



【即時發佈】

## 2016 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

2016 年 1 月 13 日，香港一就特首梁振英先生發表其任內最後一份施政報告。香港電腦學會對於「創新及科技」部分的措施表示歡迎及支持，並有以下的期望及策略性建議：

自創新及科技局（創科局）於去年底成立至今，本會喜見政府在創新及科技發展方面的關注不斷提高。我們特別就政府推出各類型資金，包括：

- 創科局的 20 億元撥款以資助院校進行研究；
- 數碼港的 2 億元投資創業資金；
- 20 億元創科創投基金；
- 5 億元創科生活基金

以推廣、鼓勵和實行相關措施表示歡迎。本會建議政府應盡快釐定這些資金的審批准則，例如：創科局的研究資助、數碼港的創意微型基金和配對基金應如何區分和互補。

### 再工業化

本會認為，科技園和數碼港增加設施以吸納更多初創企業與促進其發展，將對推動創新產品和服務起著積極作用。再工業化策略將會把本地工業注入新動力，轉向高增值和高科技生產，協助升級轉型。

### 智慧城市及開放數據

香港電腦學會支持政府增加一倍的「Wi-Fi.HK」熱點、開放更多公共數據給商業機構和市民大眾，以及構建智慧城市和制定大數據的架構和標準，深信這一系列的措施能打造香港成為國際一流智慧城市。

### ICT 人才培育

本會認為，單靠硬件的支持不足以解決業界面臨的困境，當務之急，我們需要政府推出培育本地人才的方案，以應對行業各個範疇的需要。「人才荒」正是發展知識型經濟的一大障礙。儘管政府將推動 STEM 教育，鼓勵學生選修有關科學、科技、工程和數學的學科，卻遠遜於對航空、保險和農業的人才培訓支援。



## 創業

政府欠缺提出具體建議，以採購和優先考慮本地構思開發、設計和製造的產品和服務，本會對此表示失望。不少周邊地區已實行相關方案，這對於本地企業的信譽以及產品和服務質素帶來正面作用，有助他們走向國際。

## 一帶一路

配合國家落實「一帶一路」策略，本地專才可根據沿線國家的科技開發程度引進 ICT 的相關經驗和技術，提升該地區的基礎設施，包括：電信基建、電子政府服務、公共資訊、政府與商界的合作項目例如電子醫療、電子物流等等。

## 總結

總括而言，政府提供的支援資金、各種平台和渠道對發展香港創新科技有著積極作用。然而，施政報告未有解決業界人才不足的迫切問題。至於如何從研究成果轉化為產品方面，政府亦欠缺實際支援。香港電腦學會樂於與政府和業界合力推行施政報告內有關創新科技的措施，並鼓勵政府盡快制定尚未涵蓋但對業界至關重要的方案。

## 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。

## 傳媒查詢,請聯絡:

DT Communications  
Christy Leung  
電話:36966939  
電郵:christy.leung@dt-asia.com

香港電腦學會  
Pauline Yip  
電話:28342228  
電郵:paulineyip@hkcs.org.hk