

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。現提交第二十二份周年報告，陳述截至 2014 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 2013 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 2 項資訊系統策略計劃的詳情，其中推行資訊系統策略第 II 階段計劃已在 2013-14 年度完成。這項計劃旨在於社會福利署整個部門內推行資訊科技基本設施，以便善用資訊科技提供福利服務，內容包括推行服務使用者資訊系統，讓前線員工共用資訊，並進行個案管理及服務規劃。

主要行政電腦系統

附件2 5. 附件 2 載有推行 32 項主要行政電腦系統計劃的詳情，其中 8 項已在 2013-14 年度完成－

- (a) 2011 年人口普查的電腦設備和服務(政府統計處)。這項計劃旨在開發一套整合的電腦系統，以支援 2011 年人口普查的各項工作。
- (b) 案件處理系統更新計劃(香港海關)。這項計劃旨在更新現有的案件處理系統，以提供更有效率、可靠及安全的案件處理服務，應付現代發展需要。
- (c) 非香港永久性居民身份證持有人使用獲資助公營醫療服務資格的聯機核實系統(食物及衛生局)。這項計劃旨在於入境事務處以及公立醫院／診所設立一套電子系統，以核實非香港永久性居民身份證持有人使用獲資助公營醫療服務的資格，確保向不合資格的人士收取適用於他們的費用。
- (d) 重新發展人事資訊通用系統(香港警務處)。這項計劃旨在將現有的人事資訊通用系統及其輔助系統，重新發展為一套新的策略性規劃及決策支援系統，以支援香港警務處的人力資源管理工作。
- (e) 為香港公共圖書館更換圖書館電腦系統(康樂及文化事務署)。這項計劃旨在以具備新增／加強功能的新系統，取代現有的圖書館電腦系統。
- (f) 香港公共圖書館多媒體資訊系統主要提升計劃(康樂及文化事務署)。這項計劃旨在更換老化的多媒體資訊系統，讓市民使用圖書館電子資源更為方便。
- (g) 在政府場地提供 Wi-Fi 無線上網設施(政府資訊科技總監辦公室)。這項計劃旨在於人流較多的政府場地向市民提供免費 Wi-Fi 服務。

- (h) 構建政府雲端平台(政府資訊科技總監辦公室)。這項計劃旨在構建政府雲端平台，以支援通用電子政府服務的託管，供各局／部門共用。

非行政電腦系統

- 附件3 6. 附件 3 載有推行 4 項非行政電腦系統計劃的詳情，其中改善道路數據管理系統計劃已在 2013-14 年度完成。這項計劃旨在提升硬件及軟件，並加強現有道路數據管理系統的功能，藉此增加使用量及讓系統得以發展，以應付路政署日後的需要。

政府資訊科技總監辦公室
2015 年 3 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 2014 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 2014 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	A037YL	推行司法機構資訊科技策略計劃 以最新科技更新現有的資訊科技系統，以確保在長遠而言，運作得以持續發展，並進一步提供更具效率及成效的服務。	2013 年 5 月 24 日	682.430	6.201	2019 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 這項計劃正如期進行－ <ul style="list-style-type: none"> － 第一期推行計劃的蒐集用戶需求工作在進行中；以及 － 採購規劃工作在進行中。 • 2013-14 年度的實際開支為 620 萬 1,000 元，約佔核准撥款 6,936 萬 7,000 元的 8.9%。未用盡款項，主要是由於為配合本地市場在採購和管理大型資訊科技項目的最新發展情況，以致推行模式有所改變(由向市場採購整體解決方案，改為結合以部門和外判方式進行)。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 78.610*	司法機構： 7.640*			

* 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 2014 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 2014 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 2 部分推行－</p> <p>技術基本設施是社會福利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	225.006	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"> • 服務使用者資訊系統在 2010 年 6 月推出，並正落實最新的系統提升工作。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 令社會福利署得以更迅速取得所需的使用者資料，以便向使用者提供更具效率的專業服務； － 方便市民更迅速獲得服務和縮短使用者等候服務的時間； － 提供以服務使用者為本、自動化和精簡的個案管理程序，確保有效監察服務和以實據為本規劃社會福利服務；以及 － 因採用精簡的個案管理程序而減省 178 個公務員職位。 • 2013-14 年度的實際開支為 563 萬元，約佔核准撥款 2,045 萬 3,000 元的 27.5%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 因應最新運作模式發展改善項目所需時間較預期長；以及 － 沒有動用應急款項。 • 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2013-14 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： 2010 年 6 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A029XG	2011 年人口普查的電腦設備和服務 購置電腦設備和採購相關服務，用以開發一套整合的電腦系統，以支援 2011 年人口普查的各項工作。	2009 年 6 月 19 日	85.273	57.630	2013 年 3 月 (普查結果的編製及發布) 2013 年 10 月 (計劃推行後的工作及支援)	不變	<ul style="list-style-type: none"> 這項計劃已如期完成。 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> 2011 年人口普查在 2011 年 6 至 8 月順利進行，編製優質統計資料供公私營機構大量使用者使用；以及 由於住戶可自行填報資料(包括透過郵遞及電子方式遞交問卷)，以及詳細訪問的抽樣比率有所減少，故與 2001 年人口普查相比，節省了人手為約 3 000 名臨時外勤員工。 2013-14 年度的實際開支為 185 萬 8,000 元，約佔核准撥款 340 萬元的 54.6%。未用盡款項，主要是由於沒有動用應急款項。 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 8.688*	政府統計處： 6.989*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A032XM	<p>案件處理系統更新計劃</p> <p>更新香港海關現有的案件處理系統，以提供更有效率、可靠及安全的案件處理服務，應付現代發展需要。</p>	2011 年 4 月 15 日	45.720	43.551	2013 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 系統已在 2013 年 6 月順利推出。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 確保案件處理系統可持續無間地運作； － 提高檢獲物品管理的運作效率； － 利用電腦化工具更有系統地分析調查資料； － 加強對案件處理的管理控制，以進行更有效的案件分析和策劃； － 支援入境旅客在管制站就超出數量的應課稅品以電子方式繳付稅款，從而減少延期繳款情況；以及 － 以電子方式共用資料。 • 2013-14 年度的實際開支為 1,091 萬 2,000 元，佔核准撥款 1,226 萬 8,000 元的 88.9%。未用盡款項，主要是由於沒有動用應急款項。 • 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 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)			
				香港海關： 8.754*	香港海關： 8.754*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
律政司	A008YN	<p>建立經核實、經認證及可檢索的香港法例電子資料庫</p> <p>為公眾提供一個網站，以便免費查閱準確及具法律地位的最新香港法例；並支援律政司法律草擬科的下列運作－</p> <p>收集法例資料；編訂法例；網上發布；全章重印；以及審核和檢查。</p>	2010 年 5 月 14 日	79.395	10.537	2014 年 5 月 (第 I 期)	2015 年 5 月 (第 I 期)	<ul style="list-style-type: none"> • 第 I 期計劃的系統分析及設計工作已在 2014 年 3 月完成。 • 系統開發工作在進行中。 • 2013-14 年度的實際開支為 981 萬 9,000 元，佔核准撥款 1,099 萬 1,000 元的 89.3%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 合約員工流失，因而沒有動用款項支付該等員工開支；以及 － 沒有動用應急款項。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				律政司： 41.767*	律政司： 18.467*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A022XN	教育資訊系統基礎設施改善計劃 改善教育資訊系統現有的資訊科技基礎設施，以便系統所支援的現有服務的質素得以維持，並藉此機會提升系統的能力，以配合日後增加的服務量。	2012 年 4 月 27 日	157.017	5.770	2016 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 提供硬件、軟件、推行服務、系統支援及維修服務的合約已在 2014 年 2 月批出。 系統分析及設計工作在進行中。 2013-14 年度的實際開支為 577 萬元，約佔核准撥款 756 萬 2,000 元的 76.3%。未用盡款項，主要是由於招標程序所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 47.442*	教育局： 8.288*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A023XN	提升網上學校行政及管理系統(網上校管系統) 為公營學校及直接資助計劃學校提升網上校管系統伺服器(硬件及軟件),以確保系統可用性及減少保安風險。	2014 年 1 月 10 日	67.000	沒有	2015 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 開展計劃的籌備工作和提升系統工作在進行中。 由於這項計劃預定在 2014 年 4 月展開,故 2013-14 年度沒有開支。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局: 5.011*	教育局: 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A040XR	開發資產管理及保養系統 改良採購程序，並管理和監察消防車輛、救護車、個人裝備及救援工具等資產的質素，以加強支援消防處的運作。	2012 年 4 月 13 日	49.830	7.206	2014 年 10 月	2015 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統分析及設計工作已在 2013 年 9 月完成。 系統開發工作在進行中。 2013-14 年度的實際開支為 651 萬 6,000 元，佔核准撥款 809 萬 2,000 元的 80.5%。未用盡款項，主要是由於僱用合約員工所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 3.066*	消防處： 1.733*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
食物及衛生局	A074XV	開發全港性電子健康紀錄互通系統 開發全港性、以病人為本的電子健康紀錄互通平台，連接至所有公立和私家醫院以互通病歷紀錄，並確保市場上由個別私營醫療服務提供者使用的電子醫療／電子病歷紀錄系統和其他健康資訊系統，可連接至電子健康紀錄互通平台。	2009 年 7 月 10 日	702.000	634.906	2014 年 3 月	2014 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> • 這項計劃的推行進度如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 放射圖像互通試驗計劃已推展至合共 9 間私家醫院及 15 間私營放射診斷中心； － 已聯同 1 間私營實驗室試行實驗室數據互通試驗計劃； － 臨床醫療管理系統連接部件的生產版已在 8 間私家診所試用； － 就電子健康紀錄互通系統的系統設計而進行的第二期私隱影響評估已經完成，而就整個系統而進行的第三期私隱影響評估亦已展開； － 有關臨床醫療管理系統適配組件的保安風險評估及審計工作已經完成，而有關電子健康紀錄互通系統核心基礎設施的保安風險評估及審計工作亦在進行中； － 已有 29 個資訊科技服務供應商及醫護服務提供者申請加入電子健康紀錄服務供應商培訓計劃。為使服務供應商獲得有關臨床醫療管理系統連接部件所需的技術知識而設的培訓計劃正在舉行。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
								<ul style="list-style-type: none"> 鑑於電子健康紀錄法例的審議進度，故推行日期將由 2014 年 3 月修改至 2014 年 12 月。 2013-14 年度的實際開支為 2 億 3,636 萬 6,000 元，約佔核准撥款 2 億 5,690 萬 3,000 元的 92%。

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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
食物及衛生局	A079XV	非香港永久性居民身份證持有人使用獲資助公營醫療服務資格的聯機核實系統 在入境事務處以及衛生署及醫院管理局轄下的公立醫院／診所設立一套電子系統，以供核實非香港永久性居民身份證持有人使用獲資助公營醫療服務的資格，並確保向使用服務的非香港居民收取適用於非香港居民的費用。	2011 年 1 月 28 日	17.553	16.622	2012 年 12 月	2013 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> • 這個系統已在 2013 年 9 月推出。 • 這個系統讓公立醫院／診所可快捷有效地核實非香港永久性居民身份證持有人使用獲大幅資助的公營醫療服務的資格，從而避免政府在收入方面有所損失。在系統啟用後的約 6 個月期間(由 2013 年 9 月 28 日至 2014 年 3 月 31 日止)，已避免的收入損失金額估計約為 870 萬元¹。 • 2013-14 年度的實際開支為 1,310 萬 7,000 元，佔核准撥款 1,326 萬 8,000 元的 98.8%。 • 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 7.026* 衛生署： 0.761*	入境事務處： 7.026* 衛生署： 0.761*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

¹ 在約 6 個月期間已避免的收入損失金額(870 萬元)較在 2011 年 1 月 28 日提交財務委員會的文件所載的預算金額(一年 2,080 萬元或按比例計算為 6 個月 1,040 萬元)低 16.3%。這可能是因為在原先計算預算損失金額時，並無考慮到系統在啟用後，提高了對不符合資格人士使用公營醫療服務的阻嚇力。舉例來說，在系統啟用前，不符合資格人士或會每年 4 次到公立醫院／診所使用獲大幅資助的醫療服務。在系統啟用後，不符合資格人士便不能享用獲大幅資助的服務，故未必會選擇繼續到公立醫院／診所求診。換言之，由於愈來愈多不符合資格人士明白到，他們在系統啟用後便不能使用獲大幅資助的公營醫療服務，故現時預算的收入損失金額應會減少。

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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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>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>－ 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>－ 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，以連接警務處其他電腦系統的界面。</p>	2005 年 5 月 27 日	59.576	38.104	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"> 指紋處理模組第二階段的系統開發工作及用戶驗收測試已分別在 2013 年 11 月及 2014 年 2 月完成。 用戶培訓工作在進行中。 由於系統開發工作及用戶驗收測試所需時間較預期長，故指紋處理模組第二階段的推行日期已予修改。 2013-14 年度的實際開支為 238 萬 4,000 元，約佔核准撥款 571 萬 8,000 元的 41.7%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> 硬件及場地準備工作的費用較預期低；以及 2013-14 年度的系統開發工作及用戶驗收測試開支較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年 度價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 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 7 月 第二階段 (真實指紋掃描) 2014 年 8 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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>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	3.555	2010 年 12 月 (第一期) 2011 年 9 月 (第二期)	2016 年 1 月 (第一期) 2016 年 1 月 (第二期)	<ul style="list-style-type: none"> 合約已在 2013 年 11 月批出。 蒐集用戶需求和系統分析及設計工作在進行中。 由於招標程序所需時間較預期長，故推行日期已予修改。 2013-14 年度沒有動用核准撥款 600 萬 2,000 元，故並無實際開支。未用盡款項是由於需要重新招標。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 7.696*	香港警務處： 2.306*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	50.490	2011 年 12 月	2013 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> • 用戶驗收測試已在 2013 年 6 月完成。 • 系統已在 2013 年 7 月推出。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 制定綜合的以才能為本的人力策劃及繼任計劃； － 有效率地按警務人員具備的技能及才能與不同的警務工作要求配對； － 提供以使用者為本的一站式電子化人力資源自助服務入門網站；以及 － 改良系統的保安功能，例如數碼簽署、資料加密技術及登入系統的監控。 • 2013-14 年度的實際開支為 4,198 萬 5,000 元，約佔核准撥款 4,225 萬 2,000 元的 99.4%。 • 這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告內載述。
		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。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－		預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
		<ul style="list-style-type: none"> － 以才能為本的人力策劃和繼任計劃 － 有效率地按人員具備的技能與警務工作的要求配對 － 提供電子化人力資源自助服務 － 經改良的保安功能 		香港警務處： 18.179*	香港警務處： 18.146*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A104YU	<p>發展第二代通用資訊系統</p> <p>更換現有的通用資訊系統，以配合警務處在運作、法律、社會和資訊科技方面不斷轉變的需求。</p> <p>擬設的第二代系統會應用最先進的科技，並採用新的系統結構和設計，以解決現有系統的限制，並提供新功能以進一步提高警務處的運作效率。該系統會結合 7 個內部衛星資訊科技系統，以及與其他政府部門和公營機構的系統更緊密連接，例如就家庭事件與社會福利署交換資料，以及與司法機構就拘捕令和跟進行動交換資料。</p>	2010 年 5 月 14 日	411.272	30.823	2015 年 11 月	<p>第一期 (現有的通用資訊系統功能)： 2015 年 9 月</p> <p>第二期 (電子報案中心)： 2016 年 9 月</p> <p>第三期 (新功能)： 2017 年 2 月</p>	<ul style="list-style-type: none"> 第一期推行計劃已在 2013 年 7 月展開。 系統分析及設計工作已在 2013 年 11 月完成。 2013-14 年度的實際開支為 2,334 萬 5,000 元，約佔核准撥款 5,715 萬元的 40.8%。未用盡款項，主要是由於 2013-14 年度所需支付的開支較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 167.868*	香港警務處： 72.466*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A105YU	<p>採用虛擬工作站改善資訊科技基礎設施(初步推行計劃)</p> <p>推行警務處的資訊科技基礎設施初步改善計劃,在西九龍總區引入虛擬科技。</p> <p>新的虛擬基礎設施將由虛擬工作站的伺服器及中央數據儲存庫組成。所有使用者可獲分配在中央數據儲存庫內的個人數據儲存分區,安全地處理和儲存資料。使用者可利用辦公室內或外的前線終端機,經由警察資訊網絡連接伺服器和中央數據儲存庫,進入其虛擬工作站和數據儲存分區。取用數據和認證程序都由中央控制。</p>	2010 年 5 月 14 日	40.716	0.626	2012 年 6 月	2015 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於沒有符合規定的標書,故原先的招標工作在 2012 年 12 月取消。 重新招標已在 2013 年 8 月截標,現正評估重新招標的結果。 由於重新招標程序所需時間較預期長,故推行日期已予修改。 2013-14 沒有動用核准撥款 3,086 萬元,故並無實際開支。未用盡款項是由於需要重新招標。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處: 2.389*	香港警務處: 0.796*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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電腦系統 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	104.975	2005 年 11 月 至 12 月 (第一階段) 2007 年年底 (第二階段)	2007 年 7 月 (第一階段) (第二階段： 有待修改)	<ul style="list-style-type: none"> • 為決定系統第二階段的推行工作，深圳灣管制站在 2013-14 年度進行了交通流量檢討，詳情如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 深圳灣管制站的交通調查及分析分別在 2013 年 9 月及 12 月和 2014 年 2 月及 3 月進行，結果顯示市民對深圳灣管制站的出入境檢查服務需求會較以往殷切；以及 － 從日常運作所得的 2012 至 2013 年交通統計數字亦顯示，深圳灣管制站的私家車及旅遊車流量有所增長。 • 第二階段的推行工作確有需要進行，以支援因客流量增加而帶來的運作需要。推行時間有待稍後落實。 • 2013-14 年度沒有動用核准撥款 1,147 萬 6,000 元，故並無實際開支。未用盡款項，主要是由於第二階段的系統開發工作改期進行。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A052YF	提升電腦系統以處理電子往來港澳通行證及擴展 e-道服務 裝設電腦系統及設備，以支援處理使用電子往來港澳通行證的旅客及擴展 e-道服務至持通行證的旅客，並向旅客推行免蓋章措施。	2010 年 7 月 2 日	247.515	147.034	2012 年 1 月	2012 年 4 月 (第一階段) 2013 年 3 月 (第二階段) 視乎電子往來港澳通行證的推出日期而定 (第三階段)	<ul style="list-style-type: none"> 第三階段的工作是提升電腦系統，以處理持電子往來港澳通行證的旅客。這階段的工作已完成，系統亦準備就緒，可在 2014 年 3 月推行服務。推行日期須視乎內地當局推出電子往來港澳通行證的日期而定。 2013-14 年度的實際開支為 5,176 萬 9,000 元，約佔核准撥款 7,907 萬 3,000 元的 65.5%。未用盡款項，主要是由於內地當局延遲推出電子往來港澳通行證。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 21.305*	入境事務處： 18.341*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A058YF	入境事務處新資訊科技基礎設施 為入境事務處推行新資訊科技基礎設施和採購數據中心服務，以及其後把新資訊科技基礎設施和其他應用系統遷移到入境事務處總部的永久數據中心。	2011 年 12 月 9 日	862.202	1.351	2013 年 1 月至 6 月 (額外數據 中心服務)	2013 年 12 月至 2014 年 5 月 (額外數據 中心服務)	<u>額外數據中心服務</u> <ul style="list-style-type: none"> 首份數據中心服務合約已在 2013 年 12 月批出，而第二份採購數據中心服務合約的招標工作在進行中。 為配合資訊科技基礎設施合約的批出時間，故推行日期已予修改。 <u>推出新資訊科技基礎設施</u> <ul style="list-style-type: none"> 有關推行資訊科技基礎設施的合約已在 2013 年 12 月批出。 由於標書複雜和投標協商時間長，故推行日期已予修改。 <u>入境事務處的新資訊科技基礎設施及其他應用系統遷移到永久數據中心及位於入境事務處總部的數據中心</u> <ul style="list-style-type: none"> 位於政府資訊科技總監辦公室新數據中心大樓的永久數據中心正在規劃階段，並會在 2020 年 3 月落成啓用。因此，有關設施及系統的遷移日期已調整至 2021 年 3 月。 2013-14 年度的實際開支為 135 萬 1,000 元，佔核准撥款 8,789 萬 4,000 元的 1.5%。未用盡款項，主要是由於資訊科技基礎設施的招標程序所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	2019 年 6 月 (入境事務處 的新資訊科技 基礎設施及其 其他應用系統 遷移到永久數 據中心及位於 入境事務處總 部的數據中心)	2021 年 3 月 (入境事務處 的新資訊科技 基礎設施及其 其他應用系統 遷移到永久數 據中心及位於 入境事務處總 部的數據中心)	
				入境事務處： 79.779*	入境事務處： 26.264*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A062YF	入境事務處新出入境 管制系統 開發一套新的管制站 電腦系統，以提升出入 境管制站的運作效率 及效能，並應付上升中 的服務需求。	2013 年 2 月 8 日	912.215	0.816	2014 年 2 月 (採購硬件、軟 件及服務) 2014 年 8 月至 2015 年 12 月 (開發及推行 系統)	不變	<ul style="list-style-type: none"> 採購硬件、軟件及相關服務的招標工作在進行中。 2013-14 年度的實際開支為 81 萬 6,000 元，佔核准撥款 304 萬 7,000 元的 26.8%。未用盡款項，主要是由於 2013-14 年度就 e-道工業設計的推行服務所需支付的開支較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	2016 年 6 月 (分階段)投入 運作)		
				入境事務處： 89.764*	入境事務處： 12.619*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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>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	115.481	2009 年 11 月	2015 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於沒有負責的承辦商計劃小組，存貨管理系統的推行工作自 2014 年 3 月暫停。承辦商已決定結束公司，而有關推行餘下計劃的規劃工作在進行中。 由於沒有符合要求的標書，知識管理系統原先的招標工作在 2012 年 11 月取消。重新招標工作已在 2013 年 11 月進行，有關合約已在 2014 年 3 月批出。展開計劃的工作在進行中。 電子採購系統方面，有關採用政府資訊科技總監辦公室系統完整版本的配置及培訓工作在進行中。 由於需要額外時間進行下列工作，故推行日期已予修改－ <ul style="list-style-type: none"> 檢討業務需求轉變；以及 準備為知識管理系統重新招標。 2013-14 年度的實際開支為 320 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1,800 萬元的 17.8%。未用盡款項，主要是由於－
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 22.513*	廉政公署： 20.826*			

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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
								<ul style="list-style-type: none"> － 承辦商表現未如理想，以致存貨管理系統的成品驗收工作出現延誤； － 為知識管理系統重新招標的工作所需時間較預期長；以及 － 電子採購系統所需費用較預期低。

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A017YG	推行新一代的執行處資訊系統 採用嶄新設計及科技開發新一代執行處資訊系統，以更換現有的執行處資訊系統及 6 個獨立行政資訊科技系統，從而配合不斷發展的資訊科技及運作需要，並更有效地支援廉政公署執行處整個調查過程及案件管理工作。	2011 年 5 月 13 日	57.457	9.210	2014 年 8 月	2015 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> • 系統分析及設計工作已在 2013 年 7 月完成。 • 系統開發工作在進行中。 • 由於需要額外時間進行下列工作，故推行日期已予修改－ <ul style="list-style-type: none"> － 研究現有系統的文件記錄及源碼； － 納入系統分析及設計工作完成後所作的變更；以及 － 因系統開發環境所需的器材延遲交付而引致延誤後須趕上進度。 • 2013-14 年度的實際開支為 834 萬 7,000 元，約佔核准撥款 2,400 萬元的 34.8%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 系統分析及設計工作延誤；以及 － 為採購製作及運作復原環境所需的硬件及軟件而進行的招標程序所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 6.680*	廉政公署： 3.213*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
稅務局	A035YK	推行系統基礎設施改善計劃 更新及提升稅務局的資訊科技基礎設施，以維持一個安全可靠的資訊科技平台，有效地配合其運作需要。	2010 年 11 月 5 日	305.315	62.902	第一階段： 2012 年 12 月 第二階段： 2013 年 3 月 第三階段 (第一期)： 2015 年 12 月	第一階段： 不變 第二階段： 2014 年 2 月 第三階段 (第一期)： 2017 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> 第二階段的工作已在 2014 年 2 月完成。 至於第三階段，由於獲甄選投標者的出價遠高於最新市價，故採購新系統的招標工作在 2013 年 4 月取消。推行計劃的方式已改為由內部人員運用本身的資訊科技專業知識開發有關係統，以及採用顧問服務，故這階段的推行日期亦已予修改。 2013-14 年度的實際開支為 1,848 萬 7,000 元，佔核准撥款 2,257 萬 5,000 元的 81.9%。未用盡款項，主要是由於合約員工招聘工作延期，以配合第三階段計劃經修訂的推行日期。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	第三階段 (第二期)： 2016 年 7 月	第三階段 (第二期)： 2018 年 1 月	
				稅務局： 107.007*	稅務局： 53.581*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A036YL	於西九龍法院大樓配備資訊科技基礎設施與數碼錄音及謄寫服務系統 為新西九龍法院大樓配備所需的資訊科技基礎設施與數碼錄音及謄寫服務系統，以支援法庭及日常運作。	2013 年 2 月 8 日	51.796	1.013	2016 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 這項計劃正如期進行： <ul style="list-style-type: none"> － 技術研究已完成； － 收集用戶對系統設計要求的工作在進行中；以及 － 招標的準備工作在進行中。 • 2013-14 年度的實際開支為 101 萬 3,000 元，約佔核准撥款 128 萬元的 79.1%。未用盡款項，主要是由於 2013-14 年度因推行服務而須支付的款項較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 6.872*	司法機構： 1.718*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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 更換過時的硬件，提升過時的軟件，豐富地理數據庫，改善業務流程，加強系統功能，從而提高地政總署的效率和生產力。	2005 年 5 月 27 日	47.426	45.815	2008 年 8 月	2011 年 4 月 (電腦化土地 信息系統) 2014 年 7 月 (地理空間信息 轉換組合)	<ul style="list-style-type: none"> 地理空間信息轉換組合的合約已在 2013 年 1 月批出。 系統開發工作已完成。 用戶驗收測試、保安風險評估及審計工作在進行中。 由於遇到困難，承辦商擬備樣本數據所需時間較預期長，故地理空間信息轉換組合的推行日期已予修改。 2013-14 年度的實際開支為 251 萬 6,000 元，約佔核准撥款 367 萬元的 68.6%。未用盡款項，主要是由於地理空間信息轉換組合延遲推行。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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>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	205.967	187.040	2009 年 12 月 (第一階段) 2010 年 6 月 (試行無線射頻識別子系統) 2011 年 7 月 (第二階段) 2011 年 11 月 (計劃完成)	2011 年 12 月 (第一階段和試行無線射頻識別子系統) 2013 年 3 月 (第二階段) 2013 年 8 月 (計劃完成)	<ul style="list-style-type: none"> • 無線射頻識別子系統試行工作的檢討已在 2013 年 8 月完成。 • 提升主要圖書館系統的工作在進行中。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 縮短揀選、採購和處理圖書館新增資料的時間，從而改善顧客服務； － 提供更易用、全面而內容豐富的聯機目錄； － 讓市民通過網上表格或電子郵件方式向參考圖書館館長查詢，輕易找到所需資訊； － 採用無線射頻識別技術，可同時處理多個圖書館項目的借還手續；以及 － 使用無線射頻識別分類機，減省用人手把圖書館資料分類的工作，並加快把書籍放回架上的工序。 • 2013-14 年度的實際開支為 3,001 萬 1,000 元，約佔核准撥款 4,192 萬 7,000 元的 71.6%。未用盡款項，主要是由於更改系統提升合約內容所需時間較預期長。 • 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				康樂及文化 事務署： 18.423*	康樂及文化 事務署： 18.423*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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－ － 更換老化的多媒體 資訊系統； － 更方便市民取閱圖 書館電子資源； － 研究使用和整合各 種媒體，以豐富多媒 體內容； － 令數碼內容持續增 加； － 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 － 擴大多媒體資訊系 統的服務範圍，由26 間圖書館推展至73 間圖書館。	2009 年 1 月 16 日	93.119	83.980	2012 年 6 月	2013 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 系統已在 2013 年 8 月推出。 ● 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 透過互聯網把多媒體資訊系統服務擴展至所有固定圖書館及流動裝置，令市民更容易接達該系統； － 藉提供「簡易資訊聚合」等個人化服務提升了顧客服務； － 提供取覽各類圖書館資訊的資訊閘，豐富多媒體資訊系統館藏； － 向其他圖書館及經互聯網轉播正在香港中央圖書館舉行的節目，提高圖書館節目的成本效益； － 透過經提升的預約系統，減輕為公眾預約多媒體資訊系統工作站和視聽資料室座位的人手，令圖書館運作得以改善；以及 － 採用新科技及開放式標準，促進未來的發展。 ● 2013-14 年度的實際開支為 7,066 萬 3,000 元，約佔核准撥款 7,870 萬 2,000 元的 89.8%。未用盡款項，主要是由於沒有動用應急款項。 ● 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				康樂及文化 事務署： 10.950*	康樂及文化 事務署： 9.604*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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 在人流較多的政府場 地提供 Wi-Fi 無線上網 設施，供市民免費使 用。	2007 年 5 月 25 日	285.600	212.259	2009 年 6 月 2013 年 11 月 (新一期計劃)	不變	<ul style="list-style-type: none"> 政府在 2013 年 11 月前在其轄下 437 個場地提供免費「Wi-Fi 通」(GovWiFi)服務。市民可輕易地在有關政府場地使用免費 Wi-Fi 服務。 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> 以 IEEE 802.11n 及互聯網規約版本 6(IPv6)等最新技術提供 Wi-Fi 服務； 透過「Wi-Fi 通」入門網站及定位技術，讓市民在身處的場地使用與該場地相關的電子政府服務； 促進公共 Wi-Fi 服務的發展(自「Wi-Fi 通」在 2008 年 3 月推出以來，本港公共 Wi-Fi 服務熱點的整體數目，已由約 6 700 個增至超過 20 000 個)； 在各個地點，包括金紫荊廣場、啓德郵輪碼頭等多個旅遊景點提供免費「Wi-Fi 通」服務，推廣香港的形象； 透過在政府場地(例如公共圖書館及社區中心)提供「Wi-Fi 通」服務，協助弱勢社羣接達互聯網。 2013-14 年度的實際開支為 1,228 萬元，佔核准撥款 2,200 萬元的 55.8%。未用盡款項，主要是由於：
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度價 格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 9.611*	政府資訊科技 總監辦公室： 9.611*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
								<ul style="list-style-type: none"> — 採用更具成本效益的方式，在某些人流較高的選定範圍提供服務，而非在有關場地提供全面覆蓋的服務；以及 — 2013-14 年度為某些可能新增的場地提供服務的開支較預期低。 • 這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告內載述。

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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A080XV	為電子政府服務提供新的系統託管基礎設施 推出新的中央基礎設施，以便更迅速有效地應付各局／部門對系統託管服務的預期需求。估計新的系統託管基礎設施在完全開發後，除了可接管現時由電子政府基礎服務平台託管的電子政府服務外，還可支援額外 100 項電子政府服務。	2011 年 4 月 15 日	135.000	76.348	2012 年 10 月 (支援多至 20 項新服務)	2013 年 4 月 (支援多至 20 項新服務)	<ul style="list-style-type: none"> 有關設施在 2013 年 4 月提供額外容量，以託管 20 項新服務，而操作環境在 2013 年 9 月啓用。 2013-14 年度的實際開支為 6,518 萬 3,000 元，約佔核准撥款 7,238 萬元的 90.1%。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	2015 年 3 月 (支援多至 100 項新服務)	不變 (支援多至 100 項新服務)	
				政府資訊科 技總監辦公 室： 27.317*	政府資訊科 技總監辦公 室： 19.791*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A083XV	構建政府雲端平台 構建政府雲端平台，支援通用電子政府服務的託管，供各局／部門共用。	2012 年 6 月 8 日	242.000	19.362	2013 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 新的政府雲端平台已建立，並在 2013 年 12 月推出。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 省卻個別電子政府服務採購私有雲端基建服務的一次性費用，預算為 6,700 萬元； － 迅速提供電腦資源，把採購和安裝有關資源的時間由數個月縮短至 24 小時或數天； － 透過調校電腦資源庫，按需求彈性地提供電腦資源，以應付不斷轉變的需求；以及 － 透過外判安排，帶來對數據中心託管、操作管理、項目管理及系統整合等各類資訊科技專業職位及服務範疇的需求。 • 2013-14 年度的實際開支為 1,857 萬元，約佔核准撥款 2,400 萬元的 77.4%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 合約定價較低；以及 － 沒有動用應急款項。 • 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科 技總監 辦公室： 20.426*	政府資訊科 技總監 辦公室： 10.718*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	<p>更換社會保障電腦系統</p> <p>以更先進的系統取代社會保障電腦系統，為市民提供社會保障服務。新系統可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、服務協作和電子服務。</p> <p>此外，系統還具備下列新增功能－</p> <p>a. 電子服務，例如網上查詢、資格查核及提交申請等；</p> <p>b. 掃描和管理與申請、覆核和調查有關的證件和文件；以及</p> <p>c. 流動電腦設施，利便進行家訪。</p>	2009 年 1 月 16 日	386.139	36.504	2011 年 8 月	2018 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於計劃成品質素不合規格，故有關系統的推出日期由 2014 年 2 月 24 日改為 2014 年 3 月 31 日，但承辦商未能在經修訂的推出日期交付該系統。政府分別在 2014 年 2 月 28 日及 2014 年 3 月 14 日向承辦商發出兩封警告信，並將於 2014 年 4 月 4 日再發出一封警告信，表示保留相關權利，包括在 2014 年 3 月 31 日該計劃完成日期起計 6 星期後(即 2014 年 5 月 12 日後任何時間)拒收該系統各階段的成品，以及終止整份合約。 社會福利署現正研究，如在 2014 年 5 月 12 日有關合約終止後，改為建立內部團隊，以推展更換現有社會保障電腦系統的工作。 2013-14 年度的實際開支為 1,743 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1 億 8,617 萬元的 9.4%。未用盡款項，主要是由於承辦商未能在議定的計劃完成日期交付有關系統。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 47.678*	社會福利署： 35.106*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
學生資助辦事處	A008ZO	推行綜合學生資助系統 推行綜合學生資助系統。這套全面的綜合電腦系統可支援業務流程重整和重組架構，以期提高學生資助辦事處的運作效率，並確保該處能有效率地管理各項資助計劃。	2010 年 4 月 23 日	65.371	14.685	2013 年 1 月 (第一階段)	2016 年 2 月 (第一階段)	<ul style="list-style-type: none"> 由於承辦商屢遭警告後仍表現欠佳，故第一階段的項目開發及用戶驗收測試出現嚴重延誤。學生資助辦事處正就根據合約條款終止合約一事諮詢相關部門，並正考慮由內部人員推行該計劃，故推行日期已予修改。 推行網上遞交申請系統的工作在進行中，該系統將在 2014 年 8 月開始分階段推出。 2013-14 年度的實際開支為 472 萬 2,000 元，約佔核准撥款 2,553 萬,2000 元的 18.5%。未用盡款項，主要是由於第一及二階段出現延誤。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	2014 年 10 月 (第二階段)	2017 年 4 月至 2018 年 9 月 (第二階段)	
				學生資助 辦事處： 25.582*	學生資助 辦事處： 15.565*	2016 年 1 月 (第三階段)	2014 年 8 月至 2016 年 4 月 (第三階段)	

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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
工業貿易署	A013ZM	<p>搬遷及重置工業貿易署資訊科技系統及設施往工業貿易大樓</p> <p>為確保以符合經濟及成本效益原則善用政府物業，工業貿易署須配合該署在 2015 年遷往啟德發展區新建的工業貿易大樓(屬政府聯用辦公大樓)，一併把部門的資訊科技系統及設施遷置至新大樓。</p>	2013 年 2 月 8 日	52.542	2.043	2015 年 8 月	2015 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> • 系統分析及設計工作已在 2013 年 8 月完成。 • 採購工作在進行中。 • 推行日期已予修改，以配合工業貿易大樓的落成日期。 • 實際開支為 169 萬 4,000 元，約佔核准撥款 224 萬 1,000 元的 75.6%。未用盡款項，主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> — 合約員工放取例假，因而沒有動用款項支付該等合約員工開支；以及 — 硬件、軟件及服務的費用較預期低； — 沒有動用應急款項。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				工業貿易署： 4.117* 政府資訊科技 總監辦公室： 0.392*	工業貿易署： 0.276 * 政府資訊科技 總監辦公室： 0.022 *			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A125ZN	開發交通及事故管理系統 提升交通及運輸事故管理工作的效率和成效，以及向公眾發布交通及運輸資訊。	2010 年 11 月 5 日	100.000	15.867	2015 年 6 月	2015 年 10 月	<ul style="list-style-type: none"> 政府在 2013 年 8 月招標。 由於需要更多時間進行招標工作，故推行日期已予修改。 2013-14 年度的實際開支為 488 萬 2,000 元，約佔核准撥款 1,224 萬元的 39.9%。未用盡款項，主要是由於招標程序所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 43.170*	運輸署： 20.373*			

* 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 2014 年 3 月 31 日的進度報告

局／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 2014 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	A170ZN	<p>提升車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統的基本設施</p> <p>提升現有第四代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統，以應付運作需要和改善系統性能。</p>	2014 年 1 月 24 日	71.284	沒有	2017 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 擬備標書的工作在進行中。 由於有關計劃將於 2014-15 年度展開，故 2013-14 年度沒有開支。
				預算非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 27.597*	運輸署： 0.852*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

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 2014 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 2014 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
路政署	8014YD	改善道路數據管理系統 提升硬件及軟件，並加強現有道路數據管理系統的功能。 經改善的系統還可增加使用量及讓系統得以發展，以應付日後的需要。	2011 年 9 月	3.300	3.276	2013 年 7 月	2013 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> 道路數據管理系統已在 2013 年 8 月推出。經過約 4 個月的系統護理後，該計劃在 2014 年 1 月完成。 透過加快數據管理工作、適時更新地圖，以及更有效率和靈活地輸出數據，該計劃提升了工作效率，而有關改善措施亦加強了路政署管理挖掘准許證及資產的工作。 2013-14 年度的實際開支為 239 萬 2,000 元，約佔核准撥款 240 萬元的 99.7%。 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 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2014 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2013-14 年度 價格計算) (百萬元)			
				路政署：0.611*	路政署：0.600*			

* 通過內部調配提供人手，以應所需。

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 2014 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 2014 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	更換行動處的第二代指揮及控制通訊系統 現有第二代指揮及控制通訊系統將由第三代指揮及控制通訊系統取代。第三代指揮及控制通訊系統包括綜合無線電通訊系統、999 緊急求救電話系統、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)、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),以及第三代指揮及控制電腦系統。	2001 年 6 月 22 日	948.000	641.980	2005 年 8 月	2005 年 8 月 (第一至 五階段) 2006 年 3 月 (第六階段) 2006 年 10 月 (第七階段) 2013 年 4 月 (擴大第三代 指揮及控制 通訊系統的 覆蓋範圍: 香港國際 機場— 第一期) 2014-15 年度 (擴大第三代 指揮及控制 通訊系統的 覆蓋範圍: 香港國際 機場— 第二期)	<ul style="list-style-type: none"> 有關擴大第三代指揮及控制通訊系統覆蓋範圍的進度如下— <u>香港國際機場</u> <ul style="list-style-type: none"> 第一期(機場客運大樓和機場警署): 有關基礎設施已在 2013 年 4 月投入運作。 第二期(超級一號貨站和富豪機場酒店): 招標工作在進行中。 第三期(國泰航空貨運站和機場空運中心): 現正與業權人接洽。 <u>58 個重要室內場地</u> <ul style="list-style-type: none"> 47 個場地已完成安裝工程。 <u>提升第三代指揮及控制通訊系統平台</u> <ul style="list-style-type: none"> 為維持現有第三代指揮及控制通訊系統的服務,當局需提升目前託管第三代指揮及控制通訊系統伺服器及緊急求救電話系統伺服器的平台,以處理潛在保安漏洞帶來的保安威脅。提升工作目前計劃在 2015 年 12 月或之前完成,而有關的採購工作在進行中。 		
				預算非經常 員工開支 (按2013-14年度 價格計算) (百萬元)	截至2014年 3月31日的 實際非經常 員工開支 (按2013-14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 2014 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 2014 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
							<p>2015-16 年度 (擴大第三代 指揮及控制 通訊系統的 覆蓋範圍： 香港國際 機場－ 第三期)</p> <p>2014 年 12 月 (擴大第三代 指揮及控制 通訊系統的 覆蓋範圍： 全部 58 個 場地)</p> <p>2015 年 12 月 (提升第三代 指揮及控制 通訊系統 平台，包括 該系統的 伺服器及 緊急求救 電話系統 的伺服器)</p>	<ul style="list-style-type: none"> － 須與業權人進行漫長的磋商，以期在他們的用地上裝設警隊儀器；以及 － 香港國際機場第二階段計劃招標工作所需時間較預期長。

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 2014 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 2014 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	8130YU	更換水警總區的數碼雷達保安系統 維持防止和偵察海上罪案的能力，並維持海上安全	2013 年 5 月 24 日	39.785	沒有	2016 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 擬備標書工作在進行中。 2013-14 年度沒有動用核准撥款 60 萬元，故並無實際開支。未用盡款項，主要是由於物色合適的合約員工支援有關計劃的時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按2013-14年度 價格計算) (百萬元)	截至2014年 3月31日的 實際非經常 員工開支 (按2013-14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 2014 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 2014 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 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	1.289	2009 年 12 月	2014 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統分析和設計工作已完成。 由於發生技術問題，系統開發工作延遲完成。有關問題已經解決，而有關成品的最後階段意見收集工作亦在進行中。 由於在系統開發期間解決重大技術問題所需時間較預期長，故原定的推行日期已予修改。 2013-14 年度沒有動用核准撥款 731 萬元，故並無實際開支。未用盡款項，主要是由於系統開發工作出現延誤。
				預算非經常 員工開支 (按2013-14年度 價格計算) (百萬元)	截至2014年 3月31日的 實際非經常 員工開支 (按2013-14年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			
