

2011年3月21日

立法會財務委員會特別會議  
商務及經濟發展局局長發言要點

介紹

1. 主席，本年度的財政預算中包括不少通訊及科技的政策範疇。  
我希望向議員簡介主要政策的進展。

數碼聲音廣播

2. 去年十一月，行政長官會同行政會議已原則上批准三家機構（香港數碼、新城廣播、鳳凰優悅）的牌照申請，提供數碼聲音廣播服務。我們現正草擬有關牌照，會盡快提交行政長官會同行政會議批核。這三家準持牌機構均計劃於今年年底前分階段推出數碼聲音廣播服務。香港電台亦計劃在年底前開展數碼聲音廣播。

香港電台

3. 未來數年，港台會推行多項新發展計劃，履行作為本港公共廣播機構的使命。港台會增加高清電視製作、為數碼聲音及

電視廣播做好部署(包括建立發射網絡及購置廣播器材)、開展庫存復修及電子化等工作。來年港台預算會有 18.7%增長，亦會開設 19 個新職位，包括一個常額的首長級第一級廣播事務總監職位及一個有時限的首長級乙級政務官副處長職位。開設上述首長級職位已得到資訊科技及廣播事務委員會支持，我們稍後會向人事編制小組委員會申請批准。

## 通訊事務管理局

4. 為成立統一規管電訊及廣播業的機構，我們於去年六月向立法會提交了《通訊事務管理局條例草案》，立法會已成立法案委員會審議草案，我們希望得到議員支持在本年度立法會會期內通過草案。

## 創意產業

5. 「創意香港」辦公室來年一般非經常性開支預算(即包括各資助計劃的預算)會由今年 1.38 億元增至 1.88 億元，增幅達 36%。我們會致力推動香港成為亞洲創意之都，今年會支持舉辦多項國際盛事，除每年舉辦的「香港影視娛樂博覽」及「設計營商周」外，今年更會資助音樂、電視及數碼娛樂等業界，

首次舉辦多個不同性質的地區性大型活動<sup>1</sup>，建立香港在區內的領先地位。

6. 我們亦會繼續推動在本土凝聚創意產業社群，以產生協同效應及促進交流之餘，亦鼓勵創意產業人士與社會大眾互動，培養社會整體創意氛圍。我們會活化荷李活道前警察已婚宿舍成爲一個推動本地創意產業發展的中心點，稍後會就活化計劃向立法會申請撥款。

### 創新及科技督導委員會

7. 財政司司長將會擔任創新及科技督導委員會主席，領導委員會進一步推動本港創新及科技發展，使創新及科技界的各持份者能發揮更大的協同效應。這標誌著政府銳意發展創新及科技的決心。創新及科技基金的預算開支，2011-12 年會有 5.8% 增長；而應用科技研究院撥款更會增加 26%。

---

<sup>1</sup> 包括「香港亞洲流行音樂節」、「亞洲『彩虹獎』電視頒獎禮」、「亞洲網絡遊戲大獎」及「亞洲電腦圖像與互動科技研討會及展覽」。

## 提供創新科技基建

8. 繼財務委員會於 2010 年 4 月批准科學園第三期的融資安排後，建造工程的策劃工作現正積極進行。整個項目預計於 2013 年底至 2016 年陸續竣工，將提供約 4 000 個研發相關職位。除了四個原有的科技群組(電子、資訊科技及電訊、精密工程和生物科技)，科技園亦會重點發展綠色科技。

## 檢測和認證

9. 政府正與香港檢測和認證局緊密合作，落實該局去年提出以市場為主導的三年行業發展藍圖。我們正採取雙管齊下的方式推動行業的發展：既從整體上提升認可服務和行業的生產因素，增強行業的競爭力，並透過在四個選定行業(即中藥、建築材料、食品及珠寶)成立工作小組，重點進行推廣並開發新的檢測和認證服務。
10. 在開拓內地市場方面，根據去年簽署的《CEPA 補充協議七》，香港的檢測機構由今年起可以香港加工的玩具、電路裝置、信息技術設備和照明設備四類產品作為試點，承擔中國

強制性產品認證制度的檢測工作。我們正協助業界落實這項  
先導計劃。

## 「數碼 21」資訊科技策略

11. 在政府資訊科技開支方面，電腦化計劃在 2011 至 12 年度的非經常開支估計為 17.4 億元，較本財政年度修訂預算的 12 億元增幅達 45%。我相信增加撥款可為本地資訊科技業創造更多商機。至於資訊科技總監辦公室的開支預算亦會增加 14%。

## 促進數據中心發展

12. 數據中心是知識型經濟的基礎建設。近日不少國際資訊科技企業紛紛在亞太區設立大規模的高端數據中心，令此類服務的需求日趨殷切。過去一年，香港科技園公司批出位於將軍澳工業邨約八公頃土地，用作發展高端數據中心。
13. 政府現正研究適切措施，以利便更多高端數據中心在香港發展，從而鞏固香港作為貿易及金融樞紐的地位、維持在亞太

區內的競爭力和推動經濟持續發展。我們會設立一站式網站發放數據中心資訊，加強推廣善用現有工業大廈及工業用地，亦會探討其他利便措施，包括撥出適合發展高端數據中心用地的可行性。

## 雲端運算

14. 在未來五年，我們會採用建基於雲端運算的模式，重設政府的中央資訊科技基礎設施和服務，增強政府資訊科技功能和服務的整體靈活性，提升運作效率、降低成本，以及減少政府碳足跡和環境影響。政府資訊科技總監辦公室已制訂泛政府資訊科技策略，並根據策略訂定過渡至雲端運算模式的項目。

## 為電子政府服務提供新的系統託管基礎設施

15. 為支援進一步發展電子政府服務，我們建議開發新的中央系統託管平台。憑藉其更環保、更高效的設備，新的中央系統託管平台除可支援現有的 118 項電子政府服務，同時還可支援額外 100 項電子政府服務。

16. 我們已向資訊科技及廣播事務委員會匯報，短期內會向財務委員會申請撥款推行這項計劃。

### 政府 Wi-Fi 無線上網計劃

17. 鑑於公眾對「香港政府 WiFi 通」服務的認同和需求殷切，我們 4 月會向資訊科技及廣播事務委員會提交建議，然後向財務委員會申請撥款，以延續及提升這項服務。

### 促進數碼共融

18. 我們正積極籌備落實上網學習支援計劃，務求能在本年九月下一學年開始前如期推出服務，協助低收入家庭學生在家上網學習。

19. 主席，我現在樂意回答議員的提問。