

# 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。現提交第十七份周年報告，陳述截至 2009 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 2008 年 4 月 1 日前完成的計劃，有關資料已載於過去的報告內。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 6 項資訊系統策略計劃的詳情。政府已在 2008-09 年度完成當中 1 項計劃，詳情如下－

司法機構實施資訊系統策略第 III 期計劃。這項計劃為終審法院、死因裁判法庭、土地審裁處和勞資審裁處設立案件管理系統，並為土地審裁處和勞資審裁處設立會計系統。

## 主要行政電腦系統

附件2 5. 附件 2 載有推行 24 項主要行政電腦系統計劃的詳情。政府已在 2008-09 年度完成當中 2 項計劃，詳情如下－

- (a) 政府統計處 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。
- (b) 入境事務處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。

## 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。政府已在 2008-09 年度完成當中 1 項計劃，詳情如下－

環境保護署(下稱「環保署」)的環境污染管制及監察數據庫系統。這項計劃使環保署能以電子方式處理牌照申請，並能以更有系統和更具效率、效益的方式，監察有關管制工作。

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 2009 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 2009 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	A027XM	<p>為香港海關推行資訊系統策略計劃</p> <p>這項計劃推行 5 項資訊系統策略計劃，在新海關總部大樓安裝資訊科技基礎設施。</p> <p>5 項資訊系統策略計劃包括—</p> <p>a. 中央數據中心：把現有 4 個數據中心合併為兩個數據中心，並在新總部設置主幹網絡基礎設施，以支援海關各系統 24 小時運作；</p> <p>b. 網絡和伺服器基礎設施：建設連接新總部與其他地點辦公室，並已加大頻寬和提升保安標準的主幹網絡；</p> <p>c. 中央資訊儲存庫系統：提供整合所有運作數據的中央資訊儲存庫，確保海關人員能及時取用運作數據，從而協助制定運作規劃和執法策略；</p> <p>d. 安全通訊網關：提供一個安全平台，讓海關的電腦系統能有效率地與其他政府部門的電腦系統連通，利便共用及交換運作所需的數據；以及</p>	2009 年 2 月 20 日	114.157	沒有	中央數據中心 2011 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 項計劃如期推行。計劃督導委員會及有關工作小組的成立工作正在進行。</li> <li>2008-09 年度沒有開支。</li> </ul>	
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	網絡和伺服器 基礎設施 2010 年 12 月			中央資訊儲 存庫系統 2012 年 3 月
				香港海關： 15.723*	沒有	安全通訊 網關 2011 年 1 月			企業系統 管理 2011 年 3 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  
獲准推行的資訊系統策略計劃截至 2009 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 2009 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	A027XM	e. 企業系統管理：提供單一控制台，以監察所有系統和網絡，並讓部門快捷地量度和調校系統的表現。						
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。這項計劃也會更新技術平台，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	304.932	2004 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>計劃如期完成。一些需要跟進的改善措施／工作包括(a)為澳門特別行政區永久性居民提供旅遊方便的出入境管理自動化系統(其後改稱「快檢通系統」)的改善措施；以及(b)數據儲存基建的改善措施。兩項改善措施預計在 2009 年年底前完成。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 794 萬元，佔核准撥款 3,219 萬 3000 元的 24.7%。未用盡款項，是由於暫緩支付場地工程費用，採購程序延長，以及更改採購計劃所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 77.503	入境事務處： 74.978			

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 2009 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 2009 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	254.546	2004 年 11 月 至 2006 年 6 月	2004 年 12 月 至 2006 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>供香港居民使用的標準 e-道已在 2006 年 5 月推出。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。</li> <li>已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，至 2009 年 3 月仍運作暢順。</li> <li>快捷 e-道試驗計劃(10 條快捷 e-道和 10 條登記 e-道)已在 2009 年 3 月在羅湖管制站推出。入境事務處會因應實際運作需要，考慮日後在羅湖管制站安裝更多快捷 e-道。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 1,527 萬元，佔核准撥款 1 億 1,598 萬 5,000 元的 13.2%。未用盡款項，主要是由於快捷 e-道的推行時間有所更改，以及沒有動用 3,207 萬元應急款項所致。</li> </ul>		
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)					
				入境事務處： 61.558	入境事務處： 59.697					

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 2009 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 2009 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	126.236	2006 年 5 月 至 12 月 分期推行	2008 年 4 月 至 11 月 分期推行	<ul style="list-style-type: none"> <li>最後一期個案簡易處理系統已在 2008 年 12 月 27 日推出。</li> <li>屬計劃一部分的電子服務輔助系統在 2009 年第 3 季推出。系統護理期在 2009 年年底結束後，計劃便告完成。</li> <li>電子記錄計劃已配合個案簡易處理系統一併推出。由於個案簡易處理系統子系統的推行時間有所更改，紙本檔案數量大幅增加，來自使用組別的數據轉換(包括追溯掃描)要求也有所增加。為確保個案簡易處理系統在全面推行後順利運作，管理層決定批出另一份合約，以處理上述工作，預計完成日期為 2009 年 11 月底。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 4,755 萬 3,000 元，佔核准撥款 2 億 5,478 萬 8,000 元的 18.7%。未用盡款項，主要是由於採購和驗收計劃成品出現遞延所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 97.835*	入境事務處： 149.108*			

\* 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 2009 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 2009 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 原定日期	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。把記錄管理工序現代化，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 2009 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 2009 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： 第 I 期計劃在 2003 年推行後便告完成</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。就電子入稟和使用電子法庭文件而言，鑑於有關立法程序需時甚久，而有關要求可能與司法機構資訊系統策略第 III 期計劃所訂者迥異，因此，這項功能的第二階段工作不會在司法機構資訊系統策略第 III 期計劃下進行。</li> <li>這項計劃在 2008-09 年度沒有開支。</li> <li>這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 9.755	司法機構： 9.755			



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 2009 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 2009 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	<p>推行資訊系統策略第 II 階段計劃</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	2002 年 4 月 12 日	241.053	100.881	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"> <li>服務使用者資訊系統的原來合約因嚴重延誤而在 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。</li> <li>新承辦商已在 2008 年 5 月 15 日提交系統分析及設計工作報告擬稿。2008 年 7 月，承辦商就計劃範疇提出問題，並要求增撥款項以推展有關計劃。社署沒有接納承辦商的要求。政府資訊科技總監辦公室、政府物流服務署及律政司均支持社署的決定。經磋商後，承辦商在 2009 年 3 月同意分開處理有關計劃範疇的爭議，並依循社署的指示，繼續進行有關計劃，以加快進度。因此，計劃的整體進度遞延了 13 個月。</li> <li>社署會密切監察計劃的進度，如發現有任何重要事故會影響進度，定必立即通知計劃督導委員會。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 488 萬 3,000 元，佔核准撥款 4,240 萬元的 11.5%。未用盡款項，主要是由於系統分析及設計工作延遲完成，令其後採購承辦商所建議的硬件和軟件產品工作須押後所致。</li> <li>計劃全面推行後，會刪減 178 個公務員職位，估計所得的可變現節省額為 6,351 萬 3,000 元。2008-09 年度所得的可變現節省額為 5,414 萬 7,000 元。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的 實際員工開支 (按 2008-09 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 (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 2009 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 2009 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	27.903	2007 年 2 月	2008 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>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經完成。發布統計數據子系統的提升計劃，即推行網上互動數據發布子系統已在 2008 年 6 月非正式啟用，而整個系統則在 2008 年 8 月推出。</li> <li>這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 1.48*	政府統計處： 1.496*			

\* 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 2009 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 2009 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	3.262	2009 年 9 月	2010 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於招標工作所需時間較預期為長，合約在 2009 年 1 月才批出，較原定在 2008 年 8 月批出的時間遞延了 5 個月。系統推行日期由 2009 年 9 月改為 2010 年 1 月。</li> <li>系統分析及設計工作已經展開。系統分析及設計、用戶驗收測試和培訓工作的完成日期，已因應經修訂的計劃推行日期而予以修改。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 326 萬 2,000 元，佔核准撥款 4,933 萬 4,000 元的 6.6%。未用盡款項是由於遞延批出合約，令現金流量需求延遲出現；以及尚未支付陸路邊境管制站的場地工程費用和設立車輛過境管制系統的費用。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 19.283	香港海關： 12.152			

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 2009 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 2009 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	50.758	第 I 期： 2000 年 6 月	第 I 期： 2001 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>化驗室資訊系統第 II 期計劃已在 2005 年 10 月推行。現正計劃提升系統，以增加儲存量及保密所儲存的數據。</li> <li>現正處理以二維電腦條碼進行數據收集的提升系統更改要求。有關要求正等候政府物流服務署審批。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 351 萬 5,000 元，佔核准撥款 606 萬 2,000 元的 58%。未用盡款項是由於系統提升工作延遲完成所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				衛生署： 4.696*	衛生署： 8.582*			

\* 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 2009 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 2009 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	53.794	2008 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統如期推行。學校裝設網上學校行政及管理系統的工作正在進行，所有工作預計在 2010 年 12 月 31 日完成。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 5,379 萬 4,000 元，佔核准撥款 6,170 萬元的 87.2%。未用盡款項是由於有些學校選擇稍後才接受資助所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 2.79	教育局： 1.72			

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 2009 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 2009 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	1.303	2009 年 4 月	2010 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>覆檢招標文件和計分制所需時間較預期為長。當局原定在 2007 年 8 月底前發出標書，但最後在 2009 年 1 月 9 日才發出標書。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 77 萬 6,000 元，佔核准撥款 2,782 萬元的 2.8%。未用盡款項是由於招標程序所需時間較預期長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 0.643*	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 2009 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 2009 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	5.283	2009 年 8 月	2009 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>標書評審、磋商和合約批出工作已在 2008 年 4 月完成。系統分析及設計工作已在 2008 年 12 月完成。</li> <li>採購管理系統現正處於系統開發階段。這階段預計在 2009 年 11 月前完成。</li> <li>數據轉換的策劃工作和生產伺服器的採購工作正在進行。</li> <li>政府物流服務署須透過常備承辦協議採購數據中心服務，因此需要額外時間擬備工件簡介，邀請承辦商承投提供有關服務，推行日期因此亦有所更改。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 528 萬 3,000 元，佔核准撥款 717 萬元的 73.7%。未用盡款項是由於未有動用預留的應急款項，以及合約員工薪酬比預期低。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府物流 服務署： 6.35*	政府物流 服務署： 3.53*			

\* 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 2009 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 2009 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	3.282	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"> <li>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統已在 2008 年 5 月推出。</li> <li>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組的開發工作現正進行，除了供前線單位使用的活指紋掃描功能外，電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組會在 2009 年 6 月推出。</li> <li>有關活指紋掃描功能如何配合前線警務人員工作流程的全面研究，所需時間較預期為長。當局計劃分階段在 57 個單位推出活指紋掃描功能，並提供活指紋掃描器。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 62 萬 2,000 元，佔核准撥款總額 3,000 萬元的 2.1%。未用盡款項，主要是由於合約延遲批出令推行時間押後所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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： 第一階段－ 2009 年 6 月	
				沒有	沒有	第二階段(活指紋掃描)－ 2011 年 6 月		



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 2009 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 2009 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	A097YU	<p>發展第三代重大事件調查及災難支援工作系統</p> <p>這項計劃是更換現有的第二代重大事件調查及災難支援工作系統。第二代系統的作用，是支援警務人員調查複雜罪案，以及處理重大事件及災難。</p> <p>新系統可支援分析以各種形式保存的大量數據(例如閉路電視片段、脫氧核糖核酸紋印等)，以及追查在傳染病爆發期間曾與患者接觸的人士。</p>	2008 年 6 月 6 日	43.980	0.172	第一期— 2010 年 12 月	第一期— 2011 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>已草擬招標文件，現正等候政府物流服務署、律政司和知識產權署的意見。</li> <li>標書規格審定工作所需時間較預期為長，標書批出日期因此由 2009 年 3 月，改為 2009 年 12 月。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 17 萬 2,000 元，佔核准撥款總額 58 萬元的 29.7%。未用盡款項，主要是由於招標文件擬備時間較預期長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	第二期— 2011 年 9 月	第二期— 2012 年 2 月	
				香港警務處： 5.935*	香港警務處： 0.818*			

\* 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 2009 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 2009 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	A098YU	重新發展人事資訊通用系統	2008 年 5 月 23 日	57.600	沒有	2011 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於向政府物流服務署、律政司和知識產權署釐清標書規格問題所需時間較預期為長，因此稍後須修改推行日期。</li> <li>核准撥款為 13 萬元，2008-09 年度沒有開支，是由於需要較長時間處理招標工作所致。</li> </ul>
		這項計劃是更換現有的人事資訊通用系統。現有系統的作用，是支援警務處的人力資源管理工作。		預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
		這項計劃是將現有的人事資訊通用系統及其輔助系統，重新發展成為一套新的策略性人力資源策劃及決策支援系統。新系統具備以下經改良的功能－		香港警務處： 12.909*	香港警務處： 1.076*			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 以才能為本的人力策劃和繼任計劃；</li> <li>b. 有效率地按人員具備的技能與警務工作的要求配對；</li> <li>c. 提供電子化人力資源自助服務；</li> <li>d. 經改良的保安功能。</li> </ul>						

\* 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 2009 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 2009 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。	第一期： 2001 年 3 月 9 日	747.037	761.153	推行系統： 2003 年 5 月	推行系統： 2003 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>換領身份證計劃已完成，所有智能身份證中心均已關閉。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 455 萬 2,000 元，佔核准撥款 5,210 萬元的 8.7%。未用盡款項，是由於計劃節省開支達 3 億 2,450 萬元所致。所節省的款項，是由於數據轉換服務及運作初期使用的消耗品的價格比預期低，以及由公務員事務局調配一般職系和共通職系人手，以應付各區的換領計劃，令計劃得以節省款項，以及計劃能提早完成。</li> <li>這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告載述。</li> </ul>
			第二期： 2002 年 5 月 10 日	478.552		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	
				總計:1,225.589				
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 系統開發 98.234	入境事務處： 系統開發 97.258			
				換領身份證 工作 775.459	換領身份證 工作 734.622			
				總計：873.693	總計：831.880			

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 2009 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 2009 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	90.313	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"> <li>電腦系統已推出。第二階段的推行工作，須視乎深圳灣管制站的實際交通流量和預計行車量而定，因此下一階段的計劃會在修訂時間表後推行。</li> <li>考慮到深圳灣管制站的現時旅客流量、日後增長情況和人手，當局現正檢討第二階段工作的推行時間。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 4,293 萬 3,000 元，佔核准撥款 1 億 2,012 萬 5,000 元的 35.7%。未用盡款項是由於計劃的第二階段發展延緩進行所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	107.986	2007 年 4 月	2007 年 2 月 (電子護照和 電子簽證身 份書功能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>經自助服務站遞交電子護照申請,已在 2008 年 8 月 25 日推出。</li> <li>現正擬備計劃推行後的部門報表。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 269 萬 7,000 元,佔核准撥款 2,842 萬 9,000 元的 9.5%。未用盡款項是由於遞延付款和更改合約所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 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: 58.674	入境事務處: 57.215		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 2009 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 2009 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	58.919	2007 年年中	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>電腦計劃已推出。當局正進行系統提升工作，以應付增加的旅客流量，並利便經常訪港旅客過關。提升工作預計在 2010 年第 3 季完成。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 885 萬 8,000 元，佔核准撥款 3,658 萬 7,000 元的 24.2%。未用盡款項，是由於遞延支付系統驗收和電腦裝設工程的費用所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	89.585	2009 年 11 月	2011 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於承辦商缺乏資源以進行系統遷移工作，設置綜合資訊科技基礎設施和遷移現有應用系統的工作，延遲了 10 個月才完成。</li> <li>由於承辦商缺乏資源，加上業務需求和推行方式出現變動，新應用系統的安裝工作延遲了 17 個月。</li> <li>鑑於承辦商的表現未符理想，廉政公署已採取一些補救措施：(a)自 2008 年 1 月起，每星期與承辦商管理高層舉行會議，以期加快進度；(b)向承辦商發出書面警告；(c)修改計劃推行時間表和資源計劃，以減低對成本造成的影響；(d)重新調配現有人手，以內部人手進行部分計劃工作。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 1,365 萬 1,000 元，佔核准撥款 2,400 萬元的 56.9%。未用盡款項是由於承辦商缺乏資源進行有關工作所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 18.825*	廉政公署： 16.223*			

\* 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 2009 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 2009 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	8.160	2008 年 8 月	2010 年 2 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於轉換工具的開發工作複雜，這項計劃的進度較預定時間延遲了約 8 個星期。地政總署會在未來數月彌補延遲的時間，因此計劃的整體進度不會受到影響。</li> <li>由於數據轉換分批進行，所以在轉換期間，把經轉換的數據與最新變動互相配合時遇到複雜問題。在進行遷移前，須動用額外資源檢查經轉換的數據。</li> <li>在轉換地圖數據方面，已確定更具體的要求，以應付用戶的業務需要。</li> <li>在 2008-09 年度的實際開支為 797 萬元，佔核准撥款 1,000 萬元的 79.7%。未用盡款項是由於招標程序延長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	<p>為香港公共圖書館更換圖書館電腦系統</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	2007 年 2 月 9 日	196.467	2.070	2009 年 12 月 (第一階段)	2011 年 6 月 (第一階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>標書評審工作已經完成，投標協商工作正在進行。估計需要較預期長的時間，進行投標協商，以及徵詢律政司、知識產權署和政府物流服務署的意見。</li> <li>由於招標工作時間延長，第一階段的推行日期由 2009 年 12 月改為 2011 年 6 月。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 143 萬 3,000 元，佔核准撥款 1,046 萬 1,000 元的 13.7%。未用盡款項是由於合約批出時間有變所致。</li> </ul>		
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	2010 年 6 月 (試行無線 射頻識別 子系統)	2011 年 10 月 (試行無線 射頻識別 子系統)		2011 年 7 月 (第二階段)	2012 年 12 月 (第二階段)
				康樂及文化 事務署 15.816*	康樂及文化 事務署 3.258*	計劃完成: 2011 年 11 月	計劃完成: 2013 年 3 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 2009 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 2009 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	A043VA	香港公共圖書館多媒體 資訊系統主要提升計劃  這項計劃包括－ <ul style="list-style-type: none"> <li>• 更換老化的多媒體資訊系統；</li> <li>• 更方便市民取閱圖書館電子資源；</li> <li>• 研究使用和整合各類媒體，以豐富多媒體內容；</li> <li>• 令數碼內容持續增加；</li> <li>• 作為電子平台，促進數碼圖書館服務的發展，以及保存香港文化遺產；以及</li> <li>• 擴大多媒體資訊系統的服務範圍，由 27 間圖書館推展至 73 間圖書館。</li> </ul>	2009 年 1 月 16 日	93.119	沒有	2012 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 現正擬備招標文件。</li> <li>• 這項計劃在 2008-09 年度沒有開支。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				康樂及文化 事務署: 14.611*	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 2009 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 2009 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	125.986	2008 年 1 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>「香港政府一站通」(www.gov.hk)(前稱「一站式入門網站」)，在 2007 年 8 月正式推出。「生活易」網站(www.esd.gov.hk)提供的電子政府服務遷置工作，已如期在政府與「生活易」營辦商簽訂的合約屆滿(即 2008 年 1 月)前完成。</li> <li>系統提升工作正在進行，以支援新推出的電子服務。由於有關的局/部門延緩推出新的電子服務和擔任服務羣組主管，預定完成日期由 2009 年 6 月改為 2010 年 3 月。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 2,416 萬 7,000 元，佔核准撥款 4,740 萬元的 51%。未用盡款項，是由於「香港政府一站通」新網上服務、服務羣組發展和地理空間資料的推出/推行時間有變，以及有關採購和支付費用的時間有所修改。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 36.668*	政府資訊科技 總監辦公室： 36.668*			

\* 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 2009 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 2009 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)推行試點 計劃,以採購價值不超 過 143 萬元的低價貨品 和非建造服務。	2007 年 1 月 26 日	49.200	12.789	2008 年 1 月 至 2009 年 6 月	2008 年 1 月 至 2010 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>供政府內部使用的電子採購入門網站在 2008 年 1 月推出。供市民使用的電子採購入門網站亦在 2008 年 6 月 30 日推出,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。</li> <li>電子採購系統的合約在 2008 年 11 月批出。由於合約協商工作所需的時間較預期長,系統推行時間改為 2010 年 3 月。</li> <li>電子採購系統的系統分析和設計工作正在進行。儘管系統推行工作延遲了 9 個月,但透過重訂其他工作安排,試點計劃的整體時間表維持不變,預計在 2011 年 3 月前完成。</li> <li>電子採購措施正按照項目計劃逐步推出。產品項目的數據轉換工作已經完成。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 775 萬 2,000 元,佔核准撥款 2,000 萬元的 38.8%。未用盡款項是由於合約協商工作所需時間較預期長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 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: 8.2*			
		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: 0.3*					

\* 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 2009 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 2009 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	83.731	優先場地： 2008 年 6 月  其餘場地： 2009 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>截至 2009 年 3 月，Wi-Fi 服務已在超過 300 個場地推出。</li> <li>為應付用戶需求，當局已在更多選定場地提供 Wi-Fi 設施。截至 2010 年 3 月底，備有 Wi-Fi 設施的場地共有約 380 個。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 4*	政府資訊科技 總監辦公室： 3.61*			

\* 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 2009 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 2009 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	A012ZG	更換社會保障電腦系統  社會保障電腦系統是用以為市民提供社會保障服務。這項計劃是以更先進的系統取代舊有系統，讓社會福利署能因應社會經濟轉變，迅速制訂和推行社會保障政策。新系統會採用最新技術，提供個案處理、管理資料統計數字、風險管理、服務協作和網上服務。此外，系統還具備下列新增功能－ a. 網上服務，例如網上查詢、資格查核及提交申請等； b. 掃描和管理與申請、覆核和調查有關的證件和文件；以及 c. 流動電腦設施，利便進行家訪。	2009 年 1 月 16 日	386.139	沒有	2011 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 預備工作、計劃督導委員會的設立，以及用以策導和推行計劃的工作小組的成立，正如期進行。</li> <li>• 這項計劃在 2008-09 年度沒有開支。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日 的實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 39.706*	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 2009 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 2009 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訊。	2001 年 6 月 1 日	63.600	52.158	2003 年 12 月	2010 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>原來合約已在 2005 年 2 月終止，新合約在 2006 年 8 月批出。系統已在 2008 年 7 月供運輸署人員及有關方面使用。</li> <li>用以搜尋公共交通點對點路線的一站式網站，已按計劃在 2009 年 4 月推出。利用行車距離、所需時間及隧道收費作指標的行車路線搜尋服務，亦會在 2010 年推出。</li> <li>由於數據轉換後，用以驗證及修復數據的時間較預期長，因此推行計劃時間一再修改。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	97.419	2004 年 12 月	2007 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>第四代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統的第二期計劃(計劃全面完成)已在 2007 年 9 月 29 日推出。一年的系統護理期在 2008 年 9 月屆滿。</li> <li>第四代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統一直運作暢順。</li> <li>有關改善系統的服務和硬件的採購工作正在進行。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 678 萬元，佔核准撥款 1,367 萬 9,000 元的 49.6%。未用盡款項，是由於有關改善系統的服務和硬件的採購程序遞延所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 13.332	運輸署： 13.332			



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 2009 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 2009 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	2009 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>更換現有總分類帳系統的第一期計劃，已在 2007 年 12 月順利推出。</li> <li>第二期計劃的設計和開發階段已在 2006 年 11 月展開，當中的應付帳款、購貨訂單、應計制會計和固定資產模組已在 2009 年 3 月底完成，其餘兩個模組(即收入記錄模組和管理及成本資料處理模組)由於比較複雜，因此用於設計、建設及測試所需的時間較多，令整體所需時間較預期長。</li> <li>這項計劃在 2008-09 年度沒有開支。核准撥款為 5,300 萬元。未用盡款項主要是由於第二期計劃模組的設計和測試工作複雜，令落實設計和測試安排所需時間較預期長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	<p>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</p> <p>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。</p>	2003 年 7 月 4 日	50.300	45.442	2005 年 12 月	2006 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統已在 2006 年 6 月啟用。數據轉換工作完成日期延遲了 24 個月，由 2006 年 2 月延至 2008 年 2 月。</li> <li>系統在啟用後接獲公眾和政府用戶的意見。現已因應這些意見，在系統加入一些經提升的功能，以助搜尋已上載的建築記錄，以及讓用戶以信用卡在網上付款。為進一步改善圖則/文件檢索服務，現正研究提升系統功能，包括提供送遞和網上用戶登記的服務。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 174 萬元，佔核准撥款 350 萬元的 49.7%。未用盡款項，是由於需要額外時間糾正系統的一些毛病所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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	8.391	2004 年 8 月	2008 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統的第一和第二階段工作已分別在 2008 年 10 月和 2008 年 12 月推行。系統護理期在 2009 年 4 月結束後，為期一年的維修保養期會在 2010 年 4 月結束。</li> <li>新系統使環境保護署能以電子方式處理牌照申請，並能以更有系統和更具效率、效益的方式，監察有關管制工作。該系統也可編製有關管制工作的統計數據，有助管理層進行污染分析和決策。</li> <li>這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 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 2009 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 2009 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的現有系統。	2000 年 5 月 12 日	718.600	600.570	2003 年 12 月	2005 年 3 月— 在新界區推行	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 第三代調派系統在 2005 年 6 月全面投入服務，其後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 26 日原則上驗收。</li> <li>• 系統正進行調校，以提供更方便用戶的電腦界面，以便在救護車上輸入醫療資料。提升後的系統，第一部分在 2009 年 11 月 23 日投入服務，第二部分預定在 2010 年 12 月投入服務。</li> <li>• 系統正進一步提升功能，以加強消防車/救護車與消防通訊中心的無線通訊。有關系統提升工作預定在 2010 年 10 月完成。</li> <li>• 2008-09 年度的實際開支為 4,524 萬 9,000 元，佔核准撥款 1 億 5,100 萬元的 30%。未用盡款項是由於須再改良電腦界面才正式驗收所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)		2005 年 6 月— 在港島和九 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 2009 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 2009 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	更換香港警務處行動處的指揮及控制通訊系統  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)。	2001 年 6 月 22 日	948.000	523.675	2005 年 8 月	第一至五階段： 2005 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統所需的小組密碼匙(保密提升)功能已在 2009 年 7 月完成。為擴大覆蓋範圍，第三代指揮及控制通訊系統會擴展至機場和選定的室內場地。有關把第三代指揮及控制通訊系統擴展至機場並提供所需設備的工作，預定在 2012 年 12 月完成。至於把第三代指揮及控制通訊系統擴展至其他 59 個室內場地的的工作，則預定在 2012 年 9 月完成。</li> <li>2008-09 年度的實際開支為 2,802 萬 6,000 元，佔核准撥款 8,318 萬 6,000 元的 33.7%。未用盡款項，是由於更改推行時間而遞延付款所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)		第六階段： 2006 年 3 月	
				沒有	沒有		第七階段： 2006 年 10 月  擴大第三代 指揮及控制 通訊系統的 覆蓋範圍： 2012 年 12 月	

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 2009 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 2009 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	2011 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>政府物流服務署現正審閱招標文件。鑑於招標所需時間較預期長，因此預定推行日期修訂為 2011 年 11 月。</li> <li>這項計劃的核准撥款為 130 萬元，在 2008-09 年度沒有開支，這是由於擬定標書所需時間較預期長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2009 年 3 月 31 日的 實際員工開支 (按 2008-09 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

-----