

香港特別行政區政府

創新及科技局

香港添馬添美道二號
政府總部西翼二十樓



INNOVATION AND
TECHNOLOGY BUREAU

THE GOVERNMENT OF THE HONG KONG
SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION

20/F, West Wing, Central Government Offices,
2 Tim Mei Avenue, Tamar, Hong Kong

電話 Tel: 2810 2489
圖文傳真 Fax: 2530 0837

香港中區立法會道 1 號
立法會綜合大樓
立法會工商事務委員會秘書
林蔭傑先生

電郵

林先生：

工商事務委員會 2017 年 1 月 25 日會議要求提供的資料

在 2017 年 1 月 25 日舉行的工商事務委員會會議，有委員要求政府提供擬爭取來港發展高增值創新及科技(「創科」)產業的國內外目標企業及大學的資料，以及培育創科人才的全面政策。經諮詢相關政策局後，我們現答覆如下：

2017 年《施政報告》宣布，創新及科技局(「創科局」、投資推廣署及各地的經濟貿易辦事處會主動爭取在香港「再工業化」進程中的優勢產業，包括生物科技、大數據、物聯網、人工智能、智慧城市等的相關企業來港。

在諮詢相關持份者後，我們正在制定國內外的目標企業和大學名單。相關的考慮因素包括：有關機構在其科技領域取得的成就(例如：不同研究或統計的排名、其發明或產品的影響力、其主要創辦人員在業界的地位等)、有關機構現時在香港的業務情況(例如：有否與本地機構合作、在香港發展業務的意向)等。然而，由於名單涉及敏感的商業資料，以及披露名單或會影響我們日後爭取這些機構來港的工作，我們抱歉未能提供有關的資料。

人才培訓是推動本地創科發展的重要一環。近年政府大力推動創科產業發展，本地的創科環境已大為改善。政府推動的一系列創科基建項目，例如數據技術中心、先進製造業中心、香港科學園擴建計

劃、河套地區「港深創新及科技園」等，均有助吸引本地青年人投身創科行業，以及外地人才來港。政府亦推出不同的培育人才措施，例如在 2015/16 學年推出為期八年的「中學資訊科技增潤計劃」，為具科技才華的學生提供深入的資訊科技培訓，並為高年級的學生安排實習機會；並資助 85 間中學於 2016 年籌辦資訊科技活動，培養學生的創意。此外，我們去年已提高「實習研究員計劃」的每月津貼額，並將計劃擴展至香港科技園公司及數碼港的培育公司和中小企租戶，以鼓勵大學畢業生投身創科行業。我們亦透過舉辦「創新科技月」和「創新科技嘉年華」等不同的創科活動，推廣創科文化。

其他相關的政策局，也在其政策範疇支援創科人才的培訓。教育局正着力於中、小學推動科學、科技、工程及數學(STEM)教育，逐步落實 2016 年年底發表的《推動 STEM 教育—發揮創意潛能》報告中提出的建議。勞工及福利局則透過「持續進修基金」為有志進修的成年人提供持續教育和培訓資助，讓他們修讀涵蓋於該基金內的課程，其中包括與創科相關的課程。創科局會繼續與相關的政策局保持緊密聯繫，以支援培訓本地的創科人才。

創新及科技局局長

(莊國民



代行)

2017 年 3 月 20 日

副本送： 教育局(經辦人：李沙崙先生)
勞工及福利局(經辦人：林瑞萍女士)