

# 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。現提交第二十四份周年報告，陳述截至 2016 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<sup>1</sup>，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 2015 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 200,000 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 1 項資訊系統策略計劃的詳情。這項計劃旨在更新司法機構現有的資訊科技系統。

---

<sup>1</sup> 由 2016-17 年度起，總目 708 項下費用不超逾 1,000 萬元的非行政電腦計劃會由政府一般收入帳目項下撥款進行，因此，由截至 2017 年 3 月 31 日的下一份周年報告起將只會涵蓋費用超逾 1,000 萬元的計劃。

## 主要行政電腦系統

附件2 5. 附件 2 載有推行 28 項主要行政電腦系統計劃的詳情。政府已在 2015-16 年度完成當中 5 項計劃 –

- (a) 提升網上學校行政及管理系統(教育局): 這項計劃旨在為公營學校及直接資助計劃學校提升有關係統的硬件及軟件。(分目 A023XN) ;
- (b) 開發資產管理及保養系統(消防處): 這項計劃旨在改良採購程序, 並管理和監察資產的質素。(分目 A040XR) ;
- (c) 發展第三代重大事件調查及災難支援工作系統(香港警務處): 這項計劃旨在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。(分目 A097YU) ;
- (d) 更換電腦化土地信息系統(地政總署): 這項計劃旨在更換過時的硬件, 提升過時的軟件, 豐富地理數據庫, 改善業務流程, 以及加強系統功能。(分目 A041XF) ; 以及
- (e) 搬遷及重置資訊科技系統及設施往工業貿易大樓(工業貿易署): 這項計劃旨在搬遷及重置部門的資訊科技系統及設施, 以配合該署遷往工業貿易大樓。(分目 A013ZM)。

## 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。政府已在 2015-16 年度完成當中 2 項計劃 –

- (a) 更換行動處的第二代指揮及控制通訊系統(香港警務處): 這項計劃旨在以第三代指揮及控制通訊系統取代第二代指揮及控制通訊系統。(分目 8079YU) ; 以及

- (b) 更換製圖系統(地政總署): 這項計劃旨在更換和整合現有的製圖系統。(分目 8042XF)。

-----

政府資訊科技總監辦公室

2017 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 2016 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 2016 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	62.090	2019 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 第一期計劃正如期進行 –               <ul style="list-style-type: none"> <li>– 為推行計劃而進行的蒐集用戶需求工作已在 2015 年 3 月完成；</li> <li>– 系統分析及設計工作在進行中，並計劃在 2016 年 5 月完成；</li> <li>– 系統開發工作已開展並在進行中；以及</li> <li>– 採購工作在進行中。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 3,587 萬 3,000 元，約佔核准撥款 5,536 萬元的 64.8%。未用盡款項，主要是由於聘請資訊科技人員推行這項計劃所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 86.628*	司法機構： 38.348*			

\* 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 2016 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 2016 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	A031XG	2016 年中期人口統計的電腦設備和服務 購置電腦設備和僱用相關服務，以重整和改良 2011 年人口普查的電腦系統，去處理 2016 年中期人口統計的工作，並開發新的「流動問卷應用程式及管理子系統」，以支援在外勤工作中使用流動裝置。	2014 年 7 月 12 日	88.814	38.491	2017 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 階段 I 計劃(測試)已如期在 2015 年 8 月完成。</li> <li>• 階段 II(中期人口統計工作和第一階段數據發布)正如期進行— <ul style="list-style-type: none"> <li>— 設備和服務採購工作已在 2016 年 3 月完成。</li> <li>— 系統推行工作在進行中。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 2,563 萬 8,000 元，約佔核准撥款 2,577 萬 6,000 元的 99.5%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 6.530*	政府統計處： 3.918*			

\* 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 2016 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 2016 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	A041XM	應課稅品系統發展計劃 容許貿易商以電子方式申請牌照及許可證，從而便利商貿，以及提供更有效率和可靠的應課稅品相關服務。	2014 年 7 月 12 日	33.000	10.998	2016 年 11 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>採購及系統開發工作已如期在 2016 年 3 月完成。</li> <li>用戶驗收測試在進行中，預計可如期在 2016 年 8 月底完成。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 849 萬 2,000 元，約佔核准撥款 852 萬元的 99.7%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 16.744*	香港海關： 10.789*			

\* 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 2016 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 2016 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	51.282	2014 年 5 月 (第 I 期) 2015 年 11 月 (第 II 期)	2015 年 8 月 (第 I 期) 2017 年 2 月 (第 II 期)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 第 I 期計劃的系統已在 2015 年 8 月推出。</li> <li>• 第 II 期計劃的系統分析及設計工作已在 2015 年 12 月完成。</li> <li>• 第 II 期計劃的系統開發工作在進行中。</li> <li>• 第 II 期計劃的推行日期已予修改，原因是一               <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 第 I 期計劃的系統開發工作、數據轉換工作及用戶驗收測試所需時間較預期長；</li> <li>－ 處理香港法例資料庫用戶聯絡組(成員包括來自兩個法律專業團體、司法機構及立法會秘書處的代表)的意見和掌握科技發展所需的時間較預期長；以及</li> <li>－ 律政司搬遷辦公室。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 3,962 萬 1,000 元，約佔核准撥款 4,247 萬 1,000 元的 93.3%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				律政司： 45.608*	律政司： 33.605*			

\* 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 2016 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 2016 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	49.981	2016 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統開發工作及用戶驗收測試在進行中。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 3,797 萬 3,000 元，約佔核准撥款 5,687 萬 7,000 元的 66.8%。未用盡款項，主要是由於系統開發推行日期作出修訂而把付款期限由 2015-16 年度改為 2016-17 年度。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 51.257*	教育局： 40.403*			

\* 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 2016 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 2016 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(下稱「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	61.473	2015 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>學校的提升系統工作已在 2015 年 9 月初完成。</li> <li>這項計劃取得效益如下 – <ul style="list-style-type: none"> <li>維持系統保安及穩定性;</li> <li>改善系統的服務水平及兼容性; 以及</li> <li>提高學校的生產力。</li> </ul> </li> <li>2015-16 年度的實際開支為 772 萬 7,000 元,約佔核准撥款 1,009 萬 6,000 元的 76.5%。未用盡款項,主要是由於 – <ul style="list-style-type: none"> <li>因硬件、軟件及各項服務價格下調而節省款項;</li> <li>由於參與學校的實際數目較計劃的 1 000 所為少,故發放的資助額有所減少; 以及</li> <li>因處理付款所需時間較預期長,部分硬件、軟件及各項服務的款項將在 2016-17 年度支付。</li> </ul> </li> <li>這個項目已經完成,日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局: 5.118*	教育局: 5.118*			

\* 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 2016 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 2016 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	17.702	2014 年 10 月	2015 年 2 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 系統已在 2015 年 2 月推出。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 更迅速有效地分享受關注的存貨數據，以及協調位處不同地點用戶的處理工作；</li> <li>－ 協助消防處員工根據可隨時查閱的相關資料，例如保養詳情記錄、意外檢驗記錄、資產壽命期和資產成本等，更準確地就資產重置預先進行規劃；以及</li> <li>－ 由於系統備存充足的資訊，便利各持份者之間有效地進行協作及交流，更迅速地以電子方式擬備、提交和批核採購要求。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 137 萬 5,000 元，約佔核准撥款 2,224 萬 6,000 元的 6.2%。未用盡款項，主要是由於延遲按進度里程碑支付費用，以釐清批出合約信件和投標文件所載合約條款的詮釋，然後才推展計劃其後的階段。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 4.081*	消防處： 4.081*			

\* 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 2016 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 2016 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	A041XR	開發電腦系統以提供調派後指引 為進一步改善救護服務的送院前護理服務，消防處將開發電腦系統，以協助消防通訊中心操作員辨識各類傷病情況，從而向召喚者提供調派後指引，以幫助穩定傷病者的情況。	2015 年 5 月 8 日	37.880	0.585	2017 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 階段 1 計劃正如期進行－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 為推行計劃而進行的蒐集用戶需求工作已在 2015 年 10 月完成。</li> <li>－ 擬備標書工作在進行中。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 58 萬 5,000 元，約佔核准撥款 90 萬 8,000 元的 64.4%。未用盡款項，主要是由於向合約員工所支付的款項較預期低。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 4.097*	消防處： 4.074*			

\* 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 2016 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 2016 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，並確保市場上能夠提供由個別醫療提供者使用的電子醫療／電子病歷系統和其他健康資訊系統，可連接至該電子健康紀錄互通平台。	2009 年 7 月 10 日	702.000	702.000	2014 年 3 月	2016 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 由於審議《電子健康紀錄互通系統條例草案》及其後籌備主要業務活動所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>• 這項計劃的推行進度如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 《電子健康紀錄互通系統條例》(第 625 章)已在 2015 年 12 月 2 日生效。</li> <li>－ 電子健康紀錄互通系統第一階段已在 2016 年 3 月 13 日啟用。公開邀請醫護接受者(病人)和醫護提供者參加該系統的工作同日展開。所有公立和私家醫院已在系統投入運作首天加入該系統。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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 2016 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 2016 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>• 2015-16 年度的實際開支為 2,073 萬 4,000 元，是核准撥款的 100%。</li> <li>• 整個電子健康紀錄互通系統的發展計劃分為兩個階段，預算非經常開支總額為 11 億 2,400 萬元。開發第二階段電子健康紀錄互通系統所需的 4 億 2,200 萬元撥款申請將於稍後提交立法會。</li> </ul>

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 2016 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 2016 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	9.204	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"> <li>• 用戶驗收測試已在 2015 年 12 月完成。</li> <li>• 系統已在 2016 年 1 月投入運作。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 提升收集數據的效率；</li> <li>－ 提升在偵查罪案方面的行動及調查能力；</li> <li>－ 系統容量可進一步擴展；</li> <li>－ 可更靈活地在海外運用系統；</li> <li>－ 符合國際刑警標準；以及</li> <li>－ 系統的可用率有所提升。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 209 萬 5,000 元，約佔核准撥款 1,473 萬 9,000 元的 14.2%。未用盡款項，是由於承辦商簽發發票所需時間較預期長。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 8.392*	香港警務處： 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 2016 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 2016 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	77.215	2015 年 11 月	<p>第一期 (現有的通用資訊系統功能)： 2017 年 7 月</p> <p>第二期 (電子報案中心)： 2017 年 11 月</p> <p>第三期 (新功能)： 2018 年 1 月</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一期的系統開發工作在進行中。由於系統開發工作所需時間較預期長，故第一期的推行日期已再作修改。</li> <li>第二期及第三期的用戶需求檢討及屏幕設計工作在進行中。考慮到第一期的最新進展，第二期及第三期的推行日期亦已予修改。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 771 萬 3,000 元，約佔核准撥款 1 億 2,725 萬 5,000 元的 6.1%。未用盡款項，是由於系統開發工作所需時間較預期長，以及第一期的推行日期延遲。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 179.145*	香港警務處： 126.906*			

\* 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 2016 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 2016 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	6.160	2012 年 6 月	2017 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統安裝及配置工作已在 2015 年 10 月完成。</li> <li>系統在 2015 年 11 月開始試驗運作。</li> <li>由於系統安裝工作、配置工作及用戶驗收測試所需時間較預期長,故推行日期已予修改。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 434 萬元,約佔核准撥款 1,539 萬 7,000 元的 28.2%。未用盡款項,是由於處理支付系統安裝及配置款項所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處: 2.635*	香港警務處: 0.878*			

\* 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 2016 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 2016 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： 暫定 2017 年 8 月)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第二階段系統的招標工作在進行中。</li> <li>批出合約日期暫定為 2016 年 11 月，第二階段系統預定在 2016 年年底開始推行。</li> <li>在 2015-16 年度沒有實際開支，而核准撥款為 157 萬 1,000 元。未用盡款項，是由於招標程序所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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 2016 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 2016 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永久數據中心。	2011 年 12 月 9 日	862.202	289.920	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>推出新資訊科技基礎設施</u>  • 新資訊科技基礎設施已如期在 2015 年 6 月推出。  <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入境事務處永久數據中心</u>  • 入境事務處已加入政府資訊科技總監辦公室的政府數據中心大樓計劃，以應付設立永久數據中心的需要。政府數據中心大樓建造工程的施工前顧問研究已在 2015 年 12 月展開。  • 2015-16 年度的實際開支為 1 億 6,040 萬 4,000 元，約佔核准撥款 1 億 6,055 萬 4,000 元的 99.9%。
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	2014 年 6 月 (推出新資訊 科技基礎 設施)	2015 年 6 月 (推出新資訊 科技基礎 設施)	
				入境事務處： 86.774*	入境事務處： 53.310*	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 移到入境事務 處永久數據 中心)	2021 年 3 月 (入境事務處 的新資訊科技 基礎設施及其 他應用系統遷 移到入境事務 處永久數據 中心)	

\* 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 2016 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 2016 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	45.047	2014 年 2 月 (採購硬件、 軟件及服務)	2014 年 11 月 (採購硬件、 軟件及服務)	<ul style="list-style-type: none"> <li>各階段的系統分析及設計工作已在 2015 年 7 月完成。</li> </ul> <u>第一階段－更換現有旅客及車輛司機自助 出入境檢查系統</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>系統已在各管制站逐步開始投入運作。</li> </ul> <u>第二階段－更換現有快檢通、容貌辨認系統 和調配資訊及指揮系統</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>系統開發及測試工作在進行中。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 4,246 萬 7,000 元，約佔核准撥款 4,414 萬 7,000 元 的 96.2%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	2014 年 8 月至 2015 年 12 月 (開發及推行 系統)	2015 年 3 月至 2016 年 12 月 (開發及(分階 段)推行系統)	
				入境事務處： 98.037*	入境事務處： 67.472*	2016 年 6 月 (分階段)投入 運作)	2017 年 2 月 (分階段)投入 運作)	

\* 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 2016 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 2016 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	A076YF	推行新一代智能身份證系統  推行新一代智能身份證系統，並開展一次過全港市民換領身份證計劃。	2015 年 5 月 15 日	1,448.786	0.471	2018 年 3 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>採購硬件、軟件及相關服務的招標工作在進行中。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 47 萬 1,000 元，約佔原來撥款 53 萬 2,000 元的 88.5%。未用盡款項，是由於實際的合約員工開支較預期低。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 1,090.466	入境事務處： 8.606*			

\* 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 2016 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 2016 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	126.489	2009 年 11 月	2016 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 存貨管理系統已在 2015 年 12 月推出，系統的護理工作在進行中。</li> <li>• 知識管理系統的系統推行及整合工作已在 2015 年 5 月完成。這項計劃正處於用戶驗收測試及系統實施階段。</li> <li>• 推行日期已予修改，原因是一               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 知識管理系統承辦商計劃團隊的 1 名主要成員離職，以致造成延誤；</li> <li>— 修正在知識管理系統用戶驗收測試期間出現的軟件問題和進行重新測試所需時間較預期長；以及</li> <li>— 設定知識管理系統的操作環境，以及與其他系統進行整合所需時間較預期長。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 541 萬 2,000 元，約佔核准撥款 760 萬元的 71.2%。未用盡款項，主要是由於系統開發工作所需時間較預期長，以及因應經修訂的推行日期而延遲向知識管理系統承辦商付款。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 24.797*	廉政公署： 23.106*			

\* 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 2016 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 2016 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	33.507	2014 年 8 月	2016 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃正處於用戶驗收測試及系統實施階段。</li> <li>推行日期已予修改，原因是一               <ul style="list-style-type: none"> <li>進行用戶驗收測試及糾正電腦程式錯誤所需時間較預期長；以及</li> <li>應用戶要求更改系統功能所需時間較預期長。</li> </ul> </li> <li>2015-16 年度的實際開支為 473 萬元，約佔核准撥款 1,384 萬元的 34.2%。未用盡款項，主要是由於進行用戶驗收測試和實施系統所需時間較預期長，以致延遲向服務承辦商付款。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 7.357*	廉政公署： 6.063*			

\* 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 2016 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 2016 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	172.046	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"> <li>第三階段計劃按經修訂的日期在進行中 – <ul style="list-style-type: none"> <li>中型電腦平台的採購工作已在 2015 年 7 月完成。</li> <li>系統開發工作及用戶驗收測試在進行中。</li> </ul> </li> <li>2015-16 年度的實際開支為 4,935 萬 7,000 元，約佔核准撥款 4,938 萬 9,000 元的 99.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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： 114.049*	稅務局： 109.928*			

\* 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 2016 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 2016 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
知識產權署	A009YO	<p>重新建立知識產權署的電子處理系統、電子提交系統和網上檢索系統</p> <p>把知識產權署老化的電子處理系統、電子提交系統和網上檢索系統重建為新的整合系統。這個新的整合系統是運用最新資訊科技的網上應用系統，更能配合運作和客戶方面不斷轉變的需求。</p>	2014 年 7 月 12 日	67.114	2.666	第一階段： 2017 年 9 月  第二階段： 2018 年 9 月	2018 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 原來的兩階段模式改為單一階段模式—               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 以免現行系統與第一階段所推出新的子系統出現不能兼容的風險；以及</li> <li>— 可就所有子系統進行整體系統分析及設計工作，以確保這些子系統互相兼容。</li> </ul> </li> <li>• 評審標書工作已在 2016 年 3 月完成。</li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 180 萬 9,000 元，約佔核准撥款 367 萬 3,000 元的 49.3%。未用盡款項，主要是由於—               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 計劃日期已予修改，以配合單一階段計劃模式；以及</li> <li>— 採購程序較預期長，以致推行服務及合約員工服務的付款日期有所更改。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				知識產權署： 16.162*	知識產權署： 3.237*			

\* 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 2016 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 2016 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	<p>於西九龍法院大樓配備資訊科技基礎設施與數碼錄音及騰寫服務系統</p> <p>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騰寫服務系統，以支援法庭及日常運作。</p>	2013 年 2 月 8 日	51.796	3.445	2016 年 6 月	2016 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>為安裝資訊科技基礎設施及網絡設備，以及數碼錄音及騰寫服務系統而採購硬件、軟件及推行服務的工作在進行中。</li> <li>資訊科技基礎設施及網絡設備，以及數碼錄音及騰寫服務系統的推行工作在進行中。</li> <li>推行日期已予修改，以配合把現有法院遷往西九龍法院大樓的日期。</li> <li>有關設施會按照原定計劃及相關財務委員會文件所載在 2016 年第三季投入服務／運作。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 115 萬 5,000 元，約佔核准撥款 1,752 萬 7,000 元的 6.6%。未用盡款項，主要是由於硬件、軟件及推行服務在 2015-16 年度所須支付的款項較預期低。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 7.690*	司法機構： 4.999*			

\* 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 2016 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 2016 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	47.419	2008 年 8 月	2011 年 4 月 (電腦化土地 信息系統)  2016 年 2 月 (地理空間信息 轉換組合)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 更換電腦化土地信息系統計劃原定範圍的工作已在 2011 年 5 月完成。</li> <li>• 地理空間信息轉換組合計劃已在 2016 年 2 月完成。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 更換已屆使用期限的硬件和更新現有的軟件；</li> <li>－ 就進階地圖編輯、空間分析及製圖工具提供多用戶平台；</li> <li>－ 建立中央數據庫，以儲存無縫地圖數據；</li> <li>－ 建立網上地理信息檢索系統；</li> <li>－ 採用市面上現成的技術操作地理信息系統；</li> <li>－ 以業界普遍採用的多種格式提供數碼地圖；以及</li> <li>－ 向政府部門及私營機構推廣開放式交換格式。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 67 萬 6,000 元，是核准撥款的 100%。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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 2016 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 2016 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	107.993	2011 年 8 月	2018 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>有關合約在 2014 年終止後，署方以內部開發方式推行這項計劃。</li> <li>系統分析及設計工作已在 2015 年 10 月完成，開發及推行工作在進行中。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 3,316 萬元，約佔核准撥款 4,508 萬元的 73.6%。未用盡款項，主要是由於採購硬件及軟件的工作經檢討後改至下個財政年度 (2016-17 年度) 進行。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 90.946*	社會福利署： 90.946*			

\* 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 2016 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 2016 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	A013ZG	建立新一代資訊科技基建  更換現有資訊科技基建，藉以維持安全可靠的資訊科技平台，讓社會福利署有效地滿足現時及將來的業務和運作需要。	2015 年 1 月 9 日	175.767	7.046	2017 年 7 月	2018 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃的合約已在 2016 年 2 月批出。</li> <li>系統分析及設計、設立數據中心和更新寬域網連結的工作在進行中。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 704 萬 6,000 元，約佔核准撥款 1,572 萬 9,000 元的 44.8%。未用盡款項，主要是由於獲得財務委員會批准撥款所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 16.539*	社會福利署： 5.300*			

\* 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 2016 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 2016 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	36.698	2015 年 8 月	2015 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 搬遷及重置資訊科技系統及設施往工業貿易大樓的工作已完成，所有服務已在 2015 年 9 月恢復運作。</li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 2,308 萬 8,000 元，約佔核准撥款 2,500 萬 2,000 元的 92.3%。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 採用最新的資訊科技標準；</li> <li>－ 採用最新的環保資訊科技管理標準；</li> <li>－ 於新的資訊科技基礎設施採用雙電源供電模式；</li> <li>－ 提升網絡及保安基礎設施的數據傳送量；</li> <li>－ 使用數據加密技術，提升應用數據的保安程度；</li> <li>－ 支援多媒體資訊的使用，以加強與業界的溝通；</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				工業貿易署： 4.470* 政府資訊科技 總監辦公室： 0.420*	工業貿易署： 1.795* 政府資訊科技 總監辦公室： 0.399*			

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 2016 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 2016 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>— 通過合併伺服器室減省資訊科技支援設施的間接費用；</li> <li>— 帶來每年 248 萬 4,000 元可變現的節省款額；</li> <li>— 帶來每年 240 萬 2,000 元理論上可節省的款額；以及</li> <li>— 帶來每年 53 萬 6,000 元可減免的開支。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。</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 2016 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 2016 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，以及向公眾發布交通及運輸資訊的效率和成效。	2010 年 11 月 5 日	100.000	39.299	2015 年 6 月	2016 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>供應系統合約已在 2014 年 9 月批出，系統推出日期為 2016 年 4 月。</li> <li>由於推行計劃所需時間較預期長，故推行日期可能再予修改。運輸署正與承辦商討論經修訂的完成日期。</li> <li>系統的一些功能已提前推行，以盡快取得效益。這些功能包括把一些事故處理工作自動化(即自 2015 年年底起分階段發放電子新聞稿及特別交通消息)，以及在 2014 年年底在主要地點推出 8 個「香港乘車易資訊站」(前稱「交通資訊服務站」)，向市民發放即時交通及運輸資訊。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 1,685 萬 5,000 元，約佔核准撥款 1,884 萬 8,000 元的 89.4%。未用盡款項，主要是由於推行計劃所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 46.386*	運輸署： 33.702*			

\* 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 2016 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 2016 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	4.698	2017 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 合約已在 2015 年 11 月批出。</li> <li>• 系統設計工作在進行中。</li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 459 萬 4,000 元，約佔核准撥款 464 萬 6,000 元的 98.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 30.083*	運輸署： 12.146*			

\* 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 2016 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 2016 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
在職家庭及 學生資助事 務處	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	37.680	2013 年 1 月 (第一階段)	2016 年 3 月 (第一階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一階段已在 2016 年 3 月投入運作。第二階段的準備工作已經展開。</li> <li>2015-16 年度的實際開支為 1,343 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1,378 萬 9,000 元的 97.4%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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)	
				在職家庭及 學生資助 事務處： 28.666*	在職家庭及 學生資助 事務處： 36.731*	2016 年 1 月 (第三階段)	2014 年 8 月至 2017 年 4 月 (第三階段)	

\* 通過內部調配提供人手，以應所需。由於已改以內部開發方式推行計劃，因此需要額外人手。

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 2016 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 2016 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
在職家庭及 學生資助事 務處	A009ZO	為在職家庭津貼辦事處設立資訊科技系統和辦公室自動化設施  為在職家庭津貼辦事處開發資訊科技系統和設立辦公室自動化設施，以便推行低收入在職家庭津貼計劃。	2015 年 1 月 16 日	40.037	28.870	2015 年 10 月	2016 年 5 月 <sup>#</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>為推行低收入在職家庭津貼(下稱「低收入津貼」)計劃和設立辦公室自動化設施而採購硬件、軟件及服務的工作已在 2015 年 7 月完成。</li> <li>低收入津貼管理系統的系統開發工作已在 2015 年 9 月完成。</li> <li>安裝線路和網絡基礎設施的工作已在 2015 年 12 月完成。</li> <li>低收入津貼管理系統及辦公室自動化應用程式和設施的用戶測試已在 2016 年 1 月完成。</li> <li>私隱影響評估和審計；保安風險評估和審計；用量測試、復原力測試及災難復原測試已在 2016 年 3 月完成。</li> <li>用戶培訓已在 2016 年 3 月完成。</li> <li>試行運作的準備工作在進行中。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				在職家庭及 學生資助 事務處： 13.862*	在職家庭及 學生資助 事務處： 12.298*			

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 2016 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 2016 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>• 2015-16 年度的實際開支為 2,886 萬 4,000 元，約佔核准撥款 4,002 萬 2,000 元的 72.1%。未用盡款項，主要是由於 <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 硬件及軟件的成本較預期低；</li> <li>－ 1 個辦公室自動化項目的付款期限由 2015-16 年度改為 2016-17 年度。這筆款項只可在新辦事處的所有辦公室自動化設施裝妥後 3 個月才支付。由於辦事處遷入新租用樓宇的時間稍為延遲，完成有關辦公室自動化計劃的時間也相應延遲；</li> <li>－ 延遲招聘一些合約員工，以在 2016-17 年度支援低收入津貼管理系統的試行運作、投入運作及系統護理工作；以及</li> <li>－ 沒有動用應急款項。</li> </ul> </li> </ul>

\* 通過內部調配提供人手，以應所需。

# 低收入津貼管理系統已在 2016 年 5 月正式運作。

-----

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 2016 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 2016 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	806.092	2005 年 8 月	2005 年 8 月 (第一至五階段)	<ul style="list-style-type: none"> <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－</li> <li><u>香港國際機場</u></li> <li>第二期(超級一號貨站和富豪機場酒店)：推行工作已在 2015 年 8 月完成。</li> <li>第三期(國泰航空貨運站和機場空運中心)：推行工作已在 2015 年 8 月完成。</li> <li>由於可提前使用場地以進行最後的實地驗收測試, 故第二及第三期計劃的推行日期已予修改。</li> <li><u>58 個重要室內場地</u></li> <li>隨着最後 1 個場地的安裝工程在 2016 年 2 月完成, 所有場地的安裝工程均已完成。</li> <li><u>提升第三代指揮及控制通訊系統平台</u></li> <li>推行工作已在 2015 年 12 月完成。伺服器已予更換, 以維持第三代指揮及控制通訊系統的業務延續性, 並確保順利過渡至第四代系統。經更換的組件部分會繼續在第四代系統使用。</li> </ul>	
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)		2006 年 3 月 (第六階段)		2006 年 10 月 (第七階段)
				沒有	沒有		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)		2015 年 8 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 －第二期)

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 2016 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 2016 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 年 8 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 —第三期)</p> <p>2016 年 2 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"> <li>• 這項計劃取得效益如下— <ul style="list-style-type: none"> <li>— 系統按開放式標準建立,增容性擴大,而且更加方便易用;</li> <li>— 提供全面的無線電覆蓋範圍,以助防止和偵查罪案;</li> <li>— 提供足夠的無干預數據頻道,以傳輸各類數據;</li> <li>— 提升防範竊聽及未經授權接達系統事故的能力;</li> <li>— 有助在電子地圖上標示案發現場及事發現場;</li> <li>— 在 999 求救電話激增時,啟動控制中心內部及控制中心之間的自動轉駁功能;</li> <li>— 提升系統使用率、效率及服務質素;</li> <li>— 提升警方應對緊急事故的能力;以及</li> <li>— 改善前線人員之間的通訊,並可迅速有效地調配資源。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 1 億 3,557 萬 4,000 元,佔經調整撥款 1 億 3,888 萬 2,000 元的 97.6%。</li> <li>• 這個項目已經完成,日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>

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 2016 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 2016 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	1.001	2016 年 12 月	2017 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>2016 年 2 月已截標，標書評審工作在進行中。</li> <li>由於系統設計和擬備標書工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2015-16 年度實際開支為 69 萬 7,000 元，佔核准預算 150 萬元的 46.5%。未用盡款項，主要是由於擬備標書工作，以及因應計劃的建議定出場地準備需求的時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 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 2016 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 2016 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	7.302	2009 年 12 月	2015 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 用戶驗收測試已在 2015 年 8 月完成，而培訓工作則在 2015 年 11 月完成。</li> <li>• 系統已在 2015 年 12 月推出。</li> <li>• 由於處理在用戶驗收測試期間遇到的主要技術問題所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 由電腦輔助設計系統轉為以地理信息系統為本的系統；</li> <li>－ 改善空間數據完整性和與其他地理信息系統數據互通；</li> <li>－ 縮短更新地圖所需的時間；以及</li> <li>－ 在可應用範疇支援先進的地理信息系統分析。</li> </ul> </li> <li>• 2015-16 年度的實際開支為 429 萬 5,000 元，是核准預算的 100%。</li> <li>• 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2016 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2015-16 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			

-----