

香港特別行政區政府

創新及科技局

香港添馬添美道二號
政府總部二十六樓



INNOVATION AND
TECHNOLOGY BUREAU

THE GOVERNMENT OF THE HONG KONG
SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION

26/F, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

本函檔號 Our Ref.: ()

來函檔號 Your Ref.:

電話 Tel: 2810 2489

圖文傳真 Fax: 2530 2018

郵寄及電郵

香港中區立法會道 1 號
立法會綜合大樓
立法會資訊科技及廣播事務委員會秘書
冼柏榮先生

冼先生：

資訊科技及廣播事務委員會
2016 年 5 月 9 日會議要求提供的資料

在 2016 年 5 月 9 日舉行的資訊科技及廣播事務委員會會議，委員會要求政府當局就以下事項提供資料：

- (a) 為促進數碼經濟發展而採取的措施，包括發展電子商務、興建數據中心及培育人才，以及這些措施如何對香港經濟作出貢獻；以及
- (b) 針對資訊及通訊科技業的人手狀況，政府當局已採取或將會採取的措施。

政府一直透過不同措施，促進數碼經濟，包括推動電子商貿、支援數據中心的發展及培育人才等。除了在立法會 CB(4)926/15-16(05)號文件所述的各項措施外，現提供以下補充資料供委員會參考。

發展電子商務

電子商務近年迅速發展。根據政府統計處的資料，香港 2014 年的電子商貿銷售額達 4,006 億元，較 2012 年增長 41%。

為了鼓勵和促進各行各業把握網上營商和從事電子商務的機遇，經濟發展委員會轄下的製造、高新科技及文化創意產業工作小組在 2015 年成立了電子商貿專家小組。專家小組成員來自電子商務界別、本地企業、相關政府及公共機構。小組現正積極透過與業內組織及企業會面，深入了解電子商務在香港的發展潛力和現況，從而就支援政策及措施方面提出改善建議。

建設數據中心

香港是國際金融、貿易及物流樞紐，亦是眾多國際機構辦事處或地區總部的所在地。高效能和安全可靠的数据中心服務，對在本地營商機構的運作至關重要。隨着雲端運算的出現，以及網上數據大量增加，企業對數據中心設施和服務的需求愈加殷切。現時，香港數據中心的總樓面面積已超過 46 萬平方米，較 2012 年的 30 多萬平方米增加接近五成。

政府積極促進在香港發展數據中心，特別是高端數據中心，作為本港營商的科技骨幹。除了為數據中心提供土地，並成立數據中心促進組，為有意在香港設立數據中心的海外及本地企業提供支援外，政府已決定延續有關鼓勵把合資格的工業大廈改作數據中心用途，以及在工業用地發展高端數據中心的優惠措施，並進一步簡化就更改工廈作數據中心用途發出豁免書的程序，以在一個較短時間(大約兩星期內)完成審批程序。

培育人才

政府一直透過不同的措施，鼓勵青年人投身資訊科技界。除了透過「中學資訊科技增潤計劃」，及早在中學階段發掘和培育資訊科技人才外，我們亦與業界合作，讓青年人汲取在業界工作的實際經驗。例如，數碼港舉辦了一系列內地及海外實習計劃，讓主修資訊及通訊科技的學生分別到上海、福州及矽谷的科技企業工作。數碼港亦與醫院管理局合作推出為期三年的電子健康紀錄職前實習計劃，讓在本地大專院校修讀資訊及通訊科技和醫護相關學科的畢業生，從事電子醫療紀錄項目，或參與電子健康紀錄有關的工作。

此外，數碼港亦安排學生在數碼港社區內的初創企業工作，一方面可培養學生對創業的興趣及熱忱，另一方面亦為面對招聘困難的初創企業提供所需人手。

我們會繼續與業界緊密聯繫，並參考資訊科技界的相關統計數字和資料，適時推出措施，鼓勵青年人投身資訊科技行業。

創新及科技局局長

(莊國民



代行)

2016年7月14日

副本送： 政府資訊科技總監辦公室
(經辦人：陳漢光先生)

(傳真號碼：3153 2665)