會對於當中提及的回顧及展望表示歡迎及支持，並有以下的期望及策略性建議：

1. **以九龍東作為本港「智慧城市」發展的試點**—政府近年著重觀塘、九龍灣及啓德舊址等九龍東地區的發展，希望建立全新核心商貿發展區，促進香港的可持續發展。

本會喜見政府以九龍東作為「智慧城市」試點的建議，該區的基建及配套設施日見完善、工商廈林立，漸成爲人流興旺的地區。本會相信以九龍東作為「智慧城市」的試點能有效地反映香港全面運行「智慧城市」生活模式的具體情況及預測過程中面對的潛在問題，從而及早制訂日後於全港運行的完整方案。

香港電腦學會一直重視及留意「智慧城市」於香港推行的情況，深明「智慧城市」對市民大眾所帶來的好處，希望政府積極推動相關政策。本會的年度活動「香港國際電腦會議」便以「智慧城市」作為 2014 年的主題，透過內地及海外的資訊科技成功個案，刺激本地創意。

2. **鼓勵大學及研發中心進行科研項目**—大學及科研專員是推動本港資訊及通訊發展的重要源動力。政府推行「創新及科技基金」旨在支援大學、研發中心產業支援組織、專業團體及商會開發的中下游研發項目。現已爲超過 4,200 個項目提供約 89 億元的資助。本年度，特首建議向「創新及科技基金」注資 50 億元，並將「投資研發現金回贈計劃」納入基金之內。政府亦正設立「企業支援計劃」以加強資助私營機構的研發項目。

科研及創新項目一向需要在充足的政策配合及財政支援下才能獲得發展，本會相信政府的決定能爲本港創新科技締造更有廣闊的發展空間。這些政策亦能提升年輕一輩對本地資訊科技發展的信心，鼓勵他們從事相關研究或成立初創企業，對香港創新科技的整體發展甚有裨益。本會亦期望政府除加強本港科研人員與內地的合作，也能促進與其他地方的聯繫，讓本地精英得到更多啓迪。

3. **成立創新及科技局**—政府倡議成立創新及科技局充份顯示對資訊科技發展的重視，惟自立法會於 2014 年 10 月底通過成立創新及科技局的議案後，撥款議案仍未獲得通過。

香港資訊及通訊科技的發展進程一日千里，無論對本地及國際擔任關鍵的角色。創新及科技局的成立有助推動更多相關政策，從而進一步帶動本港資訊科技界的發展。本會促請各位立法會議員全力支持撥款議案的審核，讓香港保持競爭優勢。

4. **廣泛應用嶄新智能科技**—現代科技陳出新，緊貼世界科技的發展可推動社會及經濟的持續發展，為大眾帶來更優質的生活。政府建議推行新的「數碼 21」資訊科技政策，預計將會更廣泛使用感應器、物聯網和大數據分析等嶄新技術，並將這些政府應用到公共機構，讓市民享受更佳的服務，亦確保社會的穩定發展。

本會喜見政府對資訊科技的應用持開放態度，樂於接納及嘗試各類創新科技，為大眾謀福祉，例如最近公佈 2018 年換領全新智能新身證的計劃，便能利用無線輸送技術、生物識別技術等精密科技為大眾帶來更多便利。本會將繼續積極留意各類新科技，並協助推行相關的公眾推廣，希望讓更多人理解及支持政府未來的相關政策。

香港電腦學會會長梁建文先生認為本年度施政報告於資訊科技層面的措施能緊貼世界的發展，並為創新科技的發展提供合宜的支援及有利的環境。若能有效推行將能培育更多人材及製造更多機會，大大推動本地業界，以至整個社會的穩定發展，提高競爭力。

然而，梁會長指出政府雖然將增加在人才培育方面所投放的資源，但稍為偏向從外地招攬人才而忽視保留本地人才的策略。香港電腦學會一直視培育新一代資訊科技界精英為主要運作方針之一，本會建議政府鼓勵年輕一輩投身資訊通訊科技行業，並吸引家長及各年齡層學習及掌握資訊科技，除有助他們緊貼知識社會的發展，亦有助向他們灌輸資訊科技對未來社會發展的觀念。

梁會長建議：「政府可提出具體措施帶動本地資訊及通訊科技企業的發展，尤其是初創企業。本會建議設立政府採購偏好，優先考慮本土創新產品，為業內企業製造更大的發展空間。」此外，本會亦建議政府提出具體計劃，在社會建立培養企業家精神的環境，致使本港經濟更多元化發展。事實上，企業家精神能與資訊科技、創意產業及環保等新興行業並進向前。

梁會長希望政府盡快落實具體措施，並開始籌組實際工作，讓大眾能分享及明白到資訊科技的優點。同時希望政府繼續領導各相關政府部門、立法議員及市民為未來資訊科技的發展共同作出努力。

關於香港電腦學會

香港電腦學會（Hong Kong Computer Society，HKCS）為非牟利的資訊科技專業團體，成立於 1970 年，旨在改善及發展香港的資訊科技業界，是香港資訊科技界最著名及最大型的專業學會，致力為業界推動最高專業水準。香港電腦學會會員來自香港不同 IT 層面，包括大型企業的資訊科技用戶以至個人專才，共同為業界利益作出貢獻。

資料提供： 香港電腦學會

詳情請詢： 殿堂公關 Kayi Lau

電話：3696 6962；手提：9624 2295；電郵: kayi.lau@dt-asia.com