

# 立法會 *Legislative Council*

立法會CB(1)2646/10-11(04)號文件

檔號：CB1/PL/ITB

## 資訊科技及廣播事務委員會

2011年7月11日舉行的會議

### 有關"數碼21"資訊科技策略下促進數碼經濟 的最新背景資料簡介

#### 目的

本文件匯報有關"數碼21"資訊科技策略下促進數碼經濟的最新發展，並綜述議員就這項課題提出的最新意見和關注。

#### 背景

2. "數碼21"資訊科技策略的最新版本於2007年12月公布，是香港資訊及通訊科技<sup>1</sup>發展的藍圖。策略的重點是提升香港的成果、善用機遇，以及充分利用本地的優勢，鞏固香港作為領先數碼城市的地位。最終目的是促進本港經濟發展並為市民提供更佳服務。"數碼21"資訊科技策略下5個重點範疇期望可達致的成果分別是：推動數碼經濟、推廣先進科技及鼓勵創新、發展香港為科技合作及貿易的樞紐、促進新一代公共服務及建立數碼共融的知識型社會。

3. 據政府當局表示，促進數碼經濟重點範疇期望可達致的成果是："香港具備推動有活力的數碼經濟所需的標準、基礎設施、法律架構及人才，使我們的核心行業能保持並加強有競爭力的地位。社會、個人及工商界瞭解知識型社會所帶來的機遇，

---

<sup>1</sup> "資訊及通訊科技"一詞，主要指所有處理資訊及／或利用通訊網絡(包括互聯網)交換資訊的各種科技及應用方案。

並有信心具備能力、技術和專業水平，能充分利用這些機遇，以促進經濟繁榮及提高生活質素。”

## 先前的討論

4. 資訊科技及廣播事務委員會(下稱"事務委員會")普遍支持發展"數碼21"資訊科技策略，並定期聽取政府當局匯報該策略的推行情況。事務委員會委員就促進數碼經濟所表達的意見及關注，撮述於下文各段。

5. 在2011年2月14日的事務委員會會議席上，委員關注到自2009年6月簽訂《粵港兩地電子簽名證書互認框架性意見》以來所取得的進展。事務委員會察悉，截至2011年1月，有關方面已批出兩個試點項目，藉以簡化跨境電子貿易報關，及推動兩地電子商貿迅速發展。當局會在兩年後檢討該兩個試點項目。

6. 在2011年3月14日的事務委員會會議席上，政府當局向委員簡介數碼港計劃的進展。部分委員認為，香港數碼港管理有限公司應透過履行本身的公眾使命，匯聚優質的資訊及通訊科技公司，並帶領本港的資訊及通訊科技業發展，從而改善數碼港的形象。數碼港亦應設法吸引大型國際企業在數碼港設立辦事處。香港數碼港管理有限公司表示，為履行其公眾使命，數碼港透過三管齊下的策略，致力促進本地經濟的整體發展，包括培育資訊及通訊科技業新成立的公司及企業家，發展本地專才；促進各方協作，以匯聚資源，締造商機；以及透過策略性措施及合作計劃，縮窄數碼隔膜。為配合這項策略，數碼港已計劃在未來3年投資1億港元於本港的資訊及通訊科技行業。

7. 事務委員會部分委員強調，數碼港履行其公眾使命，培育數碼媒體行業的中小型企業，最為重要。其他委員認為，50萬元的數碼港創意微型基金極之不足，尤其是香港鄰近國家已經大力投資於資訊及通訊科技行業的發展。就此方面，事務委員會察悉，數碼娛樂培育暨培訓中心迄今共取錄了122家公司作為培育對象，當中有57家公司及600名員工正在接受培育，而數碼港擬加強創意微型基金試點計劃，以期在2011至2013年間每年資助20個計劃。

8. 在2011年3月21日的財務委員會特別會議席上，譚偉豪議員、葉劉淑儀議員、梁君彥議員及黃定光議員就本港發展數據中心的事宜作出提問。政府當局表示，為利便高端數據中心在

香港發展，電訊管理局(下稱"電訊局")已於2010年4月起推出一系列措施，方便有興趣人士在本港鋪設新海底電纜系統。兩個新的海底電纜系統計劃會在香港着陸，工程預計會在2012至2013年間完成。政府當局亦與香港科技園公司(下稱"科技園")緊密合作，批撥土地供發展數據中心之用。在2010年，科技園曾批出位於將軍澳工業邨約8公頃土地用作發展高端數據中心。

## 最近發展

9. 在2011年5月9日的事務委員會會議席上，委員察悉，根據中國社會科學院最近公布的《城市競爭力藍皮書》，香港在創新科技方面的發展落後於內地其他主要城市。此外，波士頓諮詢公司(Boston Consulting Group)及谷歌(Google)最近亦發表題為《互聯港：互聯網如何改變香港經濟》的報告，再次確認香港作為全球領先數碼城市的地位。事務委員會委員要求政府當局向事務委員會作出簡介時，應就該兩份報告出現明顯分歧一事表示意見。

10. 在2011年6月13日的事務委員會會議席上，委員察悉，政府計劃設立更多數據中心，在未來5年內過渡至雲端運算平台。部分委員認為，政府當局在外判系統託管基礎設施之前，應加強資訊保安部署、對涉及資料私隱及保安的事宜作出評估，並擬訂周全策略，以應付針對政府及其他互聯網網站的襲擊。

## 最新情況

12. 政府當局會在2011年7月11日向事務委員會簡報促進數碼經濟的進展。

## 相關文件

政府當局為2009年2月9日資訊科技及廣播事務委員會會議提供的資料文件

<http://www.legco.gov.hk/yr08-09/chinese/panels/itb/papers/itb0209cb1-715-4-c.pdf>

2011年3月14日資訊科技及廣播事務委員會會議紀要

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/minutes/itb20110314.pdf>

2011年5月9日資訊科技及廣播事務委員會會議紀要

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/minutes/itb20110509.pdf>

政府當局為2011年6月7日資訊科技及廣播事務委員會特別會議提供的資料文件

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/papers/itbcb1-2299-2-c.pdf>

2011年6月7日資訊科技及廣播事務委員會特別會議紀要

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/minutes/itb20110607.pdf>

政府當局為2011年6月13日資訊科技及廣播事務委員會會議提供的資料文件

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/papers/itb0613cb1-2407-3-c.pdf>

2011年6月13日資訊科技及廣播事務委員會會議紀要

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/minutes/itb20110613.pdf>

政府當局為2011年7月11日資訊科技及廣播事務委員會會議提供的資料文件

<http://www.legco.gov.hk/yr10-11/chinese/panels/itb/papers/itb0711cb1-2646-3-c.pdf>

立法會秘書處

議會事務部1

2011年7月7日