

立法會 *Legislative Council*

立法會 CB(4)372/16-17(06)號文件

檔號：CB4/PL/ITB

資訊科技及廣播事務委員會

2017 年 1 月 9 日舉行的會議

有關數碼港的最新背景資料簡介

目的

本文件提供數碼港的背景資料，並綜述議員在過往討論此議題時表達的意見和關注。

背景

2. 數碼港是一個創意數碼社區，雲集超過 700 家社區成員。數碼港自 2004 年開始運作，並由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司(下稱"數碼港管理公司")所管理。

3. 數碼港的公眾使命是通過匯聚香港的資訊及通訊科技公司和相關專才，以及推行各項計劃促進行業發展和培育資訊及通訊科技初創企業，支持和推動香港資訊及通訊科技的發展。數碼港公眾使命的 3 個宗旨是啟發新一代開創思維；扶植業界實力，帶動創業氣氛；以及借助全球脈絡，飛躍發展。

啟發新一代開創思維

4. 數碼港的其中一項公眾使命是發掘本地資訊及通訊科技人才，啟發青年人投身業界。為此，數碼港為小學至大專的學生舉辦多項比賽及活動。數碼港亦與知名企業在上海、福州

及矽谷舉辦多項內地／海外實習計劃，以及安排學生在數碼港社區內的初創企業工作，包括獲數碼港創意微型基金資助的企業，以及正在參與或完成培育計劃的企業。這些計劃旨在讓青年人汲取在業界工作的實際經驗。此外，自 2014-2015 年度開始，數碼港與醫院管理局合作推出了為期 3 年的電子健康紀錄職前實習計劃。為了增進業內人士在創新科技方面的知識，數碼港曾舉辦或支持多項資訊及通訊科技活動、教授有關知識的講座及培訓課程。

扶植業界實力，帶動本地創業氣氛

5. 在培育及強化本地初創企業方面，數碼港從企業起步階段開始提供財政及不同範疇的專業支援，協助初創企業把創新意念逐步轉化為原型產品和實質商品、擬定市場計劃、籌集資金和開拓本地及海外市場。數碼港透過多個計劃達致這些目標，包括：

- (a) **數碼港培育計劃** ("培育計劃")——培育計劃為科技初創企業提供全面的財政、技術及業務諮詢等支援，以協助他們把創新意念轉化為實質業務或商品；
- (b) **數碼港創意微型基金** ("微型基金")——在微型基金下，數碼港為每個獲選項目提供 10 萬元的種子基金，協助參與者把創新意念開發成原型產品。其中一個值得注意的例子是在 2015-2016 年度首度推出的數碼港—大學合作夥伴計劃 ("夥伴計劃")。夥伴計劃是一項以金融科技為重點的青年創業計劃，旨在培育新一代人才，以及推動香港發展為全球首屈一指的金科技樞紐之一；
- (c) **數碼港加速器支援計劃** ("加速器支援計劃")——2014 年，數碼港推出數碼港加速器支援計劃，資助其培育企業及已完成培育的企業參與本地、內地及海外加速器計劃，這些計劃會提供輔導，並協助他們拓展海外業務和籌集資金；
- (d) **數碼港投資創業基金** ("投資創業基金")——投資創業基金旨在投資於數碼港的資訊及通訊科技初創企業。財政司司長在 2016-2017 財政年度預算案中

公布這項措施，以改善本地初創企業的生態環境，令本地產業更多元化。為此，數碼港撥款 2 億元成立投資創業基金，並於 2016 年 8 月 1 日開始接受申請。

6. 因應科技初創企業對工作間的需求，數碼港提供 Smart-Space，讓企業靈活地租用設備完善的辦公室。這項服務對初創企業尤為方便實用，容許他們在業務初期租用工作站或面積小的辦公室，並可隨着業務逐步擴展而租用更大的工作間。

借助全球脈絡，飛躍發展

7. 數碼港亦與初創企業和已有所成就的企業緊密合作，助其實現進軍國際的目標。數碼港與業界領袖建立夥伴關係，提供廣泛服務以聯繫業界，並協助中小型企業在內地及海外市場拓展商機。

過往的討論

資訊科技及廣播事務委員會

8. 事務委員會一直緊密地跟進數碼港的發展進度。政府當局曾於 2016 年 5 月 9 日的會議上向事務委員會匯報數碼港計劃的最新進展，委員在會議上表達的意見綜述於下文。

啟發新一代開創思維

9. 事務委員會委員問及本地大專院校畢業生創立資訊及通訊科技業務的趨勢。他們亦詢問政府當局曾採取甚麼措施解決資訊及通訊科技企業人手短缺的問題。數碼港表示，培育計劃於 2015 年招收為培育企業的 51 間初創企業之中，約 60% 是由本地大專院校畢業生開設的資訊及通訊科技公司。為解決資訊及通訊科技人手短缺的問題，數碼港曾在知名的資訊及通訊科技公司舉辦內地/海外實習計劃，以及安排學生在數碼港社區內的初創企業實習。這些計劃旨在讓年輕人汲取在資訊及通訊科技業界工作的實際經驗，並培養對在業界創業的興趣及熱忱。

培育初創企業

Smart-Space

11. 事務委員會委員察悉，初創企業對辦公空間有需求，他們詢問可供 Smart-Space 使用的額外空間面積，以及 Smart-Space 租約的平均租期。部分委員詢問一間公司何時不再會被視為初創公司，並需騰出其設於 Smart-Space 的辦公室。數碼港表示，可供 Smart-Space 設施使用的空間總共約 6 萬至 7 萬平方呎。Smart-Space 提供靈活、設備完善的辦公單位，可按租用協議以固定的全包租金出租，租期由 1 至 12 個月不等，不設最終租用限期。

12. 數碼港亦表示，雖然並無明確準則以判斷初創企業是否已發展成為較成熟的企業，以致沒有資格使用 Smart-Space，但可參考一些反映其進度的指標，例如擴展業務至海外市場、吸引的投資資金或參與集資加速器計劃。事務委員會委員察悉，數碼港會與其他資訊及通訊科技生產力促進機構合作培育初創企業。

13. 事務委員會一名委員觀察到，數碼港配套設施(例如視像會議室)使用率不足，並詢問數碼港會採取甚麼措施提高數碼港可出租辦公室空間的使用效率。數碼港表示，現時數碼港可出租辦公室空間的出租率約為 90%。會議室和活動室的使用度已有所增加，以舉辦教授知識的講座和培訓。

數碼港投資創業基金

14. 事務委員會部分委員詢問數碼港打算透過價值 2 億元的撥款達致甚麼目標、投資創業基金預定的涵蓋時期及其運作細節。政府當局表示，投資創業基金會由專業的創業基金人員管理，數碼港會在擬訂投資創業基金的運作細節時諮詢香港科學園。

數碼港培育計劃

15. 事務委員會詢問培育計劃對本港就業率作出的貢獻，以及培育計劃部分培育企業經營失敗的原因。數碼港解釋，培育計劃初創企業的僱員人數由 10 至 300 人不等，因此對本港就業率的實質貢獻不大。雖然初創企業的失敗並非由某個主因所導

致，但合作夥伴投資方向分歧及缺乏業務前景是常見的致敗原因。部分初創企業能夠從經驗中學習，振翅高飛。事務委員會委員獲悉，數碼港會推出新措施，在 2016 年將新的培育企業數目由 50 家增至 100 家。

借助全球脈絡，飛躍發展

16. 事務委員會委員亦詢問數碼港採取甚麼措施將知名企業引進香港，以助初創企業籌集資金、發展香港境外業務，以及吸引本地人才投身資訊及通訊科技事業。數碼港表示，數碼港已在上海及廣州設立代表辦事處，藉此加強與內地知名企業的夥伴關係，以助其初創企業與全球主要企業發展和建立連繫。內地知名企業已進駐數碼港，包括聯想集團和智能硬件創新平台硬蛋，鞏固了香港作為區內物聯網主要樞紐的地位。政府當局與數碼港和科學園的管理公司保持密切聯繫，以期在培育香港的資訊及通訊科技生態系統方面，共同探索在內地和海外的合作機會。

財務委員會

17. 在 2016 年 4 月 7 日的財務委員會特別會議上，議員提出多個問題，內容涵蓋可提供不同業界使用的 Smart-Space 共用工作空間的總面積、這些空間未來的增長，以及支援金融科技初創企業的專用共用空間在未來 5 年的使用計劃。議員亦問及投資創業基金的運作及計劃、數碼港加強支援資訊及通訊科技初創企業的工作、創新及科技基金下的實習研究員計劃的推行情況，以及加深市民對創新及科技的了解及籌辦本地推廣活動方面的財政撥款。政府當局的答覆載於審核 2016-2017 年度開支預算答覆編號 ITB005、ITB033、ITB100、ITB107、ITB114、ITB119、ITB180、ITB191 及 ITB220。

最新情況

18. 政府當局及數碼港管理公司將於 2017 年 1 月 9 日的會議上向事務委員會匯報數碼港計劃的進展。

相關文件

19. 相關文件一覽表連同其超連結載於：

<http://www.legco.gov.hk/yr15-16/chinese/panels/itb/papers/itb20160509cb4-926-3-c>
<http://www.legco.gov.hk/yr15-16/chinese/panels/itb/papers/itb20160509cb4-926-4-c.pdf>
<http://www.legco.gov.hk/yr15-16/chinese/panels/itb/minutes/itb20160509.pdf>
http://www.legco.gov.hk/yr15-16/chinese/fc/fc/w_q/itb-c.pdf

立法會秘書處
議會事務部 4
2017 年 1 月 4 日