

財務委員會  
審核二〇〇七至〇八年度開支預算  
管制人員的答覆

局長：工商及科技局局長  
第 5 節會議

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
<a href="#">CITB(CT)001</a>	0730	陳偉業	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)002</a>	0582	霍震霆	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)003</a>	0388	梁君彥	55	運作開支
<a href="#">CITB(CT)004</a>	2366	單仲偕	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)005</a>	2681	單仲偕	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)006</a>	0725	譚香文	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)007</a>	0727	譚香文	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)008</a>	0728	譚香文	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)009</a>	0729	譚香文	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)010</a>	0444	湯家驊	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)011</a>	0445	湯家驊	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)012</a>	0446	湯家驊	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)013</a>	0743	湯家驊	55	電訊
<a href="#">CITB(CT)014</a>	0531	曾鈺成	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)015</a>	0532	曾鈺成	55	廣播及電影服務
<a href="#">CITB(CT)016</a>	0113	劉慧卿	155	支援研究及發展
<a href="#">CITB(CT)017</a>	2361	單仲偕	155	支援研究及發展
<a href="#">CITB(CT)018</a>	2687	單仲偕	155	鼓勵大學與產業合作 推動科技創業活動
<a href="#">CITB(CT)019</a>	0554	湯家驊	155	支援研究及發展
<a href="#">CITB(CT)020</a>	0555	湯家驊	155	支援研究及發展
<a href="#">CITB(CT)021</a>	0892	湯家驊	155	推動科技創業活動
<a href="#">CITB(CT)022</a>	0893	湯家驊	155	推動科技創業活動
<a href="#">CITB(CT)023</a>	0894	湯家驊	155	推動科技創業活動
<a href="#">CITB(CT)024</a>	0895	湯家驊	155	規劃創新及科技發展
<a href="#">CITB(CT)025</a>	0896	湯家驊	155	規劃創新及科技發展
<a href="#">CITB(CT)026</a>	0897	湯家驊	155	基礎設施支援
<a href="#">CITB(CT)027</a>	0898	湯家驊	155	基礎設施支援
<a href="#">CITB(CT)028</a>	0899	湯家驊	155	資助金：香港生產力促進局， 香港應用科技研究院有限公司
<a href="#">CITB(CT)029</a>	0900	湯家驊	155	資助金：香港生產力促進局， 香港應用科技研究院有限公司
<a href="#">CITB(CT)030</a>	0901	湯家驊	155	資助金：香港生產力促進局， 香港應用科技研究院有限公司
<a href="#">CITB(CT)031</a>	0902	湯家驊	155	資助金：香港生產力促進局， 香港應用科技研究院有限公司
<a href="#">CITB(CT)032</a>	0645	曾鈺成	155	規劃創新及科技發展

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
<a href="#">CITB(CT)033</a>	0646	曾鈺成	155	基礎設施支援
<a href="#">CITB(CT)034</a>	0541	何鍾泰	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)035</a>	0888	劉慧卿	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)036</a>	2360	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)037</a>	2365	單仲偕	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)038</a>	2371	單仲偕	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)039</a>	2372	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)040</a>	2373	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)041</a>	2374	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)042</a>	2375	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)043</a>	2376	單仲偕	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)044</a>	2377	單仲偕	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)045</a>	2690	單仲偕	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)046</a>	2700	譚香文	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)047</a>	2701	譚香文	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)048</a>	0742	湯家驊	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)049</a>	0744	湯家驊	47	政府內部資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)050</a>	0745	湯家驊	47	政府內部資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)051</a>	0746	湯家驊	47	政府內部資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)052</a>	0533	曾鈺成	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)053</a>	0534	曾鈺成	47	社會對資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)054</a>	0535	曾鈺成	47	資訊科技基建及標準
<a href="#">CITB(CT)055</a>	0536	曾鈺成	47	政府內部資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)056</a>	0537	曾鈺成	47	政府內部資訊科技的使用
<a href="#">CITB(CT)057</a>	0805	陳婉嫻	710	在政府場地提供 WiFi 無線上網設施
<a href="#">CITB(CT)058</a>	2391	劉千石	710	在政府場地提供 WiFi 無線上網設施
<a href="#">CITB(CT)059</a>	2673	單仲偕	710	在政府場地提供 WiFi 無線上網設施
<a href="#">CITB(CT)060</a>	0923	陳偉業	160	電台
<a href="#">CITB(CT)061</a>	0924	陳偉業	160	電視
<a href="#">CITB(CT)062</a>	0922	劉慧卿	160	機器、車輛及設備
<a href="#">CITB(CT)063</a>	2369	單仲偕	160	新媒體
<a href="#">CITB(CT)064</a>	0925	曾鈺成	160	新媒體
<a href="#">CITB(CT)065</a>	0926	曾鈺成	160	新媒體
<a href="#">CITB(CT)066</a>	0927	曾鈺成	160	電視
<a href="#">CITB(CT)067</a>	0928	曾鈺成	160	電視
<a href="#">CITB(CT)068</a>	2704	曾鈺成	160	電台
<a href="#">CITB(CT)069</a>	2705	曾鈺成	160	電台
<a href="#">CITB(CT)070</a>	2712	鄭家富	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)071</a>	2713	鄭家富	180	統籌電影服務

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
<a href="#">CITB(CT)072</a>	2714	鄭家富	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)073</a>	0583	霍震霆	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)074</a>	0561	何俊仁	180	評定影片級別和管制淫褻及不雅物品
<a href="#">CITB(CT)075</a>	0726	譚香文	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)076</a>	0609	曾鈺成	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)077</a>	0610	曾鈺成	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)078</a>	0611	曾鈺成	180	統籌電影服務
<a href="#">CITB(CT)079</a>	1967	王國興	180	運作開支

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)001

問題編號

0730

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 政府當局稱會在 2007-08 年度推廣本港各界採用寬頻無線接達技術和服務，政府可否告知本會該等措施的詳情以及所涉及的開支為何？

提問人： 陳偉業議員

答覆： 就推動本港各界採用寬頻無線接達(BWA)技術和服務方面，電訊管理局計劃在無線電頻譜政策綱要敲定後，視乎固定及流動服務匯流的公眾諮詢結果及業界對推出寬頻無線接達服務的頻譜需求，在本年度內盡快重新展開有關寬頻無線接達發牌的諮詢工作。由於有關諮詢工作由電訊管理局負責，因此涉及的開支將由電訊管理局營運基金承擔。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)002

問題編號

0582

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技科）

局長： 工商及科技局局長

問題： 就修訂《淫褻及不雅品管制條例》的建議諮詢公眾，當局如何加強對屢次違例者作出阻嚇力？以及如何跟進諮詢結果？以上工作預算的開支為何？

提問人： 霍震霆議員

答覆： 我們正檢討《淫褻及不雅物品管制條例》，特別是與屢犯者有關的條文，以加強阻嚇作用。我們將就檢討建議諮詢公眾，才決定是否及如何修訂《淫褻及不雅物品管制條例》。有關諮詢工作將不涉及額外資源。分析諮詢期間收集的意見後，我們會敲定檢討結果，然後進行落實工作。現階段我們未能評估落實檢討結果會否涉及新的開支。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)003

問題編號

0388

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目： 000 運作開支  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領：

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 在此分目下，在 2007-08 年度「一般部門開支」的預算為 38,858,000 元，大幅高於 2006-07 年度修訂預算的 25,993,000 元。請詳細列明開支增加的原因。

提問人： 梁君彥議員

答覆： 在此分目項下「一般部門開支」2007-08 年度的預算，較 2006-07 年度的修訂預算增加了約 1 280 萬元，主要由於我們把工商及科技局(通訊及科技科)及轄下部門的資源集中起來作內部重行調配，以便工商及科技局局長在其負責的政策範圍內推行的新措施和工作，以及為電訊(競爭條文)上訴委員會預留足夠撥款供其在 2007-08 年度運作之用。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關「推動本港各界採用寬頻無線接達技術和服務」，請告知本會：

- (a) 在 2007-08 年度，當局將採取哪些措施推動本港各界採用寬頻無線接達技術和服務？除了鼓勵市民使用當局設立的 Wi-fi 無線上網服務的推廣活動外，會否推出其他新計劃？各項措施分別涉及的開支為何？請根據目標界別、工作細節、涉及開支、推行時間表列出。
- (b) 當局會否與資訊科技業界合作，推行上述的措施？如會，當中的開支為何？當局能否因此而節省項目開支或提升項目的成效？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a)及(b)就推動本港各界採用寬頻無線接達(BWA)技術和服務方面，電訊管理局計劃在無線電頻譜政策綱要敲定後，視乎固定及流動服務匯流的公眾諮詢結果及業界對推出寬頻無線接達服務的頻譜需求，在本年度內盡快重新展開有關寬頻無線接達發牌的諮詢工作。由於有關諮詢工作由電訊管理局負責，因此涉及的開支將由電訊管理局營運基金承擔。

政府的一貫政策是採取市場主導的模式，一方面維持公平的競爭，另一方面盡量減少規管，以促進新服務進入市場。然而，投資與否純屬市場的商業決定。除在全港各區的政府場地提供免費的 Wi-fi 無線上網設施外，政府在 2007-08 年度並無任何其他新計劃。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技）

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關數碼地面電視廣播方面，請告知本會：

- (a) 在 2007-08 年度，當局將採取哪些措施推動市民使用數碼地面電視廣播服務？當中會否包括協助市民，特別是低收入人士更換數碼廣播接收器材的計劃，以減輕他們的負擔？各項措施分別涉及的開支為何？請根據目標人士、工作詳情、涉及開支、推行時間表列出。
- (b) 當局會否與資訊科技業界及非政府組織合作，推行上述的措施，以確保計劃能符合市民的需要？如會，當中的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： 現按提問答覆如下－

- (a) 根據政府制定的數碼地面電視推行框架，亞洲電視有限公司和電視廣播有限公司最遲須於 2007 年開始以模擬方式和數碼方式同步廣播現有服務（同步廣播），以及推出新的數碼服務。在同步廣播期間，市民仍可以現有電視機收看兩家電視台四條模擬廣播的節目頻道。

數碼地面電視為觀眾帶來眾多好處，例如更佳接收效果、更多節目頻道和高清電視節目等。觀眾應為接收數碼地面電視自費改良天線系統和購買相關的接收器材（例如解碼器和綜合電視機）。根據海外經驗，市場將有一系列不同價格的接收器材出售，而具備基本解碼功能的解碼器約需數百港元。現階段我們沒有計劃協助市民購買數碼地面電視接收器材。

視乎進一步市場和技術的研究結果，政府計劃在 2012 年或之前終止模擬地面電視廣播。在終止前，我們會考慮當時市民採用數碼地面電視廣播服務的情況，制定適當的措施，務求終止模擬廣播的過程順利。



- (b) 在 2007-08 年度，政府會繼續負責督導兩家電視台進行建設數碼電視廣播網絡和籌備推出數碼地面電視服務等工作，並為兩家電視台提供協助，例如跨部門協調和提供技術意見。此外，為配合數碼地面電視在 2007 年推出，我們計劃在 2007-08 年度加強宣傳工作，通過不同的途徑向市民介紹和推廣數碼地面電視，並會與有關業界（例如廣播、電子消費產品製造和零售業界）和組織（例如消費者委員會）緊密合作，確保數碼地面電視順利推行。政府將以現有資源進行這些督導及宣傳工作，不涉及額外開支。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)006

問題編號

0725

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技）

局長： 工商及科技局局長

問題： 2006-07 年度的修訂預算，較原來預算多出 30.6%。當局可否解釋預算出現大幅差異的原因？以及將如何避免同類情況發生？

提問人： 譚香文議員

答覆： 在 2006-07 年度綱領(1)廣播及電影服務的修訂開支為 2,560 萬元，較原來預算 1,960 萬元增加 600 萬元或 30.6%，主要是由於通訊及科技科和其轄下部門的資源作內部調配，以便工商及科技局局長在其負責的政策範圍內推行在 2006-07 年度的一些新的措施和工作，當中包括為獨立的公共廣播服務檢討委員會提供秘書處及其他支援服務，以及一些特別工作項目，例如資助香港電台製作一些較具創意的節目等。這些工作大部分均在 2006-07 年度完成，不會影響 2007-08 年度的預算。預算定稿後，當局可能會推行新措施，帶來額外開支。我們會重新調配資源，以應需求。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)007

問題編號

0727

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技科）

局長： 工商及科技局局長

問題： 請提供 2007-08 年度有關數碼廣播研究工作計劃和開支預算的資料？

提問人： 譚香文議員

答覆： 在 2007 年至 08 年度，在數碼廣播方面，政府將會：

- (a) 繼續督導亞洲電視有限公司和電視廣播有限公司推行數碼地面廣播，並為兩家廣播機構提供協助(例如跨部門統籌和提供技術意見等)；
- (b) 視乎流動電視諮詢結果，制定流動電視的政策框架；及
- (c) 繼續留意海外數碼廣播的發展情況。

上述工作將以現有資源進行，不涉及額外開支。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

---

答覆編號

**CITB(CT)008**

問題編號

0728

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 請提供 2007-08 年度當局推出的「新的措施和工作」的詳細計劃及各項的開支預算？

提問人： 譚香文議員

答覆： 在 2007-08 年度，我們會調集約 2,500 萬元以便工商及科技局局長在其負責的政策範圍內推行新措施和工作。我們現正研究通訊及科技科和其轄下部門提交的計劃書，以決定該筆款項的調配。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)009

問題編號

0729

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 請提供電訊(競爭條文)上訴委員會撥款的詳情，包括增加的撥款額及增加撥款的原因。

提問人： 譚香文議員

答覆： 在 2006-07 年度，電訊(競爭條文)上訴委員會撥款的原來預算為 237 萬元。由於實際進行聆訊的數目較預期為少，因此我們在本年度的修訂預算把上述撥款金額調低至 70 萬元。在 2007-08 年度，我們把該上訴委員會的預算維持在 2006-07 年度原來預算的相同水平（即 237 萬元），以確保上訴委員會有足夠資源去應付所有運作開支。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技科）

局長： 工商及科技局局長

問題： 因應數碼地面電視廣播於今年開始，工商及科技局會否涉及新的開支？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 政府於 2004 年公布數碼地面電視的推行框架。根據有關框架，兩家地面電視廣播機構，即亞洲電視有限公司（亞洲電視）和電視廣播有限公司（無綫電視）必須在 2007 年或之前開展數碼地面電視廣播。

在 2007-08 年度，亞洲電視和無綫電視需要建設數碼廣播網絡和提供數碼電視服務。政府負責督導、統籌和協調兩家廣播機構進行有關規劃及其他工作、提供技術意見，以及處理與牌照有關的事宜。此外，政府也會與業界合作，通過不同途徑宣傳數碼電視，以加深市民對數碼電視的認識和鼓勵市民轉用數碼地面電視。

上述工作將會以現有資源進行，不涉及額外開支。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)011

問題編號

0445

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技科）

局長： 工商及科技局局長

問題： 發展及研究數碼聲音廣播會否涉及額外的新資源？有沒有任何有關這方面的預測？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 1998年，當時的資訊科技及廣播局成立了數碼聲音廣播督導委員會，主導和協調由三家電台（即香港電台、商業電台和新城電台）聯合在L頻帶中所進行的數碼聲音廣播試驗計劃，研究數碼聲音廣播技術的可行性，有關測試的開支由三家電台分擔。此外，當時的資訊科技及廣播局亦調配其內部資源，委託顧問公司進行研究，評估了數碼聲音廣播的經濟和市場潛力。

政府一直繼續留意海外數碼聲音廣播及其他數碼廣播科技的發展情況，這些工作不需涉及新的資源。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 因應《非應邀電子訊息條例》通過後，工商及科技局需要花多少錢在執行有關條例之上？可否作出預計並詳細列出數據？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 《非應邀電子訊息條例》(條例)通過後，工商及科技局轄下的通訊及科技科將會為根據條例成立的非應邀電子訊息(執行通知)上訴委員會，提供秘書處支援服務。初步估計該委員會的營運成本每年約為 200 萬元，主要是主席和副主席的服務酬金、成員酬金，以及其他與聆訊有關的雜項費用。

至於條例中的其他條文，主要是由電訊管理局負責執行，因此執行有關條例的開支將由電訊管理局營運基金承擔。此外，警務處會運用現有資源執行涉及詐騙及相關活動的有關條文。

姓名： 何宣威

職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)

日期： 15.3.2007



管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (2) 電訊

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 政府資訊科技總監辦公室有沒有為香港市民每天收到的濫發實時訊息（如真人撥打的推銷電話等）作出統計或推算？若有，可否公布有關數字？若沒有，會否考慮進行有關方面的統計？政府資訊科技總監辦公室又有沒有任何應付濫發實時訊息的建議？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 政府資訊科技總監辦公室並沒有就濫發實時訊息進行任何統計或推算。然而，電訊管理局（電訊局）一直有密切監察本港濫發訊息的問題。自去年底起，電訊局加強了對人對人的促銷電話的監察。在過去三個月，電訊局透過其設立的二百個電話帳戶及錄音系統，錄得人對人促銷電話數目，每月每個電話帳戶平均少於 1 個，可能較市民日常的經驗為少。由於電訊局設立的電話帳戶並無相關的個人資料，因此我們相信市民在日常生活中接獲的大部份人對人促銷電話，均可能涉及來電者在其他途徑獲取市民的個人資料作促銷之用。目前，使用個人資料作直銷用途已受到《個人資料(私隱)條例》的規管，市民可要求來電者停止使用其個人資料作直銷用途。政府的「反濫發訊息網站」（網址為 [www.antispam.gov.hk](http://www.antispam.gov.hk)）已載有對付各種不同類型的濫發訊息（包括人對人的促銷電話）的建議，供市民參考。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長(通訊及科技)

局長： 工商及科技局局長

問題： 就廣播事務管理局及電訊管理局合併，是否應有可精簡人手的初步估算？預計合併可令行政成本節省多少？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 計劃中合併電訊管理局和廣播事務管理局而成立通訊事務管理局(通訊局)，不牽涉額外公帑。我們將會把兩個現有的政府部門，即電訊管理局和影視及娛樂事務管理處廣播事務管理科，合併成爲一個政府部門，以支援通訊局的工作。如當中涉及個別職系人手過剩，當局將會妥善地作出內部調配，而不會強行遣散人員。

在成立的初期(至少首數年)，通訊局及新的政府部門將會檢討和理順現行規管電訊業和廣播業的相關法規和程序、加強研究和知識管理等工作，有關的營運開支可能會增加。新部門將調配內部資源配合這些工作。

長遠而言，合併將會帶來營運上的協同效應，通訊局亦會致力精簡其作業方式和適當地放寬規管措施。這些安排對行政成本和人手需求的影響，則會由將來的通訊局考慮和決定。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)015

問題編號

0532

管制人員的答覆

總目： 55 – 政府總部： 分目：  
工商及科技局(通訊及科技科)

綱領： (1) 廣播及電影服務

管制人員： 工商及科技局常任秘書長（通訊及科技科）

局長： 工商及科技局局長

問題： 按公共廣播服務檢討的結果，是否需要預留撥款以配合檢討建議的進行？估計需要多少金額？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 在收到獨立的公共廣播服務檢討委員會的報告後，政府會就各項主要的課題，包括公共廣播服務的公共使命、公共目的、服務模式、管治、問責及公眾參與，以及財務安排等，廣泛徵詢公眾意見，才決定香港未來公共廣播服務的政策和安排。

我們會以現有資源進行上述諮詢工作。由於檢討委員會未呈交報告，因而有關諮詢工作尚未展開，沒有需要在 2007/08 年度預留撥款配合檢討建議的進行。

姓名： 何宣威  
職銜： 工商及科技局常任秘書長  
(通訊及科技)  
日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)016

問題編號

0113

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (1) 支援研究及發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 就保護知識產權，當局於 2007-08 年度開支預算中，有否措施協助中小企業的產品創新發明及科研成果申請專利？若有，詳情及開支預算為何？並請告知本會審批該專利所依據的原則及詳情為何？

提問人： 劉慧卿議員

答覆： 創新科技署的創新及科技基金下設“專利申請資助計劃”，以撥款形式，協助本地公司和個人為其發明作專利申請。該計劃旨在鼓勵本地公司及發明者藉申請專利以保障其智慧成果，並把成果轉化為其資產。計劃的執行機構為香港生產力促進局(生產力促進局)。以往從未在任何國家或地區擁有任何專利的本地註冊公司(包括中小企業)、香港永久居民或准予逗留本港不少於 7 年的香港居民均可提出申請，在計劃資助下取得的專利權全屬有關申請人／公司所有。申請人或公司向執行機構提供其意念或發明的詳細資料後，執行機構便會為申請項目進行專利檢索和技術評審，藉以肯定其專利申請有一定的成功機會。創新科技署會根據專利檢索和技術評審的結果，決定是否批出資助。

每項獲批申請的最高資助額可達港幣 10 萬元，或專利申請費用總額的 90%，以金額較低者為準。資助款項只可用以支付上述的專利檢索和技術評審費用、其他所需的直接費用(例如律師費、顧問費和提交專利申請涉及的費用等)，及由執行機構收取的行政費用。

政府於 2007-08 年度開支預算中預留了 750 萬元作為該計劃的開支，然而項目開支並不限於此數額，創新科技署署長可在現有資源內因應實際需要增加有關開支。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (1) 支援研究及發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“加強粵港兩地在研究發展方面的合作”，請告知本會：

- (a) 當局會否於 2007-08 年度開展成立“深港創新圈”的工作，以落實上述政策目標？如會，相關的工作詳情及所涉及的開支為何？及
- (b) 當局於研究建立“深港創新圈”的具體措施時，會否向業界組織、私營機構及專上院校收集意見，以確保“深港創新圈”的發展模式符合業界需求？如會，相關的計劃詳情、工作時間表為何？所涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： 深圳市政府在去年提出構建“深港創新圈”的建議，使兩地成為創新資源最集中及創新活動最活躍的區域，以促進整體的經濟發展及競爭能力。特區政府一直與深圳方面進行積極討論，研究建立“深港創新圈”的具體措施。

目前，特區政府與深圳方面正商討簽訂合作協議，從多方面加強兩地的科技合作，以推進“深港創新圈”。合作協議將涉及不同的範疇，當中包括成立定期溝通機制、統籌及督導兩地各有關機構在深港科技合作上的安排、加強人才和信息交流、共同支持研發項目和善用現有公共技術平台、加強科技園區和中介服務機構的合作，以及加強在醫療衛生和環境保護等公共服務領域的科技合作。我們的目標是於今年上半年簽訂有關的合作協議。

《“十一五”與香港發展》經濟高峰會所成立的“專業服務、信息、科技及旅遊”專題小組，其轄下的“創新科技與信息服務分組”亦曾就“深港創新圈”的建議進行深入討論。分組的成員均來自相關的業界、科研機構及大專院校。他們同意香港應透過“深港創新圈”，與深圳建立更緊密的合作，加強交流，推動兩地科研機構合作，成為區內創新科技及服務的一站式平台。

深港雙方計劃透過更有效運用及整合兩地現有的資源，以推動“深港創新圈”的工作，故現階段將不需要額外的資源。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (2) 鼓勵大學與產業合作  
(3) 推動科技創業活動

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 為鼓勵應用科技的研究，政府計劃放寬“創新及科技基金”轄下的“小型企業研究資助計劃”及“大學與產業合作計劃”的限制。就此，政府可否告知本會：

- (a) 將放寬哪些限制？會否放寬申請資格，例如有關合資格申請公司的員工數目？會否放寬審批準則，例如改變項目具有創新及科技成分的比例等？
- (b) 落實在(a)項所述放寬的時間為何？
- (c) 會否就放寬的內容與本地業界(例如中小型企業)商議及交流；若會，聯繫的形式及時間表為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) “小型企業研究資助計劃”現時資助對象為員工人數少於 20 人之香港註冊公司。為鼓勵和支持更多企業開發具有創新及科技成份的項目，現計劃將資助對象放寬至包括中小型企業，即員工人數少於 100 人之香港註冊公司。

“大學與產業合作計劃”支持私人企業進行應用科技的研究，私人企業和創新科技基金各出資項目經費的一半。企業可選擇本地大學為合作伙伴，在本港進行項目大部分以至全部的科研工作。為進一步鼓勵私人企業進行研發工作，我們計劃容許他們除了本地大學之外，也可選擇非本地大學為合作伙伴，在香港以外的地方進行大部分以至全部的科研工作。

該 2 項計劃將繼續支持具有創新及科技成分的科研項目。

- (b)及 (c) 我們正在草擬計劃放寬的各項細節，並會諮詢相關的業界團體，期望在 2007 年內公佈有關詳情。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

---

答覆編號

CITB(CT)019

問題編號

0554

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (1) 支援研究及發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 創新科技署屬下的多個資助計劃，是根據甚麼準則作出申請預測？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 創新科技署屬下的各個資助計劃，除了“研發中心項目”及“應科院項目”的數字是由相關研發中心及應科院按照它們每年的工作計劃作出預測外，其他計劃的申請預測，均是創新科技署根據近年的申請數字和批核比率而作出。如署方估計會有特殊情況影響申請的數字，有關的預測亦會相應有所調整。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (1) 支援研究及發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 為何 2007 年預測粵港科技合作資助計劃獲撥款和受監察的項目較 2006 年大幅增加？在 2005 及 2006 年每宗申請平均批出的金額為多少？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 2007 年預測粵港科技合作資助計劃獲撥款和受監察的項目為 90 個，較 2006 年增加 32 個。粵港科技合作資助計劃下獲批核的項目，大部分的獲撥款和受監察期均為兩年或以上。該計劃在 2004 年開始接受申請，而在 2006 年獲撥款和受監察的項目，除了包括在該年新核准的項目外，只包括在 2005 年展開的項目。而該等在 2005 年及 2006 年展開的項目，大部分在今年仍在進行當中，再加上今年新核准的項目，因此預計 2007 年粵港科技合作資助計劃獲撥款和受監察的項目有所增加。

在 2005 年及 2006 年批出的粵港科技合作資助計劃項目，其平均批出金額分別為 528 萬元和 367 萬元。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)021

問題編號

0892

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (3) 推動科技創業活動

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 創新科技署署長是以甚麼準則決定是否批准小型企業研究資助計劃和應用研究基金？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 小型企業研究資助計劃

小型企業研究資助計劃是一項資助科技企業的基金，資助對象為員工人數少於 20 人之香港註冊公司。

此計劃由專家及專業人士所組成的評審小組負責評審。評審準則為：

- (a) 項目具有創新及科技成分；
- (b) 建議的項目成果具有商業發展潛力；以及
- (c) 項目小組具備足夠的能力及願意對項目付出承擔。

我們現正計劃擴大小型企業研究資助計劃的資助對象，至員工人數少於 100 人的香港註冊公司，評審準則將維持不變。

應用研究基金

應用研究基金是政府擁有的創業資本基金，目的是資助企業推行具有商業發展潛質的科技開發及科研項目。該基金的管制和管理工作，由政府全資擁有和專為履行此項職能而成立的應用研究局執行。應用研究局自 1998 年 11 月起聘用私人創業資金公司作為應用研究基金的基金管理公司。應用研究局及其基金管理公司會因應申請公司的商業計劃、科技競爭優勢及盈利增長前景，以評審該項申請的技術及商業可行性，以及決定是否批准該項申請。

政府在 2005 年初完成檢討，決定逐步結束應用研究基金。隨着投資期限在 2005 年 3 月底屆滿，應用研究基金已停止審批及投資新項目；但應用研究局則仍然繼續運作，直至完全退出原有的投資項目為止。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)022

問題編號

0893

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (3) 推動科技創業活動

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 就 2006 年小型企業研究資助計劃批出的 64 宗申請中，平均每宗申請獲多少資助？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 小型企業研究資助計劃的項目共分 2 個階段，第一階段資助額不會超過 40 萬元。若第一階段的工作進度令人滿意，申請公司可提出第二階段資助申請。整個項目在 2 個階段的總資助額不會超過 200 萬元。

在 2006 年度是項計劃共接獲和處理 64 宗申請，在該 64 宗申請中，共批出 37 宗；當中有 21 宗為第一階段申請，平均資助額約為 33 萬元；16 宗為第二階段申請，平均資助額約為 95 萬元。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)023

問題編號

0894

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (3) 推動科技創業活動

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 請說明“小型企業”是如何界定？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 根據現有的創新及科技基金指南，凡符合以下條件的公司均可提出申請小型企業研究資助計劃：

- (a) 根據《公司條例》(第 32 章)在本港註冊成立的公司；
- (b) 與香港有重大聯繫的公司(即公司大部分的研究、設計、開發、生產、管理工作或一般商業活動都必須在香港進行)；
- (c) 公司並非大型公司的附屬公司或由大型公司持有大量擁有權／控制權；
- (d) 員工人數少於 20 人；及
- (e) 在公司提出申請時及項目進行期間，項目統籌人及項目副統籌人必須在有關公司任職。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

**CITB(CT)024**

問題編號

0895

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (4) 規劃創新及科技發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 香港創新青年團是在何時成立？至今有多少家中學和小學參加？共有多少名青少年參加？至今曾舉辦甚麼活動？涉及多少開支？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 香港創新青年團於 2006 年 10 月成立，旨在提供一個互動平台，讓富創意及對科學有興趣的青年人發展科技潛能，增進對創新科技的認識。青年團成員都是來自不同創新科技比賽中優勝隊伍的中學生及大專學生。青年團至今共有近 140 名會員，並會繼續於來年的各項創新科技比賽中招募更多會員。

自成立以來，青年團舉辦了一系列活動，包括與諾貝爾物理學獎得主的分享會、參與傑出華人科學家講座、參觀去年 12 月在港舉行的國際電信聯盟 2006 年世界電信展，以及有關三維動畫的科技工作坊等。部分成員亦曾參與由香港應用科技研究院及納米及先進材料研發院舉辦的科研培訓計劃。自成立以來，青年團所涉及的開支約 19 萬元。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)026

問題編號

0897

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (5) 基礎設施支援

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 創新科技署可否簡介在 2007-08 年度會動用多少資源於規劃及發展香港科學園第二期？截至現時為止，進度如何？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 香港科學園第二期由香港科技園公司負責規劃及興建。2007-08 年度，香港科技園公司計劃動用 731,133,000 元發展香港科學園第二期。

香港科學園第二期將由 2007 年年中至 2009 年分階段落成，提供 11 座大樓，包括專用實驗室大樓、研發辦公大樓及演講廳、食肆、停車場等配套支援設施。香港科技園公司現正全力進行市場推廣計劃，招募優質科技企業進駐。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)027

問題編號

0898

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (5) 基礎設施支援

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 創新科技署會如何與科技園公司及香港設計中心合作，為設計組群營辦創新中心？是項合作所涉及的開支為何？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 2004 年，政府推出 2.5 億元的“設計智優計劃”，當中預留了 4,500 萬元，資助香港設計中心，伙拍香港科技園公司，發展“創新中心”；另預留 2,500 萬元資助香港科技園公司在“創新中心”培育 50 間新晉設計公司。為落實這個項目，創新科技署已和香港設計中心和香港科技園公司分別訂立撥款協議，列明資助、管制等方面的細節。截至 2007 年 2 月底為止，設計中心已從 4,500 萬元中獲撥款 2,600 萬元，而科技園公司則從 2,500 萬元中獲撥款 220 萬元。

“創新中心”提供一站式與設計有關的支援和服務，為專業設計人士、見習設計人員與設計公司建立組群，啟發和培養他們進行研究，構思創新與實用兼備的概念，並把這些概念轉化成商品和品牌。該中心位於九龍塘，由科技園公司及香港設計中心合力規劃及發展。科技園公司主力負責物業改裝和管理，並為設計企業提供培育計劃，以及出租辦公地方予設計公司。香港設計中心主導的項目和服務則包括專業教育和培訓課程、與設計有關的展覽、研討會和工作坊、與設計有關的資源中心，以及為專業設計師和使用設計服務的業界人士安排交流和聯繫的活動。中心已全面投入運作，各類型的設計活動正陸續舉行，並至今已接受了 11 間設計公司加入成為租戶，另 15 間加入為培育公司。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)028

問題編號

0899

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (7) 資助金：香港生產力促進局，香港應用科技研究院有限公司

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 創新科技署及香港生產力促進局將會如何提供並提升環境科技支援服務？有關工作涉及多少資源？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 2007-08 年度，創新科技署會繼續支持香港生產力促進局，向業界提供環境科技支援服務，以幫助業界實踐綠色生產。該局透過提供培訓、顧問及科研服務，協助業界加強產品的環保設計、綠色材料的選用、物料及能源的有效管理、污染控制及售後產品的物料循環再用。

生產力促進局並會就以下三大方向，致力提升業界的環境科技水平：

- (1) 協助業界採用清潔生產技術，改善環境及減少污染，以符合本港、內地及其他海外市場的環保法例；
- (2) 致力推動業界加強資源及能源的有效運用，減少生產成本及增強競爭力；及
- (3) 在國際貿易方面，不同地區已對多種產品的規格實施不同環保要求限制，例如歐盟有關電子電器產品危害物質限用的指令。生產力促進局將會向業界推廣最新的管理系統，以及相關綠色製造技術，協助業界遵從各地的法規。

生產力促進局在 2007-08 年度涉及環境科技支援服務的工作預算約為 7,000 萬元。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)029

問題編號

0900

管制人員的答覆

總目： 155 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (7) 資助金：香港生產力促進局，香港應用科技研究院有限公司

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 在 2007-08 年度，創新科技署及香港生產力促進局會否推廣綠色生產程序及生產者責任計劃？若有任何資助創新科技署屬下的資助基金的計劃書中，有包括綠色生產程序及／或生產者責任計劃，他們的申請會否得到優先考慮？若會，可否提供 2006-07 年度的數據。若不會，請告知原因？會否考慮把有關條件列為優先考慮？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 2007-08 年度，香港生產力促進局將會繼續積極向業界推廣綠色生產程序及生產者責任計劃，包括提供培訓、顧問及科研服務，以協助業界加強產品的環保設計、綠色材料的選用、物料及能源的有效管理、污染控制及售後產品的物料循環再用。

創新科技署管轄下的創新及科技基金，旨在提升本地經濟活動的增值力、生產力及競爭力。政府希望透過基金計劃，鼓勵和協助香港的企業提升科技水平，並為業務注入更多創新意念。所有向基金提出申請的項目，都會根據既定而行之有效的評審準則評審。在評審項目建議時，創新科技署及有關評審委員會將考慮各種因素，包括項目能否促進產業內一個或多個行業提升整體質素和繼續發展，協助本港開發創新意念和提升科技水平，以及擴大本港的科技知識基礎等因素。在這大前提下，基金不會把綠色生產程序或生產者責任計劃作優先考慮。雖然如此，在過往 3 年，基金批核了 52 項有關環保項目的申請，所涉及的金額為 1.053 億元，詳情如下：

<u>年度</u>	<u>項目</u>	<u>金額（百萬元）</u>
2004/05	13	29.2
2005/06	17	43.7
2006/07(至 07 年 2 月底)	22	32.4
<b>總計</b>	<b>52</b>	<b>105.3</b>

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)030

問題編號

0901

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署                      分目：

綱領： (7) 資助金：香港生產力促進局，香港應用科技研究院有限公司

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 香港應用科技研究院有限公司是以甚麼準則決定是否轉移某項技術？  
每家接受技術轉移的公司平均付出多少錢？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 香港應用科技研究院有限公司(應科院)審批每項技術轉移時，主要考慮有關公司對相關技術進行商品化的能力及過往的市場經驗。而大部份應科院的技術轉移都是以非獨家授權(non-exclusive license)形式進行，對象以香港及珠三角的公司為主。

收費準則會根據不同的技術及市場因素來決定。根據過往經驗，收費從 5 萬到 100 萬元不等，平均約為 50 萬元。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)032

問題編號

0645

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (4) 規劃創新及科技發展

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 於第九屆中國國際高新技術成果交易會設置“香港館”，預計總投資額約多少？用途為何？期望得到的效益為何？香港過去參與有關交易會的成效評估又如何？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 第九屆中國國際高新技術成果交易會(高交會)將於本年 10 月在深圳舉行，今年特區政府將與香港貿易發展局及香港生產力促進局合作，繼續在會場內設置香港館。我們正與其他兩個主辦機構商討今年香港館的規模及形式，財政預算尚待確定，但特區政府已預留約 80 萬元，作為設置香港館之用，預計主要開支包括場地租金、搭建香港館及宣傳等。

特區政府在高交會設置香港館的目的是希望透過這個平台，讓香港的參展機構展示科技產品和技術，開拓與內地和海外機構的合作機會，並同時展示香港在創新科技方面的實力。

我們每年均會向香港館參展機構發出問卷收集意見。整體上，大部分機構均對成效表示滿意，認為能達到他們希望利用高交會推廣其公司及產品及建立商業聯繫和尋找商機的目的。此外，我們於香港館內設置的科技及設計薈萃廊，亦展示了香港的創新科技成果及能力。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)033

問題編號

0646

管制人員的答覆

總目： 155 – 政府總部：創新科技署 分目：

綱領： (5) 基礎設施支援

管制人員： 創新科技署署長

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年度用作在香港推廣設計的撥款增加，主要用於哪些方面？2006-07 年度用於協助香港設計中心推廣設計的工作成效如何？哪些項目今年會繼續推行？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 香港設計中心是一間非牟利機構，於 2001 年由香港主要的設計專業團體統籌成立，以推動設計工作為業界增值，提高設計水平和推動與設計有關的教育，並提高香港作為創新和創意中心的地位。香港設計中心自成立以來，一向是政府的重要合作夥伴，攜手推動設計發展。

2006-07 年度，香港設計中心舉辦了培訓課程、會議、工作坊、展覽、交流和聯繫等活動，進一步推廣設計文化，提升業界及大眾對設計的認識，並鼓勵業界多採用設計於主要業務流程。其中第五度舉行的“設計營商周”，已成為一年一度的業界盛事，為商業和設計建立連繫平台，吸引來自全球各地的專業設計師及商界精英出席參與或發表演說，分享他們對品牌、設計與創新的經驗及卓見，參加者過萬，鞏固香港作為區內設計樞紐的地位。

香港設計中心將於來年繼續這些工作，包括繼續舉辦“設計營商周”活動作為推廣設計的旗艦項目；與更多本地及外地設計教育及推廣機構合作，舉辦更多培訓課程、工作坊及展覽等。

鑑於設計中心的工作愈來愈廣泛和重要，政府計劃撥款 1 億元，支持香港設計中心未來 5 年的工作，進一步推動設計的運用和發展。政府現計劃於今年年中向立法會財務委員會申請這筆撥款，至於每年實際撥款則視乎該年度的活動開支預算而定。

姓名： 王錫基

職銜： 創新科技署署長

日期： 13.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 政府計劃在全港各區的政府場地提供 WiFi 無線上網設施，免費供市民使用，當局可否告知本會，有關計劃是否由政府資訊科技總監辦公室統籌？

若是，請列出：

- (a) 人手的安排；及
- (b) 執行的時間表。

提問人： 何鍾泰議員

答覆： 有關計劃會由政府資訊科技總監辦公室統籌。

- (a) 我們會以外判方式安裝和管理 WiFi 無線上網設施。至於內部資源方面，我們計劃開設一個有時限及非經常的高級系統經理職位，以監督整個計劃的實施。除該高級系統經理職位外，我們亦會調撥內部人員，包括 1 位系統經理及 3 位一級系統分析/程序編製主任，以管理這項計劃。有關整個計劃的管理督導工作，政府資訊科技總監辦公室會設立一個計劃督導委員會，成員將包括主要部門的代表。
- (b) 我們計劃在 2007 年年中或之前向財務委員會申請撥款，在撥款批准後，便會推行計劃，而預計的現金流將會跨越兩個年度。我們會於首年內，優先在公共圖書館、主要的文娛康樂中心、社區會堂、大型公園，以及市民常到的政府辦事處，提供 WiFi 無線上網服務。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 - 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 對於儲存在政府部門內的市民個人資料外洩被放到互聯網的事件，當局有否計劃對各部門的電腦系統的保安進行評估，並加強各部門的電腦系統保安設施？若有，具體內容及涉及的開支為何？

提問人： 劉慧卿議員

答覆： 政府非常重視保護政府的資訊資產，包括儲存在各局及部門內的市民個人資料。政府在資訊保安方面訂立了全面的規例、政策、程序和指引給各局及部門遵行。這些政策和指引適用於公務員、合約員工以及外判承辦商和代理人員。由於各局及部門對其業務運作最為了解，他們確保其資訊系統符合資訊保安要求是責無旁貸。依照基準資訊科技保安政策的要求，各局及部門需最低限度每兩年為其資訊系統進行資訊保安風險評估。

為了加強監察各局及部門對資訊保安政策的遵行情況，政府將於 2007 年 4 月實施一個由中央統籌的保安審計，檢查各局及部門有關的情況，包括有否恰當地完成保安風險評估及檢討，以及跟進有關改善建議的措施。對各局及部門作出的保安審計，會於兩年內完成。在 2007-08 年度的預算開支約為 900 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“繼續推出新一輪配合個別行業的電子商務推廣計劃，以推動工商各界，特別是中小型企業更廣泛應用資訊科技和電子商務”，請告知本會：

- (a) 當局於 2007-08 年度進行那些工作，以落實上述計劃？
- (b) 將會向那些行業進行推廣計劃？預計各項所涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆：

- (a) 於 2007-08 年度，我們將推行新一輪配合個別行業的電子商務推廣計劃。透過這項計劃，獲我們贊助的 5 個行業將舉辦一系列研討會和培訓課程，以提高中小型企業(“中小企”)對資訊科技的認識；開發先導應用軟件，以推動更多中小企採用電子商務；以及建立入門網站，以促進目標行業的中小企分享知識和發放資訊。
- (b) 新一輪配合個別行業的電子商務推廣計劃，將惠及貿易界、社會服務界、鐘錶業、醫護衛生界及美容服務業。我們預計贊助相關項目的所需開支共為 490 萬元，即為上述各行業給予約 100 萬元的贊助。在這 490 萬元的贊助當中，我們已於 2006-07 年度承擔 440 萬元，並將於 2007-08 年度及 2008-09 年度在每項計劃完成後陸續支付餘下的 50 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： “為有關政府網絡轉用互聯網規約第六版展開準備工作”，請告知本會當局於 2007-08 年度將推行哪些具體計劃或項目？各項計劃/項目的詳情及推行時間為何？涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： 鑒於具備互聯網規約第六版(IPv6)功能的產品如網絡裝置及個人電腦操作系統日趨成熟，政府現正籌備在 2008 年底更新內部主幹網絡裝置的同時，落實支援 IPv6 的運作。為進一步推動社會各界對 IPv6 的認知和盡早籌劃過渡工作，政府將於 2007-08 年度撥款 200 萬元，建立一個有關的網上知識庫予公眾瀏覽。

由於互聯網規約版本更新涉及全球性的協作，預期 IPv4 及 IPv6 將會共存一段時間。政府正透過參與國際組織，注視全球的發展情況。政府亦會與業界檢討有關的進展，及在有需要的情況下，研究增強進一步的工作計劃。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關「設置新的互聯網通訊閘」，可否告知本會：

- (a) 新的通訊閘在容量、資訊保安、穩定性等各方面，與現有的通訊閘有何分別？
- (b) 預計於何時完成？涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) 現有的互聯網通訊閘於 2000 年推出，讓政府用戶接達互聯網。為應付新的和愈來愈多的互聯網保安威脅及日益複雜的用戶需求，我們計劃設置一個新的互聯網通訊閘，以提升容量、性能及保安水平。新的互聯網通訊閘在下述範圍，較現有的通訊閘優勝：

- 提高延展性，以應付各局/部門在未來 3 年內對互聯網頻寬需求的增幅；
- 透過更精密的過濾科技加強保安，以應付在接達互聯網網站方面可能遇到的保安威脅(例如間諜程式等)；以及
- 為個別局/部門提供專用的網絡頻寬，以改善接達互聯網網站的應答性能，並避免因為個別局/部門的頻寬用量突然增加，而影響其他局/部門的網站瀏覽應答性能。

(b) 預計完成日期為 2008 年 8 月。

預計非經常開支為 690 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“繼續舉辦香港資訊及通訊科技獎”，可否告知本會：

- (a) 目前該獎項受哪些國際機構承認？
- (b) 於 2007-08 年度，有何計劃把該獎項向外推廣，進一步令該獎項成為國際認可的獎項，並加強公眾對本地一系列與資訊及通訊科技有關的獎項的認識和認同？涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

- 答覆
- (a) 香港資訊及通訊科技獎於去年舉辦時間相約的 2006 亞太資訊及通訊科技大獎中，得到該大獎主辦機構的廣泛認同。我們亦得到內地有關部門的正面意見，香港資訊及通訊科技獎或可符合內地一些科技及創新獎勵計劃的規格。在籌辦 2007 年度的香港資訊及通訊科技獎時，我們會加強對外聯繫，繼續開拓更多外展的機會。
  - (b) 為推廣香港資訊及通訊科技獎，在 2007-08 年度內，得獎者將被推薦參加如亞太資訊及通訊科技大獎的國際獎項。特區政府亦會協助得獎者，尋找更多在本地和國際活動中演說和參展的機會，例如國際資訊科技博覽 2007。此外，一系列的推廣活動亦包括開幕儀式、頒獎典禮和多項媒體及宣傳活動。2007 年度香港資訊及通訊科技獎的總預算為 500 萬元，當中包括整體行政費用、籌備開幕儀式和頒獎典禮及推廣活動的經費、以及對個別獎項類別籌辦單位的資助。此外，有關籌辦單位亦將會向私營機構尋求贊助。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“繼續協助和監察就開放政府資訊科技系統的知識產權作商業用途而推行的試驗計劃”，請告知本會：

- (a) 此試驗計劃的進度為何？自推行以來共接獲多少申請？當中多少申請成功？多少申請被拒？2007-08 年度預計此計劃能為業界帶來多少市場價值？
- (b) 有何措施進一步向業界推廣此試驗計劃？涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) 此試驗計劃是為協助承辦商使用其為政府開發的資訊科技系統的知識產權作商業用途而設。試驗計劃只涵蓋新開發知識產權的項目。在此計劃下，政府的新資訊科技系統的知識產權會由其開發的承辦商所擁有，或基於公眾利益，法律或規管等原因而由政府所保留。各局/部門會在其發出的標書或採購文件中說明知識產權的擁有者，並不需要額外的申請程序。

此試驗計劃於 2006 年 3 月實施。截至 2006 年 12 月底，已有 4 個資訊科技項目的知識產權由其開發的承辦商擁有。其他 6 個外判資訊科技項目的知識產權，則因為公眾利益的原因，或由於採購項目已在試驗計劃實施前定案的緣故而保留於政府內。

此試驗計劃的目的，是協助承辦商利用其擁有的知識產權作進一步開發及開拓商機。有關的市場價值，取決於其開拓商機的結果。政府並沒有參與或管制其開拓商機的做法。

- (b) 此試驗計劃在實施期間，曾於政府及社會內作出推廣。此計劃亦有在公開文件如“數碼 21”資訊科技策略及政府網頁內有所論述。為促進業界及採購部門推展上述計劃，政府資訊科技總監辦公室已制訂一套適用於不同合約範圍的合約條款藍本，以供各部門參考。我們將繼續透過現行與業界聯絡的渠道，及與承辦商的定期會議，提高業界對此計劃的認知及鼓勵經驗分享。這些推廣措施並不涉及額外開支。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關協助業界拓展海外及內地市場的商機，可否告知本會：

- (a) 再與內地對口單位磋商《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》時，會否爭取港商在內地享有國民待遇；若會，當局與內地對口單位磋商的策略詳情；若否，原因為何？
- (b) 於 2007-08 年度，當局將推行哪些新項目？該等項目會針對哪些市場／產品／技術而設（例如針對某些區域的資訊科技市場、內地的電子政府服務市場、無線科技服務、軟件改良、外包服務等）？有關的項目的詳情及開支為何？
- (c) 除珠江三角洲外，會否協助業界拓展市場至其他內地城市？若會，其他內地城市的名單為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) 政府會繼續透過《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》，就資訊科技業團體提出進一步開放市場及促進貿易的具體要求，與內地有關部門聯絡，包括就個別產品及服務享有國民待遇的措施。然而，業界需注意該些要求必須具體可行，同時亦應考慮兩地商貿政策上的差異。

- (b) 在 2007-08 年度，政府資訊科技總監辦公室會繼續與香港貿易發展局、各海外經濟貿易辦事處及數碼港合作，推廣香港的資訊及通訊科技業。我們會贊助由香港貿易發展局於 2007 年 4 月舉辦的國際資訊科技博覽 2007。這個一年一度的重點項目提供平台，向本地、內地以及海外的業界推廣資訊及通訊科技的應用系統及服務。該項目其中一個主題是資訊科技外包服務，旨在為本地業界開拓在外地市場的發展良機。此外，該項目亦包括一個流動商業論壇，務求強化香港資訊及通訊科技業具競爭力的形象，並且協助本地業界通過與國際知名機構在資訊科技上的交流，增強競爭力。香港資訊及通訊科技獎的得獎者亦會參加國際資訊科技博覽，透過展示其得獎產品及系統，推廣香港在資訊及通訊科技發展取得的成就。政府資訊科技總監辦公室預計在該項目的開支約



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關「增加香港優質資訊科技人才的供應」，請告知本會：

- (a) 除透過「輸入內地人才計劃」及發展資訊及通訊科技業的「資歷架構」外，當局將推行哪些新項目，以增加香港優質資訊科技人才的供應？各項目涉及的開支為何？
- (b) 會否繼續與業界團體合作，設立資訊科技專業人員認證計劃？若會，合作的形式及時間表為何？若否，原因為何？

提問人： 單仲偕議員

- 答覆：
- (a) 除了問題所述的計劃外，政府資訊科技總監辦公室會繼續與業界團體和業界支援組織聯絡，以定出增加香港優質資訊科技人才供應的措施。過往的同類措施包括：資訊科技學生交換計劃、實習和資訊科技專業認證計劃。現時，並無關於希望政府支持而涉及開支的建議有待定案，但我們會研究新建議和涉及的開支需求，如認為新措施值得推行，便會考慮動用已編配的撥款支付有關開支。
  - (b) 政府會繼續考慮業界團體所提供，有關增加優質資訊科技人才供應的實用意見，包括(但不限於)在本地及國際認證機構參與的相關認證計劃上合作。我們因而須確保不會對有志加入資訊科技及相關行業或在業內發展的人士，造成不必要的關卡，並確保以政府合約形式僱用資訊科技人員時，保持公平原則。現時，並無關於資訊科技專業人員認證而希望政府支持或合作的建議有待定案。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關「消除數碼隔膜的新計劃」，請告知本會：

- (a) 於 2006-07 年度，已推行的項目共涉及多少開支？
- (b) 於 2007-08 年度，預計將包括哪些項目？除「數碼共融基金」外，有否計劃其他全新項目？能否於 2007-08 年度推出？預計各個項目涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) 在 2006-07 年度，已推行的消除數碼隔膜計劃所涉及的開支約為 200 萬元。

(b) 政府將於 2007-08 年度推行下述計劃，以消除數碼隔膜：

- (i) 在參考早前的數碼共融程度研究結果後，我們發覺一些弱勢社羣(如長者、殘疾人士、家庭主婦等)在採用及接觸資訊及通訊科技方面，較難達致數碼共融。我們現正進行深入的研究，以找出他們所面對的障礙。我們會根據預期在 2007 年年中得出的研究結果，制訂切合個別弱勢社羣特別需要的具體計劃。
- (ii) 繼續與香港社會服務聯會合作，管理數碼共融基金，以及基於市民及受惠人士的良好反應，增加對數碼共融基金的支援。
- (iii) 製作一系列新的有關資訊及通訊科技的電台教育節目。
- (iv) 支持非政府機構、社會福利界和資訊及通訊科技業，並與其合作，以推行數碼共融計劃，例如互聯網專業協會舉辦的信息共融行動，以及荃灣明愛社區中心舉辦的 iT Women 計劃。
- (v) 鼓勵私營機構採用無障礙網頁設計。
- (vi) 透過“IT 香港”，推廣使用資訊及通訊科技。

(vii) 研究在市民對免費資訊科技設施需求高的地點，設立分區或區域數碼中心的可行性。

(viii) 透過舉辦香港資訊及通訊科技獎計劃，鼓勵業界為弱勢社羣開發資訊及通訊科技產品／應用系統，並藉以提高社會人士對數碼共融的認知。

除支持數碼共融基金外，項目(i)進行深入研究及項目(vii)研究設立分區或區域數碼中心的可行性，均屬全新項目。所有已計劃的項目均會於 2007-08 年度推行。

在 2007-08 年度，項目(i)進行深入研究、(ii)支持數碼共融基金及(iii)製作一系列新電台節目的預算開支，分別為 40 萬元、200 萬元及 30 萬元。在 2007-08 年度推行項目(iv)至(vii)的預算總額約為 200 萬元，而項目(viii)的開支，則會由該項目的基本預算所承擔。

姓名：	<u>戴啓新</u>
職銜：	<u>政府資訊科技總監</u>
日期：	<u>15.3.2007</u>

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“制定政府資訊科技基建及採購策略，以便在新的數碼 21 資訊科技策略下推行措施”，可否告知本會：

- (a) 會否考慮以具彈性、符合國際慣例和商業社會模式的合約條款，取代現時的“無限法律責任”(unlimited liability)條文，以鼓勵主要由中小型企業組成的本地資訊科技業界，積極參與政府的採購項目；若會，詳情為何；若否，原因為何；及
- (b) 有何計劃進一步鼓勵本地中小型企業積極參與政府的採購項目？計劃的詳情為何？
- (c) 會否就採購策略的內容諮詢業界？若會，諮詢的形式及時間表為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： (a) 有關制定“政府資訊科技基建及採購策略”所展開的研究，目的是檢討及增強現有的政府資訊科技基建，以配合新的“數碼 21”資訊科技策略，當中會考慮國際及業界的最新發展，包括產品與服務組合、業務與採購模式，及用戶需求與行為趨勢等。該研究將建議一套新的政府資訊科技基建，以支援下一代的電子政府服務，同時亦建議有關的採購策略，以提供新基建所需的各組成部分。此研究並不包括採購及合約細節，例如為承辦商責任設上限。

我們會因應業界的最新發展，就資訊科技合約的條款不斷作出檢討。這是政府資訊科技總監辦公室的常務職責，並不涵蓋於上述“政府資訊科技基建及採購策略”的範圍內。為鼓勵本地資訊科技業界包括中小型企業參與政府的資訊科技採購項目，政府已參考國際和商業社會的慣常做法，彈性處理承辦商在資訊科技合約中的法律責任。若情況許可，政府資訊科技合約已無須承辦商為間接或隨之而引起的損失承擔無限的法律責任。我們已在涵蓋政府大部分資訊科技採購並由中央統籌的三



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“繼續提供穩妥可靠的中央資訊科技基建”，當局於 2007-08 年度會推行哪些項目？當中哪些是全新項目？各項目涉及的開支為何？

提問人： 單仲偕議員

答覆： 政府為提供穩妥可靠的中央資訊科技基建供各決策局及部門使用，會經常更新及加強這些基建設施。而在 2007-08 年度一些主要推行的項目包括：

- (a) 更新政府主幹網絡，並於這網絡支援互聯網規約第 6 版(IPv6)，以提升部門間網絡服務的容量及保安，預算開支約為 980 萬元；
- (b) 設置新的互聯網通訊閘，以提升互聯網接達服務的性能和保安，預算開支約為 690 萬元；以及
- (c) 為這些關鍵的資訊科技基建設施進行保安風險評估及審計，以確保穩妥及可靠的服務，預算開支約為 190 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在這綱領下的開支增加主要是資訊科技基建的撥款需求增加，請述有關基建的計劃詳情和撥款增加的原因。

提問人： 譚香文議員

答覆： 政府的資訊科技基建須定期更新，以維持其可載容量、服務表現和保安水平，從而使各決策局及部門繼續為市民提供穩妥的服務。於 2007-08 年度，以下的資訊科技基建新項目將會相繼展開：

- (a) 設置新的互聯網通訊閘，為政府用戶改良互聯網接達服務的性能和保安；
- (b) 制定和發布電子認證架構方案，方便市民和工商機構就不同的電子交易釐定合適的保證水平及保安規定；以及
- (c) 開展有關籌劃工作，使政府內部網絡落實支援互聯網規約第 6 版 (IPv6) 的運作。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在 2007-08 年度的需要特別留意事項中，包括一項使用智能身份證內置個人識別密碼的試驗計劃，有關試驗計劃的工作計劃、潛在效益及預算開支為何？

提問人： 譚香文議員

答覆： 智能身份證內置有分隔空間，可儲存個人識別密碼。現時，這是一項預留功能，待立法會同意後，才會啟動，讓持證人進行安全的電子交易。在啟動個人識別密碼前，持證人必需透過保安程序確定其身份，例如：根據持證人向入境事務處申請身份證的記錄核對持證人的指紋。

這項試驗計劃的目的，是建立一個試驗環境，用以檢視個人識別密碼作為支援各類電子政府服務及設施在認證方面的可用性。政府資訊科技總監辦公室會在本年下半年邀請各局及部門參與這項試驗計劃。

這項試驗計劃旨在確定以個人識別密碼連同智能身份證，作為電子政府服務的電子身份認證解決方案之一，確認它的可用性和適用性。這計劃也讓各局及部門體驗在計劃中的電子政府應用系統，使用個人識別密碼作為身份認證的價值，使他們能夠更充份利用智能身份證，為市民提供更佳的服務。試驗計劃會完備現有的認證方法，包括使用儲存於電腦數據庫的密碼及數碼證書。

這個為期三年的試驗計劃，預算開支約為 950 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 政府資訊科技總監辦公室有沒有為香港的各項資訊科技基建作出應變能力評估？若有，最近一次是在何時做？若沒有，原因為何？日後會否調配資源進行有關評估？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 現行的基準資訊科技保安政策規定，所有決策局及部門均須就其重要資訊系統，訂立業務持續運作計劃及其他應變措施，以處理緊急情況。此外，這些系統的運作復原及事故應變計劃，必須作詳細備檔，以及定期更新和安排測試。

於 2005 年，政府資訊科技總監辦公室就本地的互聯網基建事宜，成立互聯網基建聯絡小組，並擔任其召集人，以協調本地的互聯網機構交換資訊和共同處理網絡事故。於 2005 年 12 月舉行的世界貿易組織第 6 次部長級會議及 2006 年 12 月舉行的世界電信展期間，該協調機制均發揮作用。互聯網基建聯絡小組並非負責執行應變措施的組織，因此沒有既定的資源和預算。反之，本港受規管的行業組織，須訂立業務持續運作計劃及其他應變措施，以確保其服務水平符合有關規管機構訂下的要求。政府資訊科技總監辦公室透過內部資源調配，提供秘書處服務給互聯網基建聯絡小組。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (1) 政府內部資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 政府在 2006-07 年度在保障政府的資訊科技保安的工作所涉及的開支為何？政府有沒有打算轉用保安程度更高的電腦系統？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 政府在資訊保安方面有多層面的措施，包括設定管理架構、訂立政策和程序，執行技術措施，以及對電腦使用者推行教育和提升認知。由政府資訊科技總監辦公室中央管理的合約，其中給各決策局及部門採購資訊保安服務的部分，在 2006-07 年度，合共支出總額約 1,100 萬元。有關各局及部門的項目，由於其硬件、軟件及所需服務以加強資訊保安的開支已包含在整體的項目預算開支，因此沒有作出另外的匯報。關於提問政府有否打算轉用保安程度更高的電腦系統，因資訊保安乃政策的強制要求，各局及部門需定期進行資訊保安風險評估，及因應評估的結果和其實況作出檢討及提升電腦系統的保安。一般而言，各局及部門在有需要加強所提供的電子服務，或發覺保安程度未能足以減低當時所面對的風險時，便會對有關的電腦系統作出適當的提升。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (1) 府內部資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 現時尚有多少個政府部門完全沒有提供任何電子政府服務？而提供最多電子政府服務的三個政府部門又是哪幾個？在 2007-08 年度，政府又打算新增多少項電子政府服務？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 現時所有政府部門均有提供電子政府服務，然而程度各有不同。

勞工處、房屋署及機電工程署是現時提供最多電子政府服務的 3 個部門。

我們將於 2007-08 年度新增約 100 項電子政府服務。

鑑於業務及用戶需要的變化，個別決策局及部門提供的電子政府服務亦會隨時間改變。我們正在進行調查，以蒐集各決策局及部門現有電子政府服務的最新資料以及新的服務計劃。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (1) 政府內部資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： “香港政府一站通”會否與“生活易”網站角色重疊？兩個不同的網站有甚麼不同的分工？

提問人： 湯家驊議員

答覆： 香港政府一站通(www.gov.hk)於 2006 年 9 月初步推出，現時與政府資訊中心(www.info.gov.hk)及生活易(www.esdlife.com)兩個入門網站並存。政府資訊中心會於 2007 年第二季停用，而生活易的承辦商（下稱「ESDSL」）與政府簽訂的合約於 2008 年 1 月中屆滿後，生活易便會停止託管政府服務。在過渡期間，這三個入門網站的角色會有一些重疊，然而這將有助系統順利銜接。

政府資訊中心設有目錄，協助市民接達由不同決策局/部門管理的 200 多個部門/主題網站，並提供常用的政府資訊。這項功能會由香港政府一站通所取代。香港政府一站通將同時提供資訊及交易服務，並因應用戶就不同的主題範圍(例如教育及培訓、就業、環境、保健及醫療服務、運輸及駕駛事務)、以及其年齡組別(例如青少年)和身分角色(例如旅客)的需求和興趣，把許多有用的政府資訊及服務以羣組形式聚合一起。雖然政府會探討在這個新的政府入門網站提供非政府內容及服務的價值及可行性，香港政府一站通的主要目的是為市民提供所需的政府內容及服務。

另一方面，生活易是 ESDSL 於 2001 年以公私營合作形式推出的商業入門網站，為市民提供政府及商業服務。鑑於政府與 ESDSL 簽訂的合約會於 2008 年 1 月中屆滿，政府會在合約屆滿前，把現時由生活易託管的網上政府服務遷移至香港政府一站通。生活易於合約屆滿後將不會再營運政府服務，而其未來服務方針將由 ESDSL 決定。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)052

問題編號

0533

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室      分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在 2007-08 年度考慮設立數碼共融專責小組方面，何時會有決定？預計需要多少資源配合？會在內部調動還是要增撥資源？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 在 2007 年「數碼 21」資訊科技策略草稿的公眾諮詢期間，設立數碼共融專責小組的建議得到公眾正面的意見。待策略定稿後，我們計劃在 2007 年內設立有關專責小組。所需的資源主要是為專責小組提供秘書處支援，政府會因應在內部調撥人手。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (3) 社會對資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年度推行一系列處理數碼隔膜的新計劃，將包括哪些項目？預計各個項目所需支出多少？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 政府將於 2007-08 年度推行下述計劃，以處理數碼隔膜：

- (a) 在參考早前的數碼共融程度研究結果後，我們發覺一些弱勢社羣(如長者、殘疾人士、家庭主婦等)在採用及接觸資訊及通訊科技方面，較難達致數碼共融。我們現正進行深入的研究，以找出他們所面對的障礙。我們會根據預期在 2007 年年中得出的研究結果，制訂切合個別弱勢社羣的特別需要的具體計劃。
- (b) 繼續與香港社會服務聯會合作，管理數碼共融基金，以及基於市民及受惠人士的良好反應，增加對數碼共融基金的支援。
- (c) 製作一系列新的有關資訊及通訊科技的電台教育節目。
- (d) 支持非政府機構、社會福利界和資訊及通訊科技業，並與其合作，以推行數碼共融計劃，例如互聯網專業協會舉辦的信息共融行動，以及荃灣明愛社區中心舉辦的 iT Women 計劃。
- (e) 鼓勵私營機構採用無障礙網頁設計。
- (f) 透過“IT 香港”，推廣使用資訊及通訊科技。
- (g) 研究在市民對免費資訊科技設施需求高的地點，設立分區或區域數碼中心的可行性。
- (h) 透過舉辦香港資訊及通訊科技獎計劃，鼓勵業界為弱勢社羣開發資訊及通訊科技產品／應用系統，並藉以提高社會人士對數碼共融的認知。



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (2) 資訊科技基建及標準

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在更新資訊科技保安政策方面，有哪些新增措施？是否需要購置設備作配合？預計所需撥款多少？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 政府將於 2007 年 4 月實施一個由中央統籌的機制，以加強監察各局及部門對資訊保安政策的遵行情況。該機制會以保安審計形式進行，包括檢查各局及部門有否恰當地完成保安風險評估和檢討，以及跟進有關改善建議的措施。對各局及部門作出的保安審計，會於兩年內完成。這項新措施主要涉及僱用服務所需的開支，而 2007-08 年度的預算開支約為 900 萬元。

在公營機構和監管機構的資訊保安方面，我們將透過各局及部門，繼續監察其轄下組織的資訊保安改善計劃。政府資訊科技總監辦公室將集中提供意見和支援，以協助各局及部門履行其監察的角色。

除此之外，政府將發展及公布風險評估及電子認證架構方案，以供公眾參考。在 2007-08 年度，這方面的預算開支約為 120 萬元。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (1) 政府內部資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在已制定資訊科技計劃的各局／部門數目方面，預算只會維持在上年度的 57 個，是否意味再沒有其他局／部門需要制定資訊科技計劃？若是，政府資訊科技總監辦公室未來在這方面的開支，是否可以按年遞減？若否，則是否需要增撥資源以協助尚未制定有關計劃的局／部門參與？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 政府資訊科技總監辦公室鼓勵各局/部門有系統及策略地規劃其資訊科技需求。目前，57 個局/部門已制定資訊科技計劃，並會定期作出更新。餘下的 23 個局/部門在現階段尚未制定資訊科技計劃，當中有 8 個已成立資訊科技管理組，而 15 個則沒有。

已成立資訊科技管理組的局/部門有能力策劃及發展其資訊科技資源，以切合業務需求。至於尚未成立資訊科技管理組的局/部門，政府資訊科技總監辦公室通過與其管理層的密切聯絡，在資訊科技方面提供支援及意見。

政府資訊科技總監辦公室會繼續監察有關情況，鼓勵及促請各局/部門按需要制訂/檢討資訊科技計劃。個別局/部門作為業務擁有者，有最終責任策劃資訊科技投資方向，以便推行政策及業務方針。政府資訊科技總監辦公室會在這過程中提供支援及意見，而在這方面所需的資源，將會經核准撥款支付。如發展資訊科技計劃涉及非經常開支，各局/部門可從基建工程儲備基金總目 710 – 電腦化計劃下的整體撥款申請資助，以聘用顧問服務。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007



管制人員的答覆

總目： 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室 分目：

綱領： (1) 政府內部資訊科技的使用

管制人員： 政府資訊科技總監

局長： 工商及科技局局長

問題： 在年內所進行工作的總值方面，預計來年度的 1966.9 百萬元，相對上年度的 1100.2 百萬元大幅增加，當中包括哪些項目？是否需要增撥資源配合工作？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 2007-08 年度內所進行工作的總值增加，主要是由於核准項目所需的現金流量有所增加，以及加入了預計在 2007-08 年度展開的新項目。有關的主要項目載列如下：

- (a) 衛生署(新項目)-傳染病資訊系統(2,500 萬元)
- (b) 入境事務處-香港特別行政區身分證(1,500 萬元)
- (c) 入境事務處-為入境事務處推行全新資訊系統策略第 I 期計劃(2,400 萬元)
- (d) 入境事務處-深港西部通道新管制站入境事務處電腦系統(1.6 億元)
- (e) 入境事務處-為入境事務處推行全新資訊系統策略第 III 期計劃(1.05 億元)
- (f) 入境事務處-推出香港特別行政區生物特徵護照及策略性改良旅行證件資訊系統(8,500 萬元)
- (g) 入境事務處-入境事務處在上水至落馬洲支線落馬洲總站新管制站的電腦系統(7,900 萬元)
- (h) 廉政公署-廉政公署新總部大樓的資訊科技整合與應用工程計劃(8,700 萬元)
- (i) 政府資訊科技總監辦公室-增強電子政府基礎設施以支援推行電子政府服務新策略(4,300 萬元)



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)057

問題編號

0805

管制人員的答覆

總目： 基本工程儲備基金  
710 電腦化計劃

分目： A068XV 在政府場地提供 WiFi  
無線上網設施

綱領：

管制人員： 政府資訊科技總監

局長：

問題： 請問當局：

- (a) 根據預算案的演辭，當局將優先在公共圖書館、主要的文娛康樂中心、社區會堂、大型公園，以及市民常到的政府辦事處，裝設無線上網設施，請問有關工程將在何時開始；
- (b) 請列出第一批將會裝置設施的政府場地；及
- (c) 會否考慮與私人營辦商合作鋪設有關的無線上網服務？

提問人： 陳婉嫻議員

- 答覆：
- (a) 我們計劃在 2007 年年中向財務委員會申請撥款，在撥款批准後，便會推行計劃。
  - (b) 我們預計於首年內在目標政府場地，包括公共圖書館、主要的文娛康樂中心、社區會堂、大型公園，以及市民常到的政府辦事處，完成無線上網設施的安裝工程。
  - (c) 我們將採用外判方式，邀請市場上的服務供應商及設備供應商參與是項 WiFi 計劃。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)058

問題編號

2391

管制人員的答覆

總目： 基本工程儲備基金  
710 電腦化計劃

分目： A068XV 在政府場地提供 WiFi  
無線上網設施

綱領：

管制人員： 政府資訊科技總監

局長：

問題： 請告知有關計劃的詳情。預計首年會於哪些地點提供有關設施？首批無線上網設施預計於何時完成安裝並提供服務？

提問人： 劉千石議員

答覆： 我們計劃在 2007 年年中向財務委員會申請撥款，在撥款批准後，便會推行計劃。我們預計於首年內在目標政府場地，包括公共圖書館、主要的文娛康樂中心、社區會堂、大型公園，以及市民常到的政府辦事處，完成無線上網設施的安裝工程。

我們會於 2007 年下半年開始逐步推展這項計劃，並會在一年內完成首批設施的安裝工程。我們亦會向管理這些目標場地的部門徵詢意見，以便及早為建議的無線上網設施選定合適的地點。

姓名： 戴啓新

職銜： 政府資訊科技總監

日期： 15.3.2007

管制人員的答覆

總目： 基本工程儲備基金  
710 電腦化計劃

分目： A068XV 在政府場地提供 WiFi  
無線上網設施

綱領：

管制人員： 政府資訊科技總監

局長：

問題： 就政府計劃撥款二億一千萬，在兩年內於各政府場地鋪設 WiFi 無線上網設施，可否告知本會：

- (a) 該項目的詳細工作計劃，包括：工作時間表、擬設立寬頻無線接達熱點的數量及確實位置、頻寬、保障有關網絡的資訊安全的措施；
- (b) 當局以何準則釐訂各鋪設 WiFi 無線上網設施的政府場地所鋪設的熱點的數量和分布；
- (c) 該計劃所涉及的各项開支分布，包括：軟／硬件採購、系統保養、資訊科技服務等；
- (d) 就鋪設工程完成後，預計有關設施的日常保養工作及相關開支由哪個政府部門承擔？預計涉及每年開支金額為何？
- (e) 當局會否進一步加強各政府部門及公共機構的數碼內容和電子服務，以鼓勵更多公眾人士使用有關無線上網設施、增加該項目的成效；若會，有關工作詳情和涉及的開支；若否，原因為何？

提問人： 單仲偕議員

- 答覆：
- (a) 我們計劃在 2007 年年中或之前，向立法會財務委員會申請撥款。在撥款批准後，便會推行計劃。我們會於一年內，在目標政府場地提供 WiFi 無線上網設施。我們正收集各局及部門就 WiFi 無線上網設施所需的數量與確實的設置地點，以訂定頻寬及服務水平的要求，供隨後採購之用。就保安方面，所有 WiFi 無線上網設施必需符合政府就資訊保安所制定的有關政策及指引。保安措施包括，但不限於防火牆、過濾軟件及在適用情況下使用登入程序等。
  - (b) 我們計劃在市民常到或與政府有經常接觸的政府場地，裝設 WiFi 無線上網設施。訪客數目及場地布局，將會是我們決定裝置熱點數目及分布的主要因素。



管制人員的答覆

總目： 160 香港電台 分目：

綱領： (1) 電台

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 當局在 2007-08 年度會製作及轉播香港特別行政區 2007 年 7 月成立十周年誌慶活動的節目。請告知本委員會該等工作的詳情、進度以及所涉及的開支。

提問人： 陳偉業議員

答覆： 在 2007-08 年度，香港電台將會轉播六月底及七月初有關香港特別行政區成立十周年的各項誌慶活動，例如：回歸十週年晚會、升旗禮、宣誓儀式等。同時，香港電台亦會製作特備節目，例如“香港回歸十週年論壇”、“香港家書回歸版”、“三江論壇”等，這些節目轉播及製作的直接開支，預計為 60 萬元。

此外，香港電台會與其他社會團體合辦慶祝回歸十週年的特別活動，例如“2007 年萬人青年音樂會”、“安老事務委員會回歸十週年綜合晚會”及“2007 年同心同根萬里行”等，這些活動的製作費主要由合辦機構負責。

以上這些活動均按原來計劃開展，進度良好，但細節則有待進一步確定。

姓名： 朱培慶  
職銜： 廣播處長  
日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)061

問題編號

0924

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (2) 電視

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年度的撥款較 2006-07 年度的修訂預算增加 2,470 萬元 (12.5%)，主要由於部門運作開支及非經營開支上升。請告知本委員會該等部門運作開支及非經營開支的詳情以及上升的原因。

提問人： 陳偉業議員

答覆： 2007-08 年度的非經營開支增加，主要為配合數碼廣播和更新器材，購入電視外勤廣播車和添置高清攝影器材。

此外，部門運作開支上升的主要原因為製作特區成立十周年相關節目、增加外判節目、聘請顧問公司研究製作預算制度、以及在年度內推出一些重點節目，包括新一輯傑出華人系列等。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)062

問題編號

0922

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目： 603 機器、車輛及設備

綱領：

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年度的預算較 2006-07 年度修訂預算的 350 萬元增加 1,640 萬元至 1,990 萬元的原因為何？

提問人： 劉慧卿議員

答覆： 2007-08 年度預算的機器、車輛及設備增加了兩個新的項目，所以開支較 2006-07 年度修訂預算為高。詳情如下：

項目	2006-07 修訂預算開支 \$'000	2007-08 預算開支 \$'000
提供電視外勤廣播車	3,500	6,500
提供及裝設外勤廣播高清攝影機	0	9,400
提供及裝設綜合數碼式電台新聞系統	0	4,000
總額	3,500	19,900

姓名： 朱培慶  
職銜： 廣播處長  
日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)063

問題編號

2369

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台 分目：

綱領： (4) 新媒體

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 有關“繼續探索更多途徑，為新一代多媒體及通訊器材提供香港電台網上廣播站內容”，請告知本會：

- (a) 當局將於 2007-08 年度進行那些工作，以落實上述計劃？所涉及的開支為何？
- (b) 當局會否與業界組織或私營機構合作，以便探討透過更多途徑向公眾提供節目？

提問人： 單仲偕議員

- 答覆：
- (a) 香港電台在 2007-08 年度將增加播客(Podcast)內容及提升對新一代多媒體通訊器材的兼容性（例如：讓第三代流動電話 (3G)用戶可以免費接收香港電台網上廣播站的多媒體內容），涉及開支約為 30 萬元。
  - (b) 在 2007-08 年度內會進行上述的流動電話多媒體計劃，並繼續探索與業界組織的合作空間。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

---

答覆編號

CITB(CT)064

問題編號

0925

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (4) 新媒體

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 就“原創網上內容的項目”指標，2007-08 年度的比率與 2005-06 及 2006-07 年度相若。當局會否考慮調整項目比例，增加原創網上內容的項目？若否，原因為何？若會，估計需增加多少資源配合？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 在 2007-08 年度，香港電台將維持現在“原創網上內容的項目”指標中的項目比例，但會增加數碼錄影製作，以更多影像及聲音代替文字和圖片，並會加強互動內容和使內容能透過更多新媒介接收。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)065

問題編號

0926

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (4) 新媒體

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 當局在 2007-08 年度會與效率促進組攜手開發政府為青少年提供服務的網站，有關網站預計何時投入服務？初步涉及的支出為何？有否設定網站推出初期的目標表現？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 香港電台與效率促進組合作開發的青少年網站(Youth Portal)預計於 2007 年第三季投入服務。香港電台負責原創內容的製作及管理，2007-08 年度開支預計為 400 萬元，由效率促進組提供。

網站目標用戶為 15-24 歲的香港青少年，以一站式網上概念在網上向青少年提供香港政府及政府資助機構的相關電子資訊及服務。網站推出初期的表現將以目標用戶對網站的易用性、資訊性及瀏覽量作為參考指標。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

---

答覆編號

CITB(CT)066

問題編號

0927

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (2) 電視

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： “各類型節目的製作時數”指標下，2007-08 年度預算總計較 2006-07 年度減少，但以每小時計的成本卻大增，原因為何？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 以每小時計的成本上升，主要原因為 2007-08 年度預算添置電視外勤廣播車和其他高清攝影器材，製作特區成立十周年相關節目、增加外判節目、聘請顧問公司研究製作預算制度、以及在年度內推出一些重點節目，包括新一輯傑出華人系列等，因而增加支出。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 15.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)067

問題編號

0928

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (2) 電視

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 在 2004、2005 及 2006 年，透過節目製作外判計劃共製作了多少個節目？外判節目的每小時製作成本，與香港電台的電視節目製作成本比較如何？今年預計外判多少個節目製作？涉及多少開支？外判與電台製作的比例為何？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 在 2004、2005、2006 年香港電台透過節目外判計劃共製作了 68 集半小時節目。詳情如下：

2004	20 集半小時節目
2005	20 集半小時節目
2006	28 集半小時節目

在過去三年，外判節目平均每小時製作成本約為 53 萬元，而香港電台電視節目在同一期間的平均每小時製作成本約為 35.6 萬元。

預計 2007 年外判節目半小時的製作共 34 集，涉及開支約 800 萬元。外判節目約佔香港電台黃金時段節目 6.7%。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)068

問題編號

2704

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台 分目：

綱領： (1) 電台

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 今年電台聯播的節目製作時數為多少？與以往三年數字比較的情況如何？涉及的人手增減情況又如何？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 今年香港電台 7 個聲音廣播頻道的聯播節目時數合共預計為 10 978 小時，與過往三年數字比較表列如下：

年度	總製作時數	總聯播時數
2004-05	50 563	10 757
2005-06	49 750	11 570
2006-07	50 193	11 127
2007-08	50 510	10 978

絕大部分聯播時段集中在深宵時段，主要考慮是聽眾人數少，也可有效運用資源。

自從 2006-07 年度開始，香港電台的聯播時段正逐步減少，而節目製作時數正逐漸增加。這情況在 2007-08 年度會繼續，但具體計劃仍在研究中。

人手方面，減少聯播時段不會增加公務員編制，只會酌量增加兼職合約員工的數目。

姓名： 朱培慶  
職銜： 廣播處長  
日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)069

問題編號

2705

管制人員的答覆

總目： 160 香港電台

分目：

綱領： (1) 電台

管制人員： 廣播處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 未來製作的多個特備節目，包括回歸十周年慶祝活動、區議會選舉有關節目、轉播北京奧運賽事及其他特別活動，預計分別需要多少支出？所需金額是否需要額外撥款？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 在 2007-08 年度，香港電台將會製作及轉播多個與回歸十周年相關的特備節目及活動，預計直接開支為 60 萬元。此外，香港電台會與其他社會團體合辦多個慶祝回歸十周年的特別活動。這些活動的製作費主要由合辦機構負責。

至於區議會選舉的有關節目開支，主要由相關部門資助，其餘則由香港電台內部調配。

有關轉播北京奧運賽事的籌備工作，細節及開支預算現階段仍未落實。

姓名： 朱培慶

職銜： 廣播處長

日期： 14.3.2007



審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)070

問題編號

2712

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 在本綱領，2007-08 年度的撥款較 2006-07 年度的修訂預算增加 50 萬元，主要由於撥款成立建議中的電影發展局，包括開設 3 個職位，請提供該 3 個新增職位的名稱及其職責為何？

提問人： 鄭家富議員

答覆： 新增的 3 個職位分別為首長級薪級表第 2 點的官員，負責策劃、統籌及推行電影發展局的總體工作；高級行政主任，負責行政支援；及一級私人秘書，協助秘書處的工作。

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

審核二〇〇七至〇八年度  
開支預算

答覆編號

CITB(CT)071

問題編號

2713

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 請提供 2005-06 年度及 2006-07 年度電影發展基金及電影貸款保證基金所接獲申請的宗數、接納的申請及其詳情、涉及的金額及被拒絕申請的原因。

提問人： 鄭家富議員

答覆： 電影發展基金

電影發展基金在 2005-06 年度及 2006-07 年度分別接獲 7 宗及 14 宗申請，其中 13 宗獲基金批出資助、3 宗被拒資助、3 宗仍在處理中，2 宗申請人撤回其申請。獲批的申請詳情如下：

13 宗獲批資助的申請

申請機構	項目	批准資助額
<b>2005-06 年度批核項目</b>		
香港電影金像獎協會	第二十五屆香港電影金像獎頒獎典禮。	2,261,000 元
香港貿易發展局	資助香港影視娛樂博覽 2006 的宣傳、市場推廣及開幕禮。	1,350,000 元
香港貿易發展局	香港亞洲電影投資會 2006。	2,564,063 元
<b>2005-06 年度總額：</b>		<b><u>6,175,063 元</u></b>
<b>2006-07 年度批核項目</b>		
電影發展委員會	“香港電影業發展路向”顧問研究。	1,300,000 元
香港國際電影節協會	香港亞洲電影投資會 2007。	3,230,856 元
香港貿易發展局	資助香港影視娛樂博覽 2007 的宣傳、市場推廣及開幕禮。	1,387,500 元

申請機構	項目	批准資助額
香港電影金像獎協會	第二十六屆香港電影金像獎頒獎典禮。	2,385,000 元
銀河映像(香港)有限公司	資助電影“黑社會以和為貴”參與第五十九屆康城影展非競賽部份。	80,000 元
寰亞電影有限公司	資助電影“放逐”參與第六十三屆威尼斯國際電影節競賽部份。	80,000 元
寰亞電影有限公司	資助電影“夜宴”參與第六十三屆威尼斯國際電影節非競賽部份。	80,000 元
香港寓言電影有限公司	資助電影“明明”參與第十一屆釜山國際電影節。	80,000 元
成龍英皇影業有限公司	資助電影“寶貝計劃”參與第六十三屆威尼斯國際電影節非競賽部份。	80,000 元
映藝娛樂有限公司	資助電影“太陽雨”參與第六十三屆威尼斯國際電影節競賽部份的“地平線單元”。	80,000 元
<b>2006-07 年度總額：</b>		<b><u>8,783,356 元</u></b>
<b>2005-06 年度至 2006-07 年度總額：</b>		<b><u>14,958,419 元</u></b>

過去二年共有 3 宗申請被拒。其中 1 宗申請項目為個別私人公司的電影製作計劃，不屬於基金的資助範疇。第二宗是一個業界組織申請資助以聘請顧問研究更新其現有電影版權資料庫。申請被拒主要是因為擬提供的主要服務部份為商業性質的收費服務。第三宗被拒申請是有關編製兩冊電影年鑑，免費派發予海內外業界人士。該項申請被拒的原因是擬編印的電影年鑑的大部份資料如票房紀錄、電影資料及香港電影金像獎的得獎者資料，均可從其他電影刊物以及網站獲取。

#### 電影貸款保證基金

電影貸款保證基金在 2005-06 年度及 2006-07 年度分別接獲 3 宗及 1 宗申請，全部均已獲批。有關申請的電影項目詳情如下：

申請公司	影片名稱	基金保證額
<b>2005-06 年度批核項目</b>		
名威影業有限公司	少林殭屍 2	1,250,000 元

東方電影出品有限公司	龍虎門	2,625,000 元
鐳射發行有限公司	3 分鐘先生	2,375,000 元
<b>2006-07 年度批核項目</b>		
晶藝電影事業有限公司	美女食神	1,500,000 元

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 請提供當局與業界及專上院校共同制訂和籌辦培訓計劃的名單、詳情及報讀人數。

提問人： 鄭家富議員

答覆： 2006-07 財政年度，政府與業界及專上院校共同籌辦了 5 項與應用先進數碼科技有關的培訓計劃，以提高電影從業員的技術和科技知識水平。參加培訓課程的人數達 770 人，總共資助額為 762,000 元。詳情如下：

	項目名稱	獲資助機構	批准資助額	日期	人數
1.	數碼中間片工作坊及講座 (Digital Grading with Digital Projection)。	香港專業數育學院 (IVE)(觀塘分校)	90,000 元	2006 年 11 月	工作坊(學費 1,000 元):9 人 講座(免費): 20 人
2.	數碼電影放映管理及操作 (Management and Operation of the Digital Cinema)。	香港專業數育學院 (IVE)(觀塘分校)及香港戲院商會	157,000 元	2006 年 11 月	研討會(免費): 2 天共約 100 人 工作坊(學費 500 元):13 人
3.	數碼環繞聲效錄音製作－以管弦樂團及合奏小組為電影配音的技巧(Digital Audio Recording Techniques and Surround Sound	香港城市大學創意媒體學院	217,000 元	2007 年 2 月	免費，參加人數約 260 人。

	項目名稱	獲資助機構	批准資助額	日期	人數
	Production: Film Music Scoring for Orchestra and Small Ensembles, Surround Audio Mixing and Mastering)。				
4.	持續進修、邁向高層次高清拍攝 (Skill Upgrading – Toward High Definition Cinematograph)。	香港專業電影攝影師學會	153,000 元	2006 年 12 月	免費,約 210 人出席。
5.	電影業數碼動畫及特效專業提升課程 (Computer Animation with ZBrush)。	生產力促進局	145,000 元	2006 年 12 月	講授部份 (學費 50 元):108 人 實習部份 (學費 100 元):50 人

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 當局如何理順發展和支持電影業的政府及公營機構的體制？預算開支為何？

提問人： 霍震霆議員

答覆： 現時，不同的政策局、部門及公營機構在不同的電影範疇，提供不同的服務支援電影業的發展。為了確保政府能夠更順暢和有效地推行電影政策，政府將理順有關電影發展和支援的政府及公營機構架構，由工商及科技局局長全面統籌有關電影業的政策、規劃和活動，包括人才培訓，海內外推廣，攝製支援等工作。政府將在 2007 年第二季度成立主要由業界組成的非法定電影發展局，協助工商及科技局局長推行電影政策。

現時影視及娛樂事務管理處轄下電影服務統籌科的人員將會調撥至新成立的電影發展局。2007-08 年度統籌科的總預算開支為 2,710 萬元。由於電影發展局的職能將較現時的電影發展委員會繁重，政府計劃增加人手為電影發展局提供秘書處服務和協助管理一個新的基金，幫助解決電影製作的融資和人才缺乏問題。新增的人手包括 1 名首長級薪級表第 2 點的官員、1 名高級行政主任及 1 名一級私人秘書。在 2007-08 年度，額外的薪酬及其他開支共約 570 萬元。

政府會在稍後時間向立法會申請撥款增設有關的首長級人員職位以及成立 3 億元的基金。

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (3) 評定影片級別和管制淫褻及不雅物品

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 在 2004、2005 及 2006 年，被當局根據《淫褻及不雅物品管制條例》評為第 II 類(不雅)或第 III 類(淫褻)物品，及當局因而採取檢控的數目為何？

提問人： 何俊仁議員

答覆： 在 2004 至 2006 年，淫褻物品審裁處(下稱“審裁處”)把影視及娛樂事務管理處(下稱“影視處”)呈交的物品評為第 II 類(不雅)或第 III 類(淫褻)的數目如下：

	2004	2005	2006
審裁處評為第 II 類(不雅)物品的數目	535	180	144
審裁處評為第 III 類(淫褻)物品的數目	1 344	511	241

在審裁處評定物品的類別後，影視處會檢控涉嫌未有根據《淫褻及不雅物品管制條例》(下稱“條例”)限制(例如在未有加上警告字句和用不透明的封套包裝的情況下)發布第 II 類(不雅)物品，或違反條例發布第 III 類(淫褻)物品的人士。在 2004 至 2006 年，影視處作出檢控的個案數目如下：

	2004	2005	2006
影視處作出檢控的個案數目	152	206	230

上述影視處提出的檢控中，每宗個案可能涉及多件涉嫌違例的物品，例如在同一店鋪檢獲多件含有不雅或淫褻內容的物品。



姓名：黃浪詩女士  
職銜：影視及娛樂事務管理處處長  
日期：14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 當局可否提供有關 2007-08 年度推廣電影業發展的工作計劃和開支預算？

提問人： 譚香文議員

答覆： 政府將在 2007-08 年度推行一系列措施，以推動電影業持續發展。有關的工作計劃如下：

- (1) 理順有關電影發展和支援的政府和公營機構架構，由工商及科技局局長全面統籌有關電影業的政策、規劃和活動，包括人才培訓，海內外推廣，攝製支援等工作；
- (2) 於 2007 年第二季度成立主要由電影業界人士組成的非法定電影發展局，協助工商及科技局局長推行電影政策；以及
- (3) 成立一個 3 億元的基金，幫助解決電影製作的融資和人才缺乏問題。

現時影視及娛樂事務管理處轄下電影服務統籌科的人員將會調撥至新成立的電影發展局。2007-08 年度統籌科的總預算開支為 2,710 萬元。由於電影發展局的職能將較現時的電影發展委員會繁重，政府計劃增加人手為電影發展局提供秘書處服務和協助管理新的基金。新增的人手包括 1 名首長級薪級表第 2 點的官員、1 名高級行政主任及 1 名一級私人秘書。在 2007-08 年度，額外的薪酬及其他開支共約 570 萬元。

政府會在稍後時間向立法會申請撥款增設有關的首長級人員職位以及成立 3 億元的基金。

姓名： 黃浪詩女士  
職銜： 影視及娛樂事務管理處處長  
日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年當局會成立電影發展局，所涉及的新增人手及支出為何？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 政府將於 2007-08 年度成立電影發展局。新成立的電影發展局將會向工商科技局提供意見，以協助政府制定協助電影業發展的路向及策略。

由於電影發展局的職能將較現時的電影發展委員會繁重，政府計劃增加人手為電影發展局提供秘書處服務和協助管理一個新的基金，幫助解決電影製作的融資和人才缺乏問題。新增的人手包括 1 名首長級薪級表第 2 點的官員、1 名高級行政主任及 1 名一級私人秘書。在 2007-08 年度，額外的薪酬及其他開支共約 570 萬元。政府會在稍後時間向立法會申請增設有關的首長級人員職位。

現時影視及娛樂事務管理處轄下電影服務統籌科的人員亦會調撥至新成立的電影發展局。

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 為協助電影拍攝而設立的多項新機制，預計可為電影製作節省多少成本（包括有形及無形成本）？執行新機制會否涉及人手編制的增減？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： 影視及娛樂事務管理處(影視處)推出的新機制，包括：

- (1) 在行人專用區進行外景拍攝工作，主要目的是提供更多空間讓電影工作者在香港這個彈丸之地拍攝電影。
- (2) 僱用警務人員協助間歇控制交通，主要目的是讓電影製作人員在不用全面封閉道路的情況下，在一些較為重要的交通幹道進行拍攝工作，並由警務人員協助控制交通。

以上拍攝的申請由影視處統籌並轉達至有關部門，製作公司無需往來於各部門之間。這些新機制因此可以為製作公司減省一些有形及無形成本，但我們並無有關製作公司節省成本的數據。影視處並盡力協助申請人及批核部門/機構達至一個雙方都可接受的方案。

推行以上新機制並不涉及政府部門增減人手編制。

姓名： 黃浪詩女士

職銜： 影視及娛樂事務管理處處長

日期： 14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目：

綱領： (2) 統籌電影服務

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 預計香港影視娛樂博覽 2007 的投資額為何？有否評估此活動帶來的經濟效益？

提問人： 曾鈺成議員

答覆： “香港影視娛樂博覽 2007” (“博覽 2007”) 融會本地影視娛樂八大創意盛事，即“香港國際影視展”、“香港國際電影節”、“香港電影金像獎頒獎典禮”、“香港亞洲電影投資會”、“數碼娛樂領袖論壇”、“香港音樂匯展”、“IFPI 香港唱片銷量大獎”及“香港獨立短片及錄像比賽”，於同一時期舉行。

這八個獨立的影視娛樂活動，均各自籌集資金舉辦。其中一些活動獲“電影發展基金”資助，包括“香港電影金像獎頒獎典禮”(資助額約 240 萬元)及“香港亞洲電影投資會”(資助額約 320 萬元)。“博覽 2007”亦獲得“電影發展基金”資助約 140 萬元，用作廣告宣傳、市場推廣及開幕禮租用場地的用途。另外，民政事務局每年透過香港藝術發展局撥款約 800 萬元，由香港國際電影節協會舉辦“香港國際電影節”。政府資訊科技總監辦公室亦資助約 200 萬元設立數碼娛樂展覽館、舉辦“數碼娛樂領袖論壇”及其他相關項目。

“影視娛樂博覽”旨在集結本港多個影視娛樂活動於同一時期舉行，以發揮協同效應，有助提高本地影視娛樂業水平、鼓勵具創意及多元化的製作、協助業界應用先進科技加強電影的視聽效果，從而促進本地創意產業的發展。過去兩屆的博覽都獲得業界積極參予及支持。此外，2006 年舉辦的“博覽 2006”獲超過 800 篇海外傳媒文章報導，參加記者會的傳媒近百人，而開幕禮則有超過 300 名傳媒到場採訪。“博覽 2006”的總入場人數達 120 000 人，“博覽 2005”則為 90 000 人。今年舉辦的“博覽 2007”已是第三屆，預計參加人數會超過上屆，進一步鞏固其為亞洲區內影視娛樂界的重要標誌盛事，有助提升香港影視娛樂業的國際形象，以及增進本地影視娛樂業的商機。

“影視娛樂博覽”旗下的“香港亞洲電影投資會”為亞洲其中一個最重要的電影融資平台，已成功地為多個電影計劃提供融資機會。2006 年度的 25 部入圍作品中，有三部已籌得資金並完成製作。

姓名：黃浪詩女士  
職銜：影視及娛樂事務管理處處長  
日期：14.3.2007

管制人員的答覆

總目： 180 影視及娛樂事務管理處                      分目： 000 運作開支

綱領：

管制人員： 影視及娛樂事務管理處處長

局長： 工商及科技局局長

問題： 2007-08 年度增加 3 名非首長級人員及 1 名首長級人員，請問當局：

1. 各新增職位的名稱及每年薪酬開支為何？
2. 增加該等職位原因？
3. 新增職位是否全屬於常額公務員職位？

提問人： 王國興議員

答覆： 1. 2007-08 年度新增的 4 個職位的資料如下：

職級名稱	每年薪酬
(i) 首長級薪級第 2 點的官員	1,320,000 元
(ii) 高級行政主任	542,880 元
(iii) 一級私人秘書	238,320 元
(iv) 二級行政主任	193,980 元
	<hr/> 2,295,180 元

2. 職位(i)至(iii)是和開展即將成立的電影發展局的工作有關，而職位(iv)是用以支援部門有關雜類牌照的行政工作。雜類牌照的工作是屬於民政事務局的政策範疇。
3. 上述 4 個職位全屬於常額公務員職位。

姓名： 黃浪詩女士  
職銜： 影視及娛樂事務管理處處長  
日期： 13.3.2007