

# 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。現提交第二十份周年報告，陳述截至 2012 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 2011 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。政府已在 2011-12 年度完成當中 1 項計劃，即為香港海關推行資訊系統策略計劃，在新海關總部大樓安裝資訊科技基礎設施。

主要行政電腦系統

附件2 5. 附件 2 載有推行 25 項主要行政電腦系統計劃的詳情。

非行政電腦系統

附件3 6. 附件 3 載有推行 3 項非行政電腦系統計劃的詳情。

-----

政府資訊科技總監辦公室  
2013 年 1 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 2012 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 2012 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	推行資訊系統策略計劃  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－  － 中央數據中心； － 網絡和伺服器基礎設施； － 中央資訊儲存庫系統； － 安全通訊網關；以及 － 企業系統管理。	2009 年 2 月 20 日	114.157	85.897	中央數據中心： 2011 年 6 月 網絡和伺服器基礎設施： 2010 年 12 月	中央數據中心： 2011 年 10 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 全部 5 個系統均已如期推出，並取得效益如下－               <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 安裝新的資訊科技基礎設施後，海關可善用最新的資訊科技設施及應用系統，並更能應付日後的資訊科技需要。</li> <li>➢ 中央數據中心把海關所有電腦系統在同一大樓內互連，使海關得以共用資源及系統監察工具。</li> <li>➢ 網絡頻寬加大後，網絡和伺服器基礎設施可協助在偏遠辦事處／管制站工作的海關人員更有效率地執行職務。新設施可為系統自動更新抗電腦病毒識別碼及軟件修補程式，從而加強系統保安。</li> <li>➢ 中央資訊儲存庫系統讓海關人員適時接達海關的各個應用系統，以便進行數據分析、制定執法策略和運作規劃，以及作出決策。</li> <li>➢ 安全通訊網關可提供更安全的界面，並提升海關與其他部門系統溝通的效率，利便共用及交換運作所需的數據，從而加強海關在偵測和打擊走私活動及跨國罪行的能力。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	中央資訊儲存庫系統： 2012 年 3 月 安全通訊網關： 2011 年 1 月 企業系統管理： 2011 年 3 月		
				香港海關： 16.975*	香港海關： 16.421*			

\* 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 2012 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 2012 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"> <li>➤ 企業系統管理可有效量度及調校系統的表現，使資訊科技設施得以維持在高度可用水平。</li> <li>➤ 可變現節省款額為每年 444 萬 8,000 元(即舊系統的維修開支及數據線費用方面可節省 345 萬 9,000 元，員工開支方面則可節省 98 萬 9,000 元)(按 2011-12 年度價格水平計算)。</li> <li>➤ 理論上可節省的員工開支為每年 494 萬 2,000 元，而可減免的員工開支則為每年 311 萬 7,000 元(按 2011-12 年度價格計算)。</li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 3,616 萬 1,000 元，佔核准撥款 4,050 萬元的 89.3%。未用盡款項，主要是由於延遲支付場地預備工作費用所致。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在周年進度報告內載述。</li> </ul>

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 2012 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 2012 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>這項計劃分兩部分推行—</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	204.800	<p>技術基本設施： 2004 年 2 月 服務使用者資訊系統： 2004 年 12 月</p>	<p>技術基本設施： 2005 年 4 月 服務使用者資訊系統： 2010 年 6 月</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 服務使用者資訊系統的第一份合約因承辦商嚴重延誤而在 2006 年 9 月終止。</li> <li>• 第二份合約在 2007 年 11 月批出，預定在 2009 年 5 月完成計劃。</li> <li>• 系統在 2010 年 6 月 18 日推出。由於在系統分析及發展階段出現合約爭議，導致計劃延誤。2011 年 3 月 31 日，承辦商發出仲裁通知書。仲裁仍在進行。</li> <li>• 在 2012 年年初，系統改善工作已予確定，預計在 2012 年年中開展。</li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 1,104 萬 1,000 元，佔核准撥款 4,630 萬 4,000 元的 23.8%。未用盡款項，主要是由於硬件費用較低及沒有動用應急款項所致。</li> <li>• 刪減 178 個公務員職位後，每年可變現節省款額約 6,300 萬元。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	52.984	2011 年 8 月 (人口普查 外勤工作)  2013 年 3 月 (普查結果 的編製 及發布)	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃正如期進行。</li> <li>系統設計及開發、試行及調校工作已在 2010-11 年度完成，用戶驗收測試亦如期完成。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 2,484 萬 4,000 元，佔核准撥款 3,773 萬 9,000 元的 65.8%。未用盡款項，主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> <li>— 硬件、軟件及推行服務的投標價格較低；以及</li> <li>— 無須動用應急款項。</li> </ul> </li> <li>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，節省了約 3 000 名臨時外勤員工人手。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 7.634*	政府統計處： 5.191*			

\* 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 2012 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 2012 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	案件處理系統更新計劃  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。	2011 年 4 月 15 日	45.720	3.852	2013 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統分析和設計階段的工作已在 2011 年 9 月完成。</li> <li>現正就主要硬件及軟件的採購事宜安排進行招標工作。</li> <li>系統開發工作如期進行。資料匯報及調查模組原型開發工作已完成，案件處理模組的開發工作則在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 385 萬 2,000 元，佔核准撥款 389 萬 4,000 元的 98.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 7.807*	香港海關： 3.603*			

\* 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 2012 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 2012 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：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	0.558	2014 年 5 月 (第一期)  2015 年 11 月 (第二期)	2015 年 4 月 (第一期)  2016 年 10 月 (第二期)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2011 年 6 月展開的招標工作已結束，但無標書獲接納。這項計劃正重新招標，推行日期已予修改。</li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 32 萬元，佔核准撥款 115 萬元的 27.8%。未用盡款項，主要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 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				律政司： 37.422*	律政司： 7.645*			

\* 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 2012 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 2012 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  開發綜合發牌、消防安全及檢控系統。這個專門設計的資訊管理系統可－  i. 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；  ii. 加強資訊管理、支援更多外勤工作，以便處理以電子方式遞交的表格；以及  iii. 有助監察承辦商的表現，確保有效管理工作。	2007 年 4 月 27 日	39.676	7.381	2009 年 4 月	2011 年 12 月 (第一期)  2012 年 3 月 (第二期)  2012 年 4 月 (第三期)	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統會分 3 期推出，每期均會推出獨立組件，以降低風險。</li> <li>第一及第二期已分別在 2011 年 12 月及 2012 年 3 月推出，第三期則改至 2012 年 4 月啟用。</li> <li>2011 年 8 月 10 日，當局根據獲轉授權力，批准把這項計劃的承擔額提高 695 萬元，以應付在推行階段確定的新業務需要。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 173 萬 2,000 元，佔核准撥款 2,616 萬元的 6.6%。未用盡款項，主要是由於系統第三期的啟用日期改至 2012 年 4 月所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 0.895*	消防處： 0.895*			

\* 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 2012 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 2012 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記錄互通系統  開發全港性、以病人為本的電子健康記錄互通平台，連接至所有公立和私家醫院以互通病歷記錄，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／電子病歷記錄系統和其他健康資訊系統，可連接至電子健康記錄互通平台。	2009 年 7 月 10 日	702.000	264.911	2014 年 3 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 這項計劃正如期推行。</li> <li>• 2011-12 年度的主要成果如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 開始推行第二階段電子健康記錄協作計劃；</li> <li>－ 把放射圖像互通試驗計劃推展至合共 6 間私家醫院及 5 間私營放射診斷中心；</li> <li>－ 把試行讓病人使用智能身份證辦理登記手續的安排推展至所有私家醫院及 3 間非政府機構；</li> <li>－ 就電子健康記錄互通的擬議法律、私隱及保安框架進行為期 2 個月的公眾諮詢；以及</li> <li>－ 制訂電子健康記錄核心基建的保安框架設計。</li> </ul> </li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 1 億 2,104 萬元，佔核准撥款 1 億 7,151 萬 8,000 元的 70.6%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 職位突然出缺以致員工開支減少；</li> <li>－ 採購專業服務及軟件方面節省了開支；以及</li> <li>－ 部分開支改在 2012-13 年度支付。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	<p>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</p> <p>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。</p>	2011 年 1 月 28 日	17.553	0.061	2012 年 12 月	2013 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>招標程序所需時間較預期長。合約商訂工作正在進行,推行日期已予修改。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 6 萬 1,000 元,佔核准撥款 42 萬 9,000 元的 14.2%。未用盡款項,主要是由於招標程序出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處: 7.024*	入境事務處: 0.449*			

\* 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 2012 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 2012 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	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統  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－  一 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  一 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。	2005 年 5 月 27 日	59.576	34.889	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指紋處理模組： 2008 年 9 月	電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組： 2008 年 5 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 (已完成)  第二階段 (活指紋掃描) 2014 年 2 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>活指紋掃描系統的標書已在 2011 年 1 月發出。合約在 2012 年 3 月 1 日生效，而在警隊全面推行系統的安排則延至 2014 年 2 月實施。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 10 萬 9,000 元，佔核准撥款 12 萬 4,000 元的 87.9%。未用盡款項，主要是由於招標程序出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	0.558	2010 年 12 月 (第一期)	2015 年 4 月 (第一期)	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於招標程序所需時間較預期長，故此第一期系統的推出日期會延至 2015 年 4 月。</li> <li>2011-12 年度沒有動用為數 220 萬元的核准撥款，這是由於招標程序出現延誤，以致場地準備工作並未如期展開。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 6.802*	香港警務處： 1.727*			

\* 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 2012 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 2012 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	<p>重新發展人事資訊通用系統</p> <p>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－</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 以才能為本的人力策劃和繼任計劃</li> <li>－ 有效率地按人員具備的技能與警務工作的要求配對</li> <li>－ 提供電子化人力資源自助服務</li> <li>－ 經改良的保安功能</li> </ul>	2008 年 5 月 23 日	57.600	0.253	2011 年 12 月	2013 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 合約在 2011 年 4 月批出，系統分析及設計工作則在進行中。</li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 25 萬 3,000 元，佔核准撥款 794 萬元的 3.2%。未用盡款項，主要是由於系統分析及設計階段工作延遲完成，以及延遲聘用合約員工所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 16.655*	香港警務處： 10.464*			

\* 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 2012 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 2012 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	發展第二代通用資訊系統	2010 年 5 月 14 日	411.272	2.713	2015 年 11 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>標書評審工作已在 2011 年 11 月完成，投標協商則在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 242 萬 5,000 元，佔核准撥款 592 萬 4,000 元的 40.9%。未用盡款項，主要是由於招標程序出現延誤，以致須延遲僱用合約員工。</li> </ul>
		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。		預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
		擬設的第二代系統會應用最先進的科技，並採用一個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。		香港警務處： 137.037*	香港警務處： 30.807*			

\* 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 2012 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 2012 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及中央數據儲存庫，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	2014 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>招標文件擬稿仍在覆檢階段。由於招標工作出現延誤，故推行日期已予修改。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 42 萬 2,000 元，佔核准撥款 3,126 萬 3,000 元的 1.3%。未用盡款項，主要是由於招標程序出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 2.167*	香港警務處： 0.722*			

\* 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 2012 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 2012 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"> <li>第二階段的推行工作，須視乎現正進行的深圳灣管制站實際交通流量和預計行車量檢討的結果而定。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 162 萬 2,000 元，佔核准撥款 2,497 萬 9,000 元的 6.5%。未用盡款項，主要是由於深圳灣管制站的第二階段發展工作延遲推行所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	33.438	2012 年 1 月	2012 年 1 月 (第一階段)  2012 年 8 月 (第二階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 這項計劃分兩階段推行－               <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 第一階段：在 2011 年 12 月或之前提供登記服務，並由 2012 年 1 月起分階段在各管制站擴展 e-道服務至合資格的持本式往來港澳通行證的旅客。</li> <li>－ 第二階段：在 2012 年 8 月或之前提升電腦系統，以處理持電子往來港澳通行證的旅客及推行免蓋章措施。由於內地當局更改電子往來港澳通行證的推出日期，故這階段的推行日期已予修改。</li> </ul> </li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 3,343 萬 8,000 元，佔核准撥款 1 億 8,491 萬 5,000 元的 18.1%。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所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 19.480*	入境事務處： 10.818*			

\* 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 2012 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 2012 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	沒有	2013 年 1 月至 6 月 (額外數據 中心服務)  2014 年 6 月 (推出新資訊 科技基礎設施)	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>現正擬備招標文件，以採購硬件、軟件及相關服務，從而推行新資訊科技基礎設施和採購數據中心服務。</li> <li>由於這項計劃預定在 2012-13 年度首季展開，故 2011-12 年度沒有開支。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 他應用系統 遷移到 永久數據中心 (計劃中)及 位於入境事務 處總部的 數據中心)		
				入境事務處： 70.691*	入境事務處： 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 2012 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 2012 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	108.465	2009 年 11 月	2013 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 設置綜合資訊科技基礎設施和遷移現有應用系統的工作已在 2009 年 7 月完成。</li> <li>• 新應用系統的安裝工作因下列原因而出現延誤，以致推行日期須予修改—               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 受外在相關情況影響；</li> <li>— 業務需求轉變；以及</li> <li>— 推行方式轉變。</li> </ul> </li> <li>• 在進行可行性研究時，並無預計有關政策局／部門會推出一些新系統，包括庫務署的政府財務管理資料系統、發展局的電子機密文件管理系統及政府資訊科技總監辦公室的電子採購系統。因應這些系統的推出，新應用系統的推行方式必須作出轉變。</li> <li>• 廉政公署一直竭力加快系統推行工作。舉例來說，財務資訊系統及設施管理系統的推行工作已順利完成，電子文件管理系統的推行工作則現處於最後階段。</li> <li>• 2011-12 年度的實際開支為 518 萬 4,000 元，佔核准撥款 1,600 萬元的 32.4%。未用盡款項，主要是由於—               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 業務需求轉變；以及</li> <li>— 實際合約價格較低。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 20.188*	廉政公署： 18.874*			

\* 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 2012 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 2012 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	<p>推行新一代的執行處資訊系統</p> <p>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。</p>	2011 年 5 月 13 日	57.457	0.020	2014 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>標書評審工作在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 2 萬元，佔核准撥款 266 萬 4,000 元的 0.8%。未用盡款項，主要是由於需要一段長時間為招標文件定稿所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 5.990*	廉政公署： 0.545*			

\* 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 2012 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 2012 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	20.973	2012 年 12 月 (第一階段)	(第一階段： 不變)	<ul style="list-style-type: none"> <li>就第一階段，採購工作已完成，推行工作則如期進行。</li> <li>就第二階段，標書已在 2012 年 2 月發出。至於第三階段，採購工作正在進行。第二及第三階段的工作延遲了約 12 個月，主要是由於招標程序所需時間較預期長所致。待完成採購工作後，預定的推行日期便會作出修改。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 1,998 萬 4,000 元，佔核准撥款 2,671 萬 3,000 元的 74.8%。未用盡款項，主要是由於第二階段的招標工作出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	2013 年 3 月 (第二階段)	(第二及第三 階段： 待完成採購 工作後修改)	
				稅務局： 98.002*	稅務局： 12.732*	2015 年 12 月 (第三階段 第一期)		
						2016 年 7 月 (第三階段 第二期)		

\* 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 2012 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 2012 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	42.160	2008 年 8 月	2011 年 4 月 (電腦化土地 信息系統)  2013 年 8 月 (地理空間 信息轉換 組合)	<ul style="list-style-type: none"> <li>新的電腦化土地信息系統在 2011 年 1 月 31 日投入運作，有關推行工作在 2011 年 5 月 27 日完成。</li> <li>2011 年 10 月 7 日，當局根據獲轉授權力，批准把這項計劃的承擔額提高 458 萬 5,000 元，以推出地理空間信息轉換組合，將新的數碼地圖轉換為不同數據格式，從而配合其他政策局／部門及市民的需要。地理空間信息轉換組合的招標文件正在擬備中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 732 萬 4,000 元，佔核准撥款 795 萬 8,000 元的 92%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	196.467	125.563	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 12 月 (第一階段和試行無線射頻識別子系統)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一階段及無線射頻識別子系統的試行工作已在 2011 年 12 月展開，投入運作日期較原定計劃分別延遲了約 24 個月及 18 個月。計劃出現延誤，主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> <li>需要更多時間進行採購工作；以及</li> <li>計劃的推行工作複雜。</li> </ul> </li> <li>第二階段的系統分析和設計工作在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 1 億 932 萬 2,000 元，佔核准撥款 1 億 1,000 萬元的 99.4%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	2011 年 7 月 (第二階段)	2013 年 3 月 (第二階段)	
				康樂及文化 事務署： 16.476*	康樂及文化 事務署： 11.278*	2011 年 11 月 (計劃完成)	2013 年 6 月 (計劃完成)	

\* 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 2012 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 2012 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27間圖書館推展至73間圖書館。	2009 年 1 月 16 日	93.119	5.729	2012 年 6 月	2013 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃在 2011 年 10 月展開，系統分析和設計工作已在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 243 萬 1,000 元，佔核准撥款 269 萬 4,000 元的 90.2%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按2011-12年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按2011-12年度 價格計算) (百萬元)			
				康樂及文化 事務署： 9.808*	康樂及文化 事務署： 4.091*			

\* 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 2012 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 2012 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	133.086	2009 年 6 月  2013 年 11 月 (新計劃)	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>截至 2009 年 6 月，免費的政府 Wi-Fi 無線上網「香港政府 WiFi 通」服務已於 358 個政府場地推出。市民可在這些政府場地方便地使用免費的公共 Wi-Fi 服務。</li> <li>在這項計劃下，另外 42 個地點同時獲使用部門指定為提供「WiFi 通」服務的場地，使這類場地的總數增至 400 個。</li> <li>2011 年 6 月 10 日，財務委員會批准把承擔額提高 6,800 萬元，以便在約 40 個新場地提供有關服務和繼續推行計劃多 5 年。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 258 萬 2,000 元，佔核准撥款 360 萬元的 71.7%。未用盡款項，主要是由於收費方式轉變，推遲了需要支付機電工程營運基金顧問及支援服務費用的時間。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 8.531*	政府資訊科技 總監辦公室： 6.001*			

\* 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 2012 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 2012 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政策局/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建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	1.117	2012 年 10 月 (支援多至 20 項新服務)  2015 年 3 月 (支援多至 100 項新服務)	2013 年 3 月 (支援多至 20 項新服務)  不變 (支援多至 100 項新服務)	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於需要更多時間審批招標文件，故延遲了招標。招標工作在進行中。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 111 萬 7,000 元，佔核准撥款 3,500 萬元的 3.2%。未用盡款項，主要是由於招標工作出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 25.2*	政府資訊科技 總監辦公室： 5.1*			

\* 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 2012 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 2012 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	2009 年 1 月 16 日	386.139	2.394	2011 年 8 月	2013 年 8 月 (第一階段)  2013 年 11 月 (第二階段)  2014 年 2 月 (第三階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>合約在 2011 年 8 月 25 日生效，系統分析和設計工作已在進行中。</li> <li>私隱影響評估及私隱循規審核服務在 2012 年 3 月 27 日批予獨立顧問公司負責。</li> <li>系統風險評估及審計服務在 2012 年 3 月 9 日批予另一間顧問公司負責。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 228 萬元，佔核准撥款 254 萬 5,000 元的 89.6%。未用盡款項，主要是由於合約員工流失所致。</li> </ul>
		預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)		截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)				
		社會福利署： 43.122*		社會福利署： 13.152*				
		<p>以更具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、服務協作和網上服務。</p> <p>此外，系統還具備下列新增功能—</p> <p>a. 網上服務，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>						

\* 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 2012 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 2012 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	1.752	2013 年 1 月 (第一階段)  2014 年 10 月 (第二階段)  2016 年 1 月 (第三階段)	2013 年 1 月 (第一階段)  2014 年 10 月 (第二及 第三階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>合約在 2011 年 12 月 29 日批出。這項計劃正處於第一階段內的系統分析和設計階段。</li> <li>由於招標工作出現延誤，故這項計劃較原定時間延遲了 6 個月。為了配合學生資助辦事處的業務需要，以達至能由 2013/14 學年起利用綜合學生資助系統處理所有申請，正考慮分段推行第一階段的工作。根據分段推行方式，該系統會分為數組功能模組供進行開發及測試，以期縮短推行時間。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 156 萬 7,000 元，佔核准撥款 2,188 萬元的 7.2%。未用盡款項，主要是由於招標工作出現延誤所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				學生資助 辦事處： 22.800*	學生資助 辦事處： 3.417*			

\* 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 2012 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 2012 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	3.703	2015 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>有關系統分析和設計及項目管理的顧問工作已在 2011 年 7 月展開。計劃正如期推行。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 370 萬 3,000 元，佔核准撥款 370 萬 5,000 元的 99.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 39.527*	運輸署： 7.405*			

\* 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 2012 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 2012 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	8013YD	改善路政署內聯網地圖系統 提升硬件及軟件，並加強現有地圖系統的功能。 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。	2010 年 11 月	2.500	0.961	2012 年 5 月	2012 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃正如期進行。</li> <li>因應內部人手資源安排，預定推行時間改為 2011 年 8 月開始，2012 年 8 月完成。</li> <li>2011-12 年度的實際開支為 96 萬 1,000 元，佔核准撥款 100 萬元的 96.1%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				路政署： 0.680*	路政署： 0.400*			

\* 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 2012 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 2012 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	599.220	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) 2012 年 11 月 (擴大第三代 指揮及控制通 訊系統的覆蓋 範圍:香港 國際機場一 第一階段) 2013 年 9 月 (擴大第三代 指揮及控制通 訊系統的覆蓋 範圍:香港 國際機場一 第二階段) 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)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一至七階段已完成。</li> <li>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"> <li>已完成場內的電纜敷設和供電工程,並裝設了 1 個基站。現正與獲推薦的投標者就有關無線電和調派控制台的投標事宜進行協商。</li> </ul> </li> </ul> <p><u>58 個重要室內場地</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>有關把無線電覆蓋範圍全面擴展至該 58 個場地的合約已在 2011 年 9 月批出。兩個場地已完成安裝工程。</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>2011-12 年度的實際開支為 2,125 萬 7,000 元,佔原來預算 1 億 766 萬 8,000 元的 19.7%。未用盡款項,主要是由於審核有關擴大第三代指揮及控制通訊系統覆蓋範圍的標書需時較長所致。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2011-12 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 2012 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 2012 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	沒有	2009 年 12 月	2013 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>由於在技術規格定稿時出現不可預見的重大技術問題，故要在 2012 年 3 月 30 日才可批出標書。鑑於承辦商須提供整體解決方案來供應製圖系統，包括供應硬件、軟件及相關推行服務，因此，系統要在 2013 年 12 月才可準備就緒推出。</li> <li>由於合約是在 2012 年 3 月底批出，故在 2011-12 年度沒有開支。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2012 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2011-12 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

-----