

立法會資訊科技及廣播事務委員會 工商及科技局通訊及科技科的施政綱領

引言

在施政綱領小冊子中，香港特別行政區政府列舉將於二零零五年七月至二零零七年六月內推行的新措施和持續推行的措施。本文件旨在為工商及科技局通訊及科技科在施政綱領小冊子中提出的一些措施，作出適當的解釋，以及載述本科於二零零五年施政綱領中提出的措施的最新情況。

有效管治

新措施

切合不同類別市民的需要及期望，推行一個以民為本的跨部門服務試驗計劃，以提升政府的服務質素及水平。我們亦將推出一個全新的一站式入門網站，作為使用政府網上資訊及服務的主要門檻。

新策略採取「以民為本」的理念來提供電子政府服務，按照不同類別市民的需要，把相關的服務劃分為不同的服務群組。就此，我們會設立一個一站式的入門網站。該網站會接連不同服務群組，並會作為使用政府網上資訊及交易服務的主要門檻。這網站會逐步取代現有的政府資訊中心(www.info.gov.hk)，並重新提供現時於「公共服務電子化」網站(www.esd.gov.hk)上的電子政府服務。新的網站會更便利市民獲取政府資訊，並有助建立一個統一的電子政府品牌。我們的目標是於二零零六年年中推出首階段的網站。

我們正與效率促進組合作推行其以民為本的跨部門服務試驗計劃。在此計劃下，效率促進組會設立一個共用平台，向青少年提供一站式的服務。這平台將會是上述一站式入門網站其中的一個顧客群組。

我們於本年三月十四日本委員會的會議上，向議員介紹了電子政府下一階段的工作及提供電子政府服務的新策略(文件CB(1)1052/04-05(04))。我們會於本年十一月/十二月的會議上，向委員會提交有關落實電子政府服務新策略的最新發展。

振興經濟

新措施

檢討並更新現有的電訊規管架構，以配合固定與流動通訊服務的匯流。

隨著新科技的出現，固定及流動通訊服務將會匯流。現行的規管制度須要作出修訂，以配合技術及市場的發展。因此，我們建議制訂一個適用於所有形式傳送者及服務的綜合發牌制度，並於二零零五年九月展開公眾諮詢。另外，我們會就其他相關的規管範疇，包括固定及流動服務之間的互連收費安排，聘請顧問公司協助進行經濟研究。有關研究預計會在二零零六年中完成。

容許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，為香港創造更好的營商環境。

承辦商在開發新的政府資訊科技系統的過程中創造大量電腦軟件知識產權，內含豐富商機。這些知識產權目前為政府所擁有。政府將推行一項試驗計劃，讓開發政府資訊科技系統的承辦商擁有有關的知識產權，以便把創新技術轉移至其他行業，並締造更大的經濟效益。透過將知識產權商品化，這項計劃將可為本地的資訊及通訊科技業開拓更多商機，中小型企業將尤其受惠。試驗計劃為期三年，其後當局會進行檢討，以確定計劃的成效和所需作出的改善。

推出新的資訊科技專業服務常備採購安排，着力提高政府的整體利益和持續推動經濟的蓬勃發展。

政府資訊科技總監辦公室於二零零五年四月就「優質資訊科技專業服務」計劃下的「常備承辦協議」進行招標。新計劃將取代於本年十二月屆滿的現行「資訊科技專業服務」計劃。

我們曾進行業界諮詢，並考慮業界提交的意見，以制訂這套新的「優質資訊科技專業服務」計劃。相比現行計劃，新計劃在多個領域上皆有所改進，其中包括鼓勵創意、強調服務質素、增加承辦商的數目及減輕承辦的財務承擔等，以協助業界特別是中小型企業參與政府的資訊科技項目。我們現正評審標書，預計於本年底前批出協議。

外判政府中央電腦中心的工作，以提高運作效率和促進本地業界發展。

政府資訊科技總監辦公室將於本年內完成首個電腦中心外判計劃，把現行由中央電腦中心所提供的資訊系統托管服務，進行外判。我們期望透過這外判計劃提高運作效率、改善服務質素、節省運作成本和推

動本地資訊科技業發展數據中心服務。這計劃的成效，亦可為其他部門於制訂數據中心外判策略時提供參考，以確立進一步外判其他數據中心的可行性

為部門的採購工作制定電子採購策略，讓政府的採購工作為業界製造更大商機。

政府是主要的物料及服務採購者。為善用電子採購所帶來的好處，包括透過自動化和整合各項採購程序以提升效率和效能，及引入更具競爭性的定價，我們現正展開一項研究，以制定政府電子採購策略。我們在作出建議前，會參考國際經驗，以及研究香港的採購及供應環境和特區政府沿用的採購規則和條例。研究將於二零零五年年底完成。

持續推行的措施

推行由模擬地面電視廣播過渡至數碼廣播的計劃，以期最遲在二零零七年開始數碼地面電視廣播，並在二零零八年內把數碼廣播覆蓋範圍推廣至全港 75% 地方。

引入數碼地面電視廣播可為整體社會帶來很多益處，包括提升頻譜使用效率、改善聲音和畫面質素、減少接收問題和提供更多節目選擇，以及刺激創新多媒體的應用。政府去年七月公布了數碼地面電視的推行框架。亞洲電視和無綫電視現正開展數碼地面電視網絡設計、規劃和建設工作，以期在二零零七年或之前推出數碼地面電視。此外，他們正進行數碼訊號的傳輸測試。我們與兩家電視台成立了工作小組，為網絡設計、規劃與建設提供技術支援和跨部門協調。

計劃就廣播事務管理局和電訊管理局合併為規管電子通訊業的單一機構的建議，諮詢公眾。

在科技匯流和市場匯流的情況下，廣播業、電訊業和資訊科技業三者的界線愈來愈模糊。因此，我們計劃合併廣播事務管理局和電訊管理局為單一規管機構，確保電子通訊業的規管是有效、高效率和協調一致的。我們會在二零零五年年底前就具體建議諮詢公眾。

檢討廣播規管制度以配合科技匯流和市場匯流的發展。

廣播、電訊和資訊科技三者的匯流，正逐步把傳統上各自為界的市場轉化成為跨界別的多媒體市場。我們正檢討廣播規管制度，確保它能夠便利業界的發展。我們會就檢討結果諮詢公眾。

繼續透過一系列措施支持電影業。

為期兩年為電影製作提供貸款保證的電影貸款保證基金於今年三月屆滿。在檢討了基金的運作和諮詢了業界及參與計劃的借貸機構後，我們延續該基金，但把基金總承擔額由原來的 5,000 萬元調低至 3,000 萬元。我們同時以因減少承擔額所得的 2,000 萬元重新開設電影發展基金，資助有利電影業長遠發展的項目。

我們將以電影發展委員會取代現有的電影服務諮詢委員會，為電影業提供更好的支援。電影發展委員會將會是非法定諮詢組織。委員會的首要工作是檢討本港電影業，尋找商機及制定電影業的中期及長期發展路向。

於二零零六年檢討「數碼 21」資訊科技策略。與此同時，按照現行的策略，繼續善用資訊科技，令商界及普羅市民受惠，並鞏固香港作為領先國際數碼城市的地位。

我們整體上滿意二零零四年「數碼 21」資訊科技策略的推行進度，並會繼續致力完成餘下的項目。我們將於二零零六年年初向委員提交下一個年度進度報告和工作計劃。為確保「數碼 21」策略能配合資訊及通訊科技界的迅速發展，我們將會在二零零六年就策略展開檢討，以期在二零零七年初公布第四份「數碼 21」策略。

發展數碼港為一站式中心，為本地數碼娛樂業提供各種基礎建設、資源及支援服務，包括多項於二零零五年在數碼港啓用的支援設施。

過去一年，政府資助了兩項新增設施，支援香港數碼娛樂業進一步發展。數碼娛樂業支援中心在二零零五年五月於數碼港成立，為本地數碼娛樂企業提供資源中心及一站式支援服務。中小型企業一般缺乏時間和資源向多方面尋求協助；因此，這一站式設施對它們會有莫大裨益。

在創新科技基金的資助下，數碼港數碼娛樂培育及訓練中心於上月成立，目的是培育約 30 至 45 家本地數碼娛樂創業公司或具創意的項目，亦會為行內企業及從業員作業務發展重點培訓。

配合數碼媒體中心、資訊資源中心及香港無線發展中心等數碼港內已有的各項基建及設施，上述的新設施進一步加強了數碼港作為協助本地數碼娛樂業發展扮演的一站式樞紐角色。

繼續積極籌劃及推介國際電信聯盟二零零六年世界電信展，並在二零零六年十二月成功舉辦這盛事。

我們已設立中國香港秘書處，協助國際電信聯盟策劃和推廣這盛事。我們會繼續與國際電信聯盟和中央人民政府緊密合作，竭力辦好這盛事。

檢討並制定全面的無線電頻譜管理及有關的政策框架。

我們會委任顧問研究公司，向政府提供建議，制訂一個透明度高而靈活的頻譜政策。有關顧問研究預期會在二零零六年中完成。

在二零零五年年底前實施新的規管安排，就網際規約電話服務發出牌照。

我們已於今年六月公布有關網際規約(IP)電話服務的規管架構，實行兩級牌照制度。「第一類服務」須符合適用於固網牌照下經營傳統電話服務的相關發牌條件，而「第二類服務」祇須符合最起碼的發牌條件。

就制定寬頻無線接達技術和服務的規管架構，繼續諮詢業界。

繼二零零四年十二月展開的首輪公眾諮詢，我們於二零零五年八月發出第二輪諮詢文件，就發牌的安排諮詢業界。這個諮詢尚在進行中，並將於二零零五年十月底結束。我們期望在二零零六年為這類服務發出牌照。

草擬法例，以處理未經收件人許可而發出電子訊息的問題，並計劃於二零零六年向立法會提交法例，以供審議。

在二零零五年三月至六月期間，我們就建議的反濫發訊息法例所依據的原則及多項要點徵詢業界及有關團體的意見。我們其後就法例大綱的初步構思徵詢立法會資訊科技及廣播事務委員會的意見。我們正擬定法例的細節，並會在二零零五年年底或二零零六年年初諮詢公眾。我們計劃在二零零六年把條例草案提交立法會審議。

工商及科技局
通訊及科技科
二零零五年十月