

財務委員會參考文件

政府部門推行電腦系統計劃的周年報告

在 1992 年 11 月 20 日財務委員會(下稱「財委會」)會議上，政府答允每年向委員提交報告，詳述各項核准電腦化計劃的推行進度。現提交第十六份周年報告，陳述截至 2008 年 3 月 31 日的進展情況。

2. 這份報告載述各項由基本工程儲備基金總目 710「電腦化計劃」項下撥款進行、費用超逾 1,000 萬元的主要電腦計劃，以及由總目 708「非經常資助金及主要系統設備」項下撥款進行、費用超逾 200 萬元的主要電腦計劃的進展情況，所推行的計劃包括－

總目 710

- (a) 部門資訊系統策略計劃；
- (b) 主要行政電腦系統；以及

總目 708

- (c) 非行政電腦系統。

3. 在 2007 年 4 月 1 日前完成的計劃，有關資料已在過去的報告內詳述。至於在總目 710 分目 A007GX 項下撥款進行、費用在 150,000 元以上但不超逾 1,000 萬元的行政電腦計劃，我們會另行在基本工程儲備基金整體撥款的周年報告中向委員匯報。

部門資訊系統策略計劃

附件1 4. 附件 1 載有推行 5 項資訊系統策略計劃的詳情。這 5 項計劃在 2007-08 年度正在進行。

主要行政電腦系統

附件2 5. 附件 2 載有推行 21 項主要行政電腦系統計劃的詳情，政府已在 2007-08 年度完成當中 1 項計劃，詳情如下－

香港警務處的更換刑事情報電腦系統及第二代警務處姓名索引電腦系統。這項計劃的目的，是更換兩套分別在 1989 年和 1991 年裝設的重要系統，以符合新的要求，包括處理多媒體和中英兩種語文。

非行政電腦系統

附件3 6. 附件 3 載有推行 5 項非行政電腦系統計劃的詳情。這 5 項計劃在 2007-08 年度正在進行。

政府資訊科技總監辦公室
2009 年 7 月

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
入境事務處	A033YF	<p>為入境事務處推行全新資訊系統策略第 I 期計劃</p> <p>這項計劃包括推行提升資訊科技基本建設計劃和改進出入境管理自動化系統計劃。</p> <p>推行提升資訊科技基本建設計劃的目的，是建立一個可靠和可擴展的網絡，以協助入境事務處應付不斷增加的工作量，並為推行全新資訊系統策略下各個應用系統項目奠定基礎。推行改進出入境管理自動化系統計劃的目的，是確保即使工作量增加，出入境管理自動化系統仍能妥善運作，繼續提供高質素的服務。這項計劃也會提升技術平台，以支援入境事務處各項改善管制站服務的新措施。</p>	2002 年 1 月 11 日	362.119	296.992	2004 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 計劃如期推行。進一步改善措施／工作在 2008-09 年度進行。 提升資訊科技基本建設計劃、改進出入境管理自動化系統計劃，以及調配資訊及指揮系統改善計劃(前稱交通定位系統)，都如期順利完成。 2007-08 年度的實際開支為 1,476 萬 3,000 元，佔核准撥款 6,502 萬 3,000 元的 22.7%。未用盡款項的原因如下：暫緩支付場地工程費用；因尚未接獲發票遞延支付有關費用；尚未聘用合約資訊科技人員和一般文員；以及因應計劃中多項工作的調整而遞延採購設備。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 73.978	入境事務處： 72.681			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
入境事務處	A034YF	<p>為入境事務處推行全新資訊系統策略第 II 期計劃</p> <p>這項計劃包括推行旅客自助出入境檢查系統和車輛司機自助出入境檢查系統。</p> <p>這項計劃的目的，是利用智能身份證和生物特徵識別技術，在出入境管制站實施自動化出入境檢查程序，以提高過境旅客和車輛的處理量。</p>	2003 年 1 月 24 日	352.753	239.276	2004 年 11 月 至 2006 年 6 月	2004 年 12 月 至 2006 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> 全新資訊系統策略第 II 期計劃已在 2006 年 5 月推行。8 個出入境管制站已安裝共 237 條旅客自助出入境檢查 e-道。沙頭角、文錦渡和落馬洲的車輛管制站，已安裝共 40 條車輛司機自助出入境檢查 e-道。 推行旅客自助出入境檢查系統的擴展服務，為合資格的經常訪港旅客提供自助出入境檢查設施。該服務在 2008 年 5 月在機場推出。 2007-08 年度的實際開支為 3,857 萬 1,000 元，佔核准撥款 8,720 萬元的 44.2%。未用盡款項主要由於推行時間表有所更改，以配合機場客運大樓的改善工程。 由 2007-08 年度起，節省 207 個高級入境事務助理員職位，以及 10 個入境事務主任職位。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 62.339	入境事務處： 62.339			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
入境事務處	A036YF	<p>為入境事務處推行全新資訊系統策略第 III 期計劃</p> <p>這項計劃包括推行個案簡易處理系統和電子記錄計劃。</p> <p>個案簡易處理系統有助入境事務處應付日益繁重的工作和因應市民的需求不斷改善服務；提高生產力；以及提供所需資料，以便管理層作出更恰當的決定，更妥善地進行資源策劃工作。具體而言，這個系統的好處如下－</p> <p>a. 備有圖像處理設施，讓人員可在無紙的環境工作，而專家系統技術則有助人員進行調查；</p> <p>b. 申請人可利用電子方式查看申請進度；</p>	2004 年 5 月 14 日	336.845	78.683	2006 年 5 月 至 12 月 分期推行	2007 年 1 月 至 2008 年 5 月 分期推行	<ul style="list-style-type: none"> • 生死及婚姻子系統和入籍子系統的開發工作已按新修訂的推行時間表完成。這兩個子系統的用戶驗收測試預定在 2008 年 4 月完成。餘下各期的系統開發工作正如期進行。 • 電子記錄計劃已配合個案簡易處理系統一併推出。大批的數據轉換工作正在進行。 • 管理機制已設立，用以密切監察項目發展進度，以防再有延誤。入境事務處和承辦商每天舉行會議，以檢討進度和加速解決問題。雙方高層管理人員已密切計劃和推行有關措施，以配合修訂的時間表。 • 2007-08 年度的實際開支為 1,750 萬 1,000 元，佔核准撥款 1 億 6,028 萬 8,000 元的 10.9%。未用盡款項是因應計劃中多項工作的調整而遞延採購服務及設備。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 95.405*	入境事務處： 105.256*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
入境事務處	A036YF	<p>c. 可與多套為終端用戶電腦應用而開發的獨立系統整合，從而提供更完善的系統支援；以及</p> <p>d. 具備經提升的功能，方便調查人員工作。有關功能包括分析資料、分發數據、提供行動支援、進行拘留管理和以電子方式列印擔保書。</p> <p>電子記錄計劃會通過圖像處理、工作流程和文件管理等技術，提供所需的技術架構，使入境事務處人員可在無紙的環境工作。查閱記錄、處理個案和處理行政工作，都可在安全和嚴密管制的環境以聯機方式進行。把文件處理工序現代化，可進一步提高生產力和加強環保管理。</p>						

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
司法機構	A025YL	<p>實施資訊系統策略第 III 期計劃</p> <p>司法機構資訊系統策略計劃是一項分 3 期推行的電腦化計劃，目的是提高管理效率和公眾服務質素。第 I 期 (A003YL) 和第 II 期 (A021YL) 計劃分別在 1995 年 11 月和 1998 年 7 月全面推行後，司法機構的運作得到顯著改善。第 III 期計劃的主要系統包括—</p> <p>a. 終審法院、死因裁判法庭、土地審裁處和勞資審裁處的案件管理系統；</p> <p>b. 增強現有系統的功能；</p> <p>c. 土地審裁處和勞資審裁處的會計系統；</p> <p>d. 公眾繳款及資訊系統；</p> <p>e. 以電子方式提出稅款申索的試驗計劃；以及</p> <p>f. 自動化領導資源工具。</p>	1999 年 6 月 25 日	67.768	64.331	2001 年 9 月	<p>公眾報告系統： 2001 年 4 月</p> <p>公眾資訊系統： 2001 年 12 月</p> <p>自動化領導資源工具： 2002 年 2 月</p> <p>電子化文件提交試驗系統： 推行民事司法制度改革後</p>	<ul style="list-style-type: none"> 除了電子化文件提交試驗系統外，司法機構資訊系統策略第 III 期計劃下的所有系統已經推行。電子化文件提交試驗系統的推行日期須予修訂，以待修改法例，加入有關以電子方式提出稅款申索的條文。 稅務局以電子方式入稟稅款申索的試驗計劃共有兩期。第一期已經完成，並由 2003 年 8 月起推行，提升了輸入稅款申索資料的工作效率。經進一步研究，電子入稟工作小組認為，為了讓試驗計劃更具效用，計劃應予擴展，以涵蓋稅務局稅款申索範圍以外的其他應用項目。為此，當局須修訂法例，為使用電子法庭文件提供所需的法律依據。由於重大的民事司法制度改革計劃須獲較優先處理，在上述改革推行後，會考慮進行所需的修改法例工作，加入有關電子入稟的條文。 這項計劃在 2007-08 年度沒有開支。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 8.924	司法機構： 8.924			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
社會福利署	A011ZG	推行資訊系統策略第 II 階段計劃	2002 年 4 月 12 日	241.053	95.998	技術基本設施： 2004 年 2 月	技術基本設施： 2005 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> 技術基本設施已在 2005 年 4 月完成。服務使用者資訊系統的原來合約因延誤而在 2006 年 9 月終止。經重新招標後，新合約在 2007 年 11 月批出。這項計劃預定在 2009 年 5 月完成。計劃正處於系統分析及設計階段。 在新合約展開後，社署運用以往承辦商取得的成果，例如業務需要、資料分析等，以加快計劃的推行。社署亦邀請了政府資訊科技總監辦公室參與計劃督導委員會，在推行計劃時提供技術及專業意見。 2007-08 年度的實際開支為 530 萬 4,000 元，佔核准撥款 2,100 萬元的 25.3%。未用盡款項主要是由於需要為服務使用者資訊系統計劃重新招標及批出新合約所致。
		這項計劃分為技術基本設施和服務使用者資訊系統兩部分。		預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	服務使用者 資訊系統： 2004 年 12 月	服務使用者 資訊系統： 2009 年 5 月	
		技術基本設施是社會福利署(下稱「社署」)用以調配整個部門內各資訊系統所需的通訊主幹設施，並為該署人員提供一個共用辦公室環境，同時備有文書處理、試算表和電子郵件等功能。		沒有	沒有			
		服務使用者資訊系統提供以服務使用者為本、自動化、統一和精簡的個案管理程序，並收集有關的服務使用者資料，以便部門人員就個案管理作出決定。該系統亦可提供管理和統計資料，作服務規劃和監察用途。						

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
政府統計處	A028XG	2006 年中期人口統計的電腦設備和服務 推行這項計劃是為支援 2006 年中期人口統計的各項工作，包括抽選樣本、進行人力規劃和調配、輸入數據、執行外勤工作、處理數據和發布統計數據等。	2004 年 6 月 25 日	32.314	26.622	2007 年 2 月	2008 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> 第 I、II、III 及 IV 階段的抽樣和工作分配、外勤工作、處理數據和發布統計數據子系統已如期推行。 發布統計數據子系統的主要提升計劃，以及新推行網上互動數據發布子系統的系統分析及設計工作已在 2007 年 10 月完成。互動數據發布子系統的首個模組已在 2008 年 2 月推出，而整個互動數據發布子系統將在 2008 年年中推出。 2007-08 年度的實際開支為 352 萬元，佔核准撥款 591 萬 6,000 元的 59.5%。未用盡款項的原因如下：數據收集推行服務的招標費用較低，節省了計劃開支；以及遞延支付合約員工開支。 2006-07 年度已減省的估計開支為 200 萬 7,000 元，包括減省 104 萬元的一筆過增設職位開支，以及 96 萬 7,000 元的行政費用。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 1.422*	政府統計處： 1.438*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
香港海關	A020XM	道路貨物資料系統 這是為道路貨物清關推行的電子預報貨物資料系統,目的是:(a)讓付運人透過網上平台或其他電子方式預報貨物資料;(b)讓海關人員在貨物裝運前進行電腦輔助的風險評估;(c)讓付運人及貨車司機登記使用該系統;(d)提供熱線服務,協助查詢人士使用該系統;以及(e)與其他清關系統銜接,為跨模式轉運貨物提供一站式清關安排。	2007 年 11 月 16 日	177.839	沒有	2009 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 供應軟硬件及推行服務的擬備標書及招標工作正在進行。政府物流服務署在 2008 年 3 月 14 日招標,截止日期為 2008 年 5 月 9 日。 2007-08 年度沒有開支。未用盡款項是由於延遲聘用推行計劃的合約員工所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關: 18.278*	香港海關: 2.651*			

* 通過內部調配提供人手,以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
衛生署	A008ZS	化驗室資訊系統 這是衛生署衛生防護中心公共衛生化驗服務處的電腦系統，用以通過傳真向用戶發出化驗結果，管理一切與化驗申請、病人和化驗結果有關的數據，並容許轄下不同化驗室共用這些數據。	1998 年 10 月 30 日	62.346	47.243	第 I 期： 2000 年 6 月	第 I 期： 2001 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> 化驗室資訊系統第 I 期及第 II 期計劃已分別在 2001 年及 2005 年推行。 連接醫管局界面的經提升化驗室資訊系統已在 2007 年 5 月投入服務，以便採用電子方式直接匯報傳染病和公立醫院的化驗結果。 其他提升要求正在進行，以配合新增或變更的運作需要，以及增設或重置設備界面。一些核准項目已在 2008 年年初推行，新一批的更改要求申請正在處理。 2007-08 年度的實際開支為 708 萬 4,000 元，佔核准撥款 1,085 萬 8,000 元的 65.2%。未用盡款項是由於實施提升要求所需時間較預期長所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	第 II 期： 2002 年 11 月	第 II 期： 2005 年 10 月	
				衛生署： 4.559*	衛生署： 8.332*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
教育局	A021XN	提升網上學校行政及管理系統 這項計劃會取代並提升政府、資助、按位津貼及直接資助計劃學校的網上學校行政及管理系統的硬件伺服器及相關系統軟件。計劃可改善網上學校行政及管理系統的應用程式，確保能在經改良的系統環境中持續運作。	2008 年 2 月 1 日	67.000	沒有	2008 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 這項計劃預定在 2008 年 4 月展開。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 2.690*	沒有			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
消防處	A031XR	裝設綜合發牌、消防安全及檢控系統 綜合發牌、消防安全及檢控系統是專門設計的資訊管理系統，提供共用平台，讓消防處防火總區及消防行動總區轄下各課交換資訊。推行系統的目的，是加強資訊管理、支援更多外勤工作，以及方便處理以電子方式遞交的表格。系統亦有助監察承辦商的表現，確保有效管理工作。	2007 年 4 月 27 日	32.726	0.527	2009 年 4 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 正在擬備標書。 2007-08 年度的實際開支為 52 萬 7,000 元，佔核准撥款 77 萬元的 68.4%。未用盡款項是由於實施更改要求所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 0.624*	沒有			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
政府物流服務署	A005YC	更換採購管理系統 這套系統支援採購行政和合約管理功能，供政府物流服務署採購大額貨品。新功能包括定期合約庫、電子訂購，以及為供應商而設的網上功能。	2007 年 1 月 12 日	37.210	沒有	2009 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 招標工作在 2007 年 11 月 16 日截止。標書的評審、商議及合約批出工作預定在 2008 年 4 月完成。 • 2007-08 年度沒有開支。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府物流 服務署： 6.457*	沒有			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
香港警務處	A074YU	更換刑事情報電腦系統及第二代警務處姓名索引電腦系統 這項計劃是更換上述兩套分別在 1989 年和 1991 年裝設的重要系統。建議設立的開放式平台系統可符合新的要求，包括處理多媒體和中英兩種語文。	2000 年 3 月 10 日	66.170	62.236	新的刑事情報電腦系統： 2004 年 11 月	新的刑事情報電腦系統： 2007 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於新合約在 2005 年 3 月批出，以配合經修訂的規格，整個系統的最終推出日期，較原定時間表延遲 16 個月。 新的刑事情報電腦系統及第二代警務處姓名索引電腦系統，已分別在 2007 年 1 月及 3 月啟用。 實際每年可節省約 300 萬元維修保養費用及可變現員工開支 490 萬元。改善效率後，估計每年可節省員工開支 592 萬元。其他無形效益，包括更成熟先進的分析工具，有助情報分析及調查，提升系統效率，提升資料準確度，支援雙語及多媒體。 這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告內載述。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	新的第二代 警務處姓名 索引電腦系統： 2005 年 11 月	新的第二代 警務處姓名 索引電腦系統： 2007 年 3 月	
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
香港警務處	A088YU	<p>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統</p> <p>這項計劃的目的，是推行電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統，以取代電腦輔助指紋鑑證系統。新系統包括兩個主要模組－</p> <p>a. 電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組將取代現有的電腦輔助指紋鑑證系統；以及</p> <p>b. 電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組將取代現有的指紋處理工作流程，並提供新增功能，以連接警隊其他電腦系統的界面。</p>	2005 年 5 月 27 日	59.576	2.660	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組： 2007 年 3 月	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組： 2008 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於合約延遲批出，電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組在 2008 年 5 月推行，取代舊的電腦輔助指紋鑑證系統，較原定時間表延遲 13 個月。 電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組正按新修訂的時間表推行。除了活指紋素描功能外，指紋鑑證系統指紋處理模組會在 2009 年 10 月啟用。由於需要更多時間進行更全面的研究，活指紋素描功能預定在 2010 年 12 月推行。 2007-08 年度的實際開支為 196 萬 9,000 元，佔核准撥款總額 310 萬 5,000 元的 63.4%。未用盡款項主要由於數據轉換工作及電腦場地準備工程的方式改變所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組： 2008 年 9 月	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組： 2009 年 10 月	
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
入境事務處	A029YF	香港特別行政區身份證 這項計劃提供一套新的電腦系統，以支援簽發新的多用途智能身份證的工作，以及推行全港市民換領身份證計劃。	第 1 期： 2001 年 3 月 9 日	747.037	756.601	推行系統： 2003 年 5 月	推行系統： 2003 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> 2007-08 年度的實際開支為 3,259 萬 1,000 元，佔核准撥款 1 億 4,000 萬元的 23.3%。未用盡款項的原因如下：未有撥用應急費用；延遲交付消耗品；更改交付日期以配合實際需求；遞延支付場地工程費用；以及因節省員額、記錄轉換費用減少及提早完成換領計劃而減省開支。 在換領身份證計劃結束後，入境事務處已開始逐步關閉智能身份證中心。有關工作包括修復並移交場地予業主；鑑定可再用的電腦設備及處置過時、無殘餘價值的電腦設備。這些工作在 2008-09 年度繼續進行。
			第 2 期： 2002 年 5 月 10 日	<u>478.552</u> 總計:1,225.589		展開換領身 份證計劃： 2003 年 7 月	展開換領身 份證計劃： 2003 年 8 月	
				預算非經常 員工開支 (按2007-08年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
			入境事務處： 系統開發 96.119 換領身份證 工作 <u>777.611</u> 總計：873.730	入境事務處： 系統開發 95.169 換領身份證 工作 <u>746.571</u> 總計：841.740				

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
入境事務處	A035YF	深港西部通道新管制站 入境事務處電腦系統 這項計劃是在深港西部 通道的新管制站裝設電 腦系統，以支援入境事 務處的工作。	2004 年 4 月 30 日	176.616	47.380	第一階段： 2005 年 11 月 至 12 月	第一階段： 2007 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> 深圳灣管制站在 2007 年 7 月 1 日啟用。電腦計劃已順利推出。第二階段的發展須視乎深圳灣管制站的實際交通流量和行車量預測，因此下一階段的計劃會在制定修訂時間表後推行。 2007-08 年度的實際開支為 4,712 萬 1,000 元，佔核准撥款 1 億 6,017 萬 3,000 元的 29.4%。未用盡款項是由於深圳灣口岸延遲發展所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	第二階段： 2007 年年底	第二階段： 有待修改	
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
入境事務處	A039YF	<p>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</p> <p>這項計劃是推出香港特別行政區生物特徵護照和改良相關的支援系統,以配合國際要求加強護照防偽功能的大趨勢,同時保障並進一步爭取香港特區護照持有人享有旅遊上的方便。</p>	2005 年 3 月 4 日	152.759	105.289	2007 年 4 月	2007 年 2 月 (電子護照及 電子簽證身 份書功能)	<ul style="list-style-type: none"> 電子護照和電子簽證身份書的主要功能,已在 2007 年 2 月 5 日推出。這個系統在 2007 年 6 月 4 日開始處理回港證和海員身份證的申請。透過電子方式遞交護照申請的服務,在 2007 年 12 月 22 日推出。 2007-08 年度的實際開支為 8,615 萬 3,000 元,佔核准撥款 1 億 1,819 萬 4,000 元的 72.9%。未用盡款項的原因如下:未有撥用應急費用;承辦商延遲交付項目;更改交付日期以配合實際需求;以及暫緩支付場地工程費用。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)		2007 年 6 月 (回港證和海 員身份證)	
				入境事務處: 57.210	入境事務處: 55.741		2007 年 12 月 (電子方式遞 交申請)	
							2008 年 下半年 (自助服務 站)	

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
入境事務處	A040YF	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 這項計劃是在落馬洲總站的新管制站裝設電腦系統，以支援入境事務處的工作。	2005 年 5 月 6 日	93.289	50.061	2007 年年中	不變	<ul style="list-style-type: none"> 落馬洲支線管制站在 2007 年 8 月 15 日啟用。電腦計劃已順利推出。 正進行系統提升工作，以應付上升的客運量及利便經常訪港旅客過關。 2007-08 年度的實際開支為 4,916 萬 3,000 元，佔核准撥款 8,177 萬 2,000 元的 60.1%。未用盡款項是由於遞延支付系統驗收及電腦裝設工程的費用所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
廉政公署	A016YG	<p>廉政公署新總部大樓的資訊科技整合與應用工程計劃</p> <p>這項計劃是在廉政公署新總部大樓設置一套綜合資訊科技基礎設施、遷移現有應用系統和安裝新應用系統，以支援廉政公署遷往新總部大樓後的業務運作。</p>	2005 年 6 月 24 日	144.587	75.934	2009 年 11 月	2010 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於承辦商未能如期交付部分系統遷移階段的工作(包括編製所需的文件、移交清單、推行開發及測試環境，以及進行一些非關鍵的系統配置工作)，系統遷移工作需要延遲完成。 由於承辦商的表現未符理想，自 2008 年 1 月起，廉政公署與承辦商高層每星期舉行會議，以加快計劃進度。 2007-08 年度的實際開支為 6,648 萬 9,000 元，佔核准撥款 1 億 200 萬元的 65.2%。未用盡款項的原因如下：系統遷移階段延遲完成；未撥用應急費用；一些系統遷移工作已透過內部資源分擔。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 17.827*	廉政公署： 15.221*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
地政總署	A041XF	更換電腦化土地信息系統 這項計劃的目的，是更換過時的硬件，提升已過時的軟件，豐富地理數據庫，改善業務流程，加強系統功能，從而提高地政總署轄下測繪處的效率和生產力。	2005 年 5 月 27 日	42.841	0.190	2008 年 8 月	2010 年 2 月	<ul style="list-style-type: none"> 政府物流服務署在 2008 年 3 月批出合約。這項計劃在 2008 年 4 月 1 日展開。 北角政府合署系統作業環境及荃灣政府合署系統復原設施場地的準備工程已經完成。 在 2007-08 年度沒有開支。未用盡款項主要由於投標協商所需時間較預期長，以致延遲批出合約。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
康樂及文化 事務署	A023VA	為香港公共圖書館更換 圖書館電腦系統	2007 年 2 月 9 日	196.467	0.637	2009 年 12 月 (第一階段)	不變	<ul style="list-style-type: none"> 招標工作已在 2008 年 3 月截止。合約批出日期從 2008 年 5 月改為 2008 年 11 月，是由於需要較長時間審定招標文件及批准發出招標公告所致。 2007-08 年度的實際開支為 63 萬 7,000 元，佔核准撥款 135 萬 6,000 元的 47%。未用盡款項是由於更改時間表及沒有如期聘請一些臨時員工所致。
		這項計劃是以新的圖書館系統取代本港公共圖書館現有的圖書館電腦系統。		預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	2010 年 6 月 (試行無線 射頻識別 子系統)		
		第一階段包括主要圖書館功能，目的是盡量減少系統遷移對公共服務造成的影響，當中會試行無線射頻識別子系統。第二階段會包括其他新增或加強的功能。		康樂及文化 事務署： 15.269*	康樂及文化 事務署： 1.127*	2011 年 7 月 (第二階段)		
						計劃完成： 2011 年 11 月		

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
政府資訊科技 總監辦公室	A066XV	<p>增強電子政府基礎設施以支援推行電子政府服務新策略</p> <p>這項計劃的目的，是開發政府品牌的一站式入門網站和增強中央基礎設施，以便提供以民為本的電子政府服務。</p>	2006 年 3 月 3 日	170.800	101.819	2008 年 1 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 「香港政府一站通」(www.gov.hk)(前稱「一站式入門網站」)，在 2006 年 9 月初步推出，並在 2007 年 8 月正式啟用。「政府資訊中心」(www.info.gov.hk) 在 2007 年 5 月停止運作。 「生活易」網站(www.esd.gov.hk)電子政府服務的遷置工作，已如期在 2008 年 1 月完成(即政府與「生活易」營辦商簽訂的合約屆滿前)。 「香港政府一站通」亦已加入商用搜尋器，提供更有效快捷的搜尋功能。 為支援新推出的電子服務，系統正進行提升工作，並預定在 2009 年 6 月完成。 2007-08 年度的實際開支為 6,622 萬 4,000 元，佔核准撥款 8,083 萬元的 81.9%。未用盡款項的原因是「香港政府一站通」的網上服務、發展羣組和地理空間資料的推行時間有所更改，以及遞延支付有關費用。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 35.314*	政府資訊科技 總監辦公室： 34.193*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
政府資訊科技 總監辦公室	A067XV	推行電子採購試點計劃 這項計劃是在 3 個部門 (即政府資訊科技總監 辦公室、入境事務處和 環境保護署)推行的試 點計劃,目的是處理價 值不超過 130 萬元的低 價貨品和非建造服務。	2007 年 1 月 26 日	49.200	5.037	2008 年 1 月 至 2009 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 供政府內部使用的電子採購入門網站在 2008 年 1 月 30 日推出。正在推行供市民使用的電子採購入門網站。市民可經「香港政府一站通」的商務及貿易服務羣組接達該入門網站。 有關提供電子採購系統的公開招標工作,已完成評審階段。正在安排合約協商事宜。 有關統一產品代碼的顧問研究已經完成。正在進行產品項目的數據轉換工作。 2007-08 年度的實際開支為 503 萬 7,000 元,佔核准撥款 1,016 萬 6,000 元的 49.5%。未用盡款項是由於聘請合約僱員及採購服務所需時間較預期長所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室: 11.5*	政府資訊科技 總監辦公室: 3.9*			
				效率促進組: 0.6*	效率促進組: 0.1*			
				環境保護署: 0.3*	環境保護署: 0.1*			

* 通過內部調配提供人手,以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
政府資訊科技 總監辦公室	A068XV	在政府場地提供Wi-Fi無線上 網設施 這項計劃會在約350個政府場 地提供備有Wi-Fi標準及技術 的無線上網設施，供市民免費 使用。	2007 年 5 月 25 日	217.600	7.266	優先場地： 2008 年 6 月 其餘場地： 2009 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 這項計劃正如期進行。 公開招標工作已在 2007 年 5 月展開。服務合約已在 2007 年 12 月批出。 Wi-Fi 服務已在 2008 年 3 月在首批 39 個場地推出。 2007-08 年度的實際開支為 726 萬 6,000 元，佔核准撥款 2,690 萬元的 27%。未用盡款項的原因如下：因投標索價較預期為低；承辦商延遲發出發票；以及未有撥用應急費用。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 4.000*	政府資訊科技 總監辦公室： 0.510*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
運輸署	A053ZN	運輸資訊系統 這套新系統會收集、整理、分析和發布全面的運輸資訊，包括交通情況、道路工程進度、交通改道措施、公共交通服務和交通意外等資料。	2001 年 6 月 1 日	63.600	7.347	2003 年 12 月	2008 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> 原來合約已在 2005 年 2 月終止。新合約在 2006 年 8 月批出，由於需要較預期長的時間發展系統，系統遞延在 2008 年 7 月啟用。 2007-08 年度的實際開支為 1 萬 7,000 元，佔核准撥款 3,740 萬元的 0.05%。未用盡款項主要是由於原定在推行階段支付的款項改在系統完成後支付所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
運輸署	A076ZN	更換第三代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統 這項計劃的目的，是設立一個新的駕駛者和車輛數據庫，以及有關的應用系統，以取代第三代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統，支援發牌方面的行政工作。	2001 年 6 月 29 日	110.000	90.639	2004 年 12 月	2007 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> 第一期及第二期計劃已分別在 2007 年 2 月 21 日及 2007 年 9 月 29 日推出。一年的系統護理期隨即展開，並在 2008 年 9 月結束。 2007-08 年度的實際開支為 3,918 萬 9,000 元，佔核准撥款 4,367 萬 5,000 元的 89.7%。未用盡款項主要是由於承辦商延遲發出發票，以致遞延支付有關費用。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 12.830	運輸署： 12.830			

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
庫務署	A027ZP	更換政府財務管理資料系統 這項計劃的目的，是購置和推行新的政府財務管理資料系統，以取代現有的系統。新的政府財務管理資料系統會具備更有效率的基本核心功能(例如總分類帳和付款功能)，並提供新增功能(例如自動查核所有交易的款項和具備應計制會計功能)，以改善政府的會計和財務管理工作。	2002 年 5 月 24 日	268.900	202.336	2006 年 4 月	2008 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> 前承辦商的合約在 2005 年 5 月終止。新合約由 2006 年 2 月起生效。計劃的推行日期改為 2008 年 12 月。 第一期計劃內更換現有總分類帳系統的工作已如期在 2007 年 12 月順利推出。 第二期計劃的建設及測試階段(涵蓋應付帳款、購貨訂單、應計制會計、固定資產、管理及成本資訊處理，以及收入記錄模組)在 2007 年 12 月展開，並在 2008 年 11 月完成。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行的非行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
屋宇署	8004ZC	提供建築圖則及有關文件的電子影像轉換、儲存及檢索服務 這項計劃的目的，是推行樓宇記錄管理系統電腦化計劃，把屋宇署備存的所有建築圖則和有關文件轉換成電子影像，以便儲存和檢索。	2003 年 7 月 4 日	50.300	43.702	2005 年 12 月	2006 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統已在 2006 年 6 月啟用。由於影像轉換工作所需時間較預期長，數據轉換工作完成日期再度延遲 24 個月，由 2006 年 2 月延至 2008 年 2 月。 系統啟用後亦接獲公眾及政府部門的意見。為改善性能，並使系統更方便易用，系統已加入一些功能，以助搜尋、閱覽及索取副本。正在進一步提升系統，例如接受以信用卡在網上付款。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行的非行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
環境保護署	8007XQ	環境污染管制及監察數據庫系統 這項計劃的目的，是提高環保法規管理科在保護環境管制工作方面的效率和效能。	2002 年 6 月 25 日	9.855	6.677	2004 年 8 月	2008 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於承辦商的計劃經理及小組主要成員有所變動，所以需要較長時間修正用戶驗收測試階段匯報的誤差，並採取積極措施改善系統的性能。 用戶驗收測試預計在 2008 年 9 月完成。系統順延至 2008 年 11 月啟用。 在 2007-08 年度沒有開支，未用盡款項是由於配合新修訂的時間表而遞延向承辦商支付費用所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行的非行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
消防處	8027XR	更換消防處通訊及調派系統 這項計劃包括設計、供應、推行和運作一個結合電訊與電腦科技的調派系統，名為第三代調派系統，以取代消防通訊中心現有的系統。	2000 年 5 月 12 日	718.600	555.321	2003 年 12 月	2005 年 3 月— 在新界區推行	<ul style="list-style-type: none"> • 第三代調派系統在 2005 年 6 月全面投入服務後，已開展了系統提升工作，以配合運作上的需要。系統已在 2007 年 4 月 25 日獲得有條件驗收。 • 新系統有助消防處達到在預定時間內調派資源的目標，並有助管理層分析緊急救護車召喚需求。此外，透過更有效的通訊，新系統亦可改善滅火和救援工作。 • 系統正進行調校，以提供更方便用戶的電腦介面，用以在救護車上輸入醫學資料，以及改善系統應答時間。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)		2005 年 6 月— 在港島及九 龍區推行(全 面投入服務)	
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行的非行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果/現況
香港警務處	8079YU	<p>更換香港警務處行動處的指揮及控制通訊系統</p> <p>這項計劃是以第三代指揮及控制通訊系統，取代執勤時必須使用的現有第二代指揮及控制通訊系統。計劃包括提供：(a)綜合無線電通訊系統(取代無線電巡邏通話系統)；(b)999 緊急求救電話系統(取代現有的 999 緊急求救電話系統)；(c)自動車輛位置顯示系統和地域資訊系統(提供資源追蹤和顯示地域資訊)；(d)流動電腦及通訊系統(提供警車上的電腦設施，以及為第三代指揮及控制通訊系統提供訊息傳送)；以及(e)第三代指揮及控制電腦系統－核心部分(取代現有的第二代指揮及控制電腦系統)。</p>	2001 年 6 月 22 日	948.000	495.649	2005 年 8 月	第1至5階段： 2005 年 8 月 第 6 階段： 2006 年 3 月 第 7 階段： 2006 年 10 月	<ul style="list-style-type: none"> 為確保第三代指揮及控制通訊系統的操作環境穩定，系統會在北京 2008 年奧運會及殘疾人奧運會馬術項目後，進行具備小組密碼匙(Group Cipher Key)功能的提升工作。 計劃預定在 2009 年第二季提升工作完成及最後驗收證明書發出後結束。 所有預期效益都已達到，包括減少消防通訊中心內控制台操作員回覆緊急求助電話所需的時間，令同樣人數的控制台操作員可應付更多求助電話。 2007-08 年度的實際開支為 1,788 萬元，佔核准撥款 1 億 400 萬 2,000 元的 17.2%。未用盡款項是由於更改時間表而遞延向承辦商發還工程累積保證金所致。
				預算非經常 員工開支 (按2007-08年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按2007-08年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行的非行政電腦計劃截至 2008 年 3 月 31 日的進度報告

部門	分目 (編號)	計劃名稱和說明	批准日期	計劃的 核准預算費 (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
地政總署	8042XF	更換製圖系統 這項計劃是更換和整合現有的製圖系統，並為現有的技術問題提供整體解決方案。	2004 年 12 月 15 日	8.600	沒有	2009 年 12 月	2010 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> • 工程標書擬稿已發給有關部門徵詢意見。為加快進度，地政總署會與律政司和政府物流服務署緊密合作，以便盡快解決餘下問題及為招標工作定案。 • 2007-08 年度沒有開支。未用盡款項是由於預備標書所需時間較預期時間長所致。
				預算非經常 員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2008 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2007-08 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			
