

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。現提交第二十三份周年報告，陳述截至 2015 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¹，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 2014 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²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。

¹ 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，截至 2017 年 3 月 31 日的周年報告將只會涵蓋費用超逾 1,000 萬元的計劃。

² 將由 2016-17 年度起修訂為 200,000 元。

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。

主要行政電腦系統

- 附件2 5. 附件 2 載有推行 29 項主要行政電腦系統計劃的詳情。政府已在 2014-15 年度完成當中 3 項計劃 –

- (a) 電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統(香港警務處): 這項計劃旨在取代現有的電腦輔助指紋鑑證系統及指紋處理工作流程, 並提供新增功能, 以連接警務處其他電腦系統。(分目 A088YU)
- (b) 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(入境事務處): 這項計劃旨在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。(分目 A052YF)
- (c) 為電子政府服務提供新的系統託管基建設施(政府資訊科技總監辦公室): 這項計劃旨在推出新的中央基建設施, 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。(分目 A080XV)

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。這些計劃包括更換香港警務處行動處的指揮及控制通訊系統、更換香港警務處水警總區的數碼雷達保安系統及更換地政總署的製圖系統。

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 2015 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 2015 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	26.217	2019 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 第一期計劃正如期進行— <ul style="list-style-type: none"> 為推行計劃而進行的蒐集用戶需求工作在 2015 年 3 月完成。 系統分析及設計工作在進行中。 採購工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 2,001 萬 6,000 元，約佔核准撥款 3,364 萬 9,000 元的 59.5%。未用盡款項，主要是由於蒐集用戶需求工作及聘請資訊科技人員推行這項計劃所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 82.452*	司法機構： 23.410*			

* 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 2015 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 2015 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，並開發一個新的「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	12.853	2017 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 階段 I 計劃正如期進行－ <ul style="list-style-type: none"> － 設備和服務採購工作已在 2015 年 3 月完成。 － 主要子系統的系統設計工作、系統改良／開發工作及用戶驗收測試在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 1,285 萬 3,000 元，約佔核准撥款 1,800 萬元的 71.4%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 硬件及軟件所需費用較預期低；以及 － 優化購置設備的模式，包括在託管服務合約加入提供伺服器，而非由部門直接採購，以致所需費用較低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 6.001*	政府統計處： 1.800*			

* 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 2015 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 2015 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	2.506	2016 年 11 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 系統分析及設計工作已如期在 2015 年 2 月完成。 採購及系統開發工作在進行中。 待用戶驗收測試及數據轉換工作完成後，系統預定在 2016 年 11 月推出。 2014-15 年度的實際開支為 250 萬 6,000 元，約佔核准撥款 277 萬元的 90.5%。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 15.833*	香港海關： 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 2015 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 2015 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	11.661	2014 年 5 月 (第 I 期) 2015 年 11 月 (第 II 期)	2015 年 8 月 (第 I 期) 2016 年 11 月 (第 II 期)	<ul style="list-style-type: none"> 第 I 期計劃的系統開發及數據轉換工作在進行中。 第 I 期計劃的用戶驗收測試在進行中。 由於系統開發工作、數據轉換工作及用戶驗收測試所需時間較預期長，故第 I 期計劃的推行日期已予修改。 2014-15 年度的實際開支為 112 萬 4,000 元，約佔核准撥款 127 萬 3,000 元的 88.3%。未用盡款項，主要是由於沒有動用應急款項。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				律政司： 43.212*	律政司： 25.290*			

* 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 2015 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 2015 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	12.008	2016 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 系統分析及設計工作已在 2015 年 3 月完成。 系統開發工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 623 萬 7,000 元，約佔核准撥款 1,391 萬 7,000 元的 44.8%。未用盡款項，主要是由於合約員工招聘工作延期，以配合經修訂的系統開發推行日期。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 49.206*	教育局： 23.428*			

* 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 2015 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 2015 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其減少保安風險。	2014 年 1 月 10 日	67.000	53.746	2015 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 網上校管系統的改善工作已在 2014 年 6 月完成。 • 已在 2014 年 6 月向學校發放提升系統的資助。 • 學校的提升系統工作在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 5,374 萬 6,000 元,約佔核准撥款 6,260 萬元的 85.9%。未用盡款項,主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> — 沒有動用應急款項;以及 — 部分學校把提升系統日期修改為 2015-16 年度。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 5.069*	教育局： 3.415*			

* 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 2015 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 2015 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	16.327	2014 年 10 月	2015 年 2 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統已在 2015 年 2 月推出。由於承辦商完成其工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。部門持續與承辦商會面，以處理未完成工作。 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> 提升採購程序和資產及器材的性能管理，以加強支援部門的運作；以及 有效編製運作及管理報告，以加強決策工作。 2014-15 年度的實際開支為 912 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1,771 萬元的 51.5%。未用盡款項，主要是由於保安風險評估及系統界面服務在 2014-15 年度所須支付的款項較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 3.141*	消防處： 3.141*			

* 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 2015 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 2015 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	681.266	2014 年 3 月	2015 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"> － 電子健康紀錄互通系統核心互通平台已在 2014 年 4 月技術上準備就緒可投入運作； － 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已在 2014 年 9 月完成； － 就整個系統而進行的第三期私隱影響評估的顧問報告正擬備中； － 臨床醫療管理系統連接部件的生產版已在 9 間私家診所及 4 個醫療集團試用； － 已有 24 個資訊科技服務供應商及醫護提供者完成培訓成為電子健康紀錄服務供應商，就有關臨床醫療管理系統連接部件提供終端用戶支援服務； － 已聯同 1 間私營實驗室試行實驗室數據互通試驗計劃，以銜接其他更高層次的電子健康紀錄數據標準；以及 － 放射圖像互通試驗計劃已推展至合共 9 間私家醫院及 17 間私營放射診斷中心。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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 2015 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 2015 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，推行日期再修改為 2015 年 12 月。 2014-15 年度的實際開支為 4,636 萬元，是核准撥款的 100%。

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 2015 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 2015 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。</p>	2005 年 5 月 27 日	59.576	52.985	<p>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組： 2007 年 3 月</p> <p>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統指紋處理模組： 2008 年 9 月</p>	<p>電腦輔助掌紋及指紋鑑證系統搜尋模組： 2008 年 5 月</p> <p>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 (活體指紋掃描) 2014 年 9 月</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 指紋處理模組第二階段(即活體指紋掃描)已在 2014 年 9 月推行。 • 由於推出指紋處理模組的準備工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。 • 已在警務處內設置合共 92 個指紋活體掃描工作台，以支援活體指紋掃描。 • 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> － 提升搜尋的準確程度； － 提升擴充系統的能力； － 符合國際標準和更有效地交換資訊； － 具備運作復原能力； － 通過簡化拘捕、鑑證調查及檢控的整體工作流程，加快處理速度； － 改善指紋質素； － 快速鑑辨涉案人士的身分； － 減省人手送遞指紋表格的時間及成本；以及 － 減省用紙。
				預算非經常 員工開支 (按2014-15年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按2014-15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 2015 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 2015 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"> • 2014-15 年度的實際開支為 1,488 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1,524 萬 6,000 元的 97.6%。 • 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。

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 2015 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 2015 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	7.109	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"> • 蒐集用戶需求和系統分析及設計工作已在 2014 年 6 月完成。系統開發工作在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 355 萬 4,000 元，約佔核准撥款 739 萬 8,000 元的 48.0%。未用盡款項，是由於— <ul style="list-style-type: none"> — 用作系統開發的硬件成本較預期低；以及 — 根據 2014 年 6 月編製的系統分析及設計報告，修訂硬件採購清單。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 7.963*	香港警務處： 3.238*			

* 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 2015 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 2015 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	69.502	2015 年 11 月	<p>第一期 (現有的通用資訊系統功能): 2016 年 2 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予修改。 2014-15 年度的實際開支為 3,867 萬 9,000 元,約佔核准撥款 4,042 萬 5,000 元的 95.7%。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處: 171.459*	香港警務處: 97.691*			

* 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 2015 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 2015 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	1.820	2012 年 6 月	2015 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> 合約已在 2014 年 6 月批出。 系統分析及設計工作已在 2015 年 3 月完成,系統推行工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 119 萬 3,000 元,約佔核准撥款 120 萬元的 99.4%。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處: 2.509*	香港警務處: 0.836*			

* 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 2015 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 2015 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"> 採購第二階段系統的準備工作在進行中。計劃在 2016 年 1 月發出招標書，而暫定推行日期為 2017 年 8 月左右。 在 2014-15 年度沒有核准撥款及實際開支。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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 2015 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 2015 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	174.894	2012 年 1 月	2012 年 4 月 (第一階段) 2013 年 3 月 (第二階段) 2014 年 5 月 (第三階段)	<ul style="list-style-type: none"> 第三階段的工作是提升電腦系統，以處理電子往來港澳通行證。這階段的工作已在 2014 年 5 月開展。 裝設 50 條新的旅客 e-道的場地準備工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 2,785 萬 9,000 元，約佔核准撥款 4,583 萬 1,000 元的 60.8%。未用盡款項，主要是由於與 e-道有關的用戶需求有變。 這個項目已經完成，日後不會再在進度報告內載述。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 21.932*	入境事務處： 21.932*			

* 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 2015 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 2015 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	129.515	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)	<p><u>額外數據中心服務</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 兩份數據中心服務合約已分別在 2013 年 12 月及 2014 年 5 月批出。 <p><u>推出新資訊科技基礎設施及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></p> <ul style="list-style-type: none"> 這兩個部分正如期進行。 2014-15 年度的實際開支為 1 億 2,816 萬 5,000 元，佔核准撥款 1 億 6,656 萬 7,000 元的 76.9%。未用盡款項，是由於— <ul style="list-style-type: none"> 因資訊科技基礎設施合約延遲批出而把付款期限由 2014-15 年度改為 2015-16 年度；以及 兩個數據中心所需服務費用較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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： 82.024*	入境事務處： 42.117*	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 2015 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 2015 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	2.580	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"> 新出入境管制系統推行服務合約已在 2014 年 11 月批出。 系統分析及設計工作在進行中。 由於招標工作所需時間較預期長，故採購階段的日期已予修改。系統開發、推行及投入運作日期亦已相應修改。 2014-15 年度的實際開支為 176 萬 4,000 元，約佔核准撥款 4,694 萬 7,000 元的 3.8%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> 招標程序所需時間較預期長；以及 系統推行服務在 2014-15 年度所須支付的款項較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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： 92.896*	入境事務處： 36.992*	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 2015 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 2015 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	121.077	2009 年 11 月	2015 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> • 由於承辦商決定結束公司，推行存貨管理系統的服務合約已在 2014 年 4 月終止。運用內部資源開發存貨管理系統的工作已完成，用戶驗收測試在進行中。 • 電子採購系統的完整功能版本已在 2014 年 7 月推出。 • 知識管理系統的系統分析及設計工作已在 2014 年 9 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"> － 通過內部人手從承辦商接手處理存貨管理系統計劃的未完成工作； － 承辦商研究和推行知識管理系統的技術要求，有關工作較預期複雜；以及 － 採購知識管理系統的硬件及軟件。 • 2014-15 年度的實際開支為 559 萬 6,000 元，約佔核准撥款 1,282 萬 5,000 元的 43.6%。未用盡款項，主要是由於－
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 23.661*	廉政公署： 21.929*			

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 2015 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"> — 因計劃延期推行，故知識管理系統服務合約所須支付的款項較預期低；以及 — 知識管理系統軟件的公開招標程序所需時間較預期長。

* 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 2015 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 2015 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	28.776	2014 年 8 月	2015 年 11 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統開發工作已在 2014 年 12 月完成，用戶驗收測試在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 1,956 萬 6,000 元，約佔核准撥款 2,107 萬 5,000 元的 92.8%。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 7.020*	廉政公署： 4.591*			

* 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 2015 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 2015 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	122.689	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"> • 已僱用顧問服務制訂開發應用系統的架構，系統開發工作已按照經修訂的推行日期開展。 • 有關提供中型電腦平台的公開標書已在 2014 年 8 月發出，至 2014 年 10 月截標。評審標書工作在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 5,978 萬 7,000 元，佔核准撥款 6,700 萬 4,000 元的 89.2%。未用盡款項，主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> — 招聘合適的合約員工所需時間較預期長； — 承辦商在推行企業印刷系統期間備妥成品的時間較預期長； — 由於重訂計劃程序，故合約員工的開支較預期低；以及 — 場地預備工作的費用較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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： 107.670*	稅務局： 87.691*			

* 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 2015 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 2015 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新建立為新的整合系統。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	0.857	第一階段： 2017 年 9 月 第二階段： 2018 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> • 擬備標書工作在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 85 萬 7,000 元，約佔核准撥款 112 萬 9,000 元的 75.9%。未用盡款項，主要是由於— <ul style="list-style-type: none"> — 沒有動用應急款項；以及 — 招聘合適的合約員工所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				知識產權署： 15.460*	知識產權署： 0.743*			

* 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 2015 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 2015 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騰寫服務系統 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騰寫服務系統，以支援法庭及日常運作。	2013 年 2 月 8 日	51.796	2.290	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"> － 系統設計的用戶需求在落實中；以及 － 招標的準備工作在進行中。 • 2014-15 年度的實際開支為 127 萬 6,000 元，約佔核准撥款 163 萬元的 78.3%。未用盡款項，主要是由於推行服務在 2014-15 年度所須支付的款項較預期低。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 7.331*	司法機構： 3.299*			

* 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 2015 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 2015 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	46.743	2008 年 8 月	2011 年 4 月 (電腦化土地 信息系統) 2016 年 1 月 (地理空間信息 轉換組合)	<ul style="list-style-type: none"> 用戶驗收測試、保安風險評估及審計工作已在 2014 年 7 月完成。 由於需要額外時間加強轉換程式以處理意料之外的問題，故地理空間信息轉換組合的推行日期已修改為 2016 年 1 月。 2014-15 年度的實際開支為 92 萬 8,000 元，是核准撥款的 100%。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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 2015 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 2015 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	127.825	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 4 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"> 有關設施在 2015 年 3 月提供額外容量，以託管 100 項新服務。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"> 避免各局／部門各自開發或採購系統託管服務； 減少各局／部門(特別是那些提供較小規模電子政府服務的局／部門)管理系統託管基礎設施所需的行政費用；以及 提高系統託管服務的共用比率(即以同樣的系統容量支援更多電子政府服務)、縮短配置時間，並可更靈活地編配系統託管容量，以應付增加的需求。 2014-15 年度的實際開支為 5,147 萬 7,000 元，約佔核准撥款 5,192 萬 5,000 元的 99.1%。 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 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府資訊科技 總監辦公室： 27.564*	政府資訊科技 總監辦公室： 20.229*			

* 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 2015 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 2015 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	74.833	2011 年 8 月	2018 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於承辦商未能履行合約責任，在 2014 年 3 月 31 日的議定完成日期交付可供使用的系統，故開發和推行更換社會保障電腦系統的合約已在 2014 年 7 月 11 日終止。 為以內部開發方式推展這項計劃，有關的推行日期修改為 2018 年 3 月，而項目發展辦事處(包括由系統分析／程序編製主任職系人員組成的資訊科技隊伍及由社會保障職系人員組成的事務隊伍)已在 2014 年 10 月成立。計劃開展工作已在 2014 年 12 月完成，系統分析及設計工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 3,832 萬 9,000 元，約佔核准撥款 1 億 4,850 萬元的 25.8%。未用盡款項，主要是由於承辦商未能在議定完成日期交付有關系統。
		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。		預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
		此外，系統還具備下列新增功能— a. 電子服務，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。		社會福利署： 53.702*	社會福利署： 53.702*			

* 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 2015 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 2015 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，藉以維持一個可靠及安全的資訊科技平台，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	沒有	2017 年 7 月	2018 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> 招標的準備工作在進行中。 由於獲批撥款所需時間較預期長，故推行日期已予修改。 在 2014-15 年度，在 1,160 萬 1,000 元核准撥款中，並無實際開支。未用盡款項，主要是由於獲批撥款所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 15.037*	社會福利署： 0.917*			

* 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 2015 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 2015 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	13.610	2015 年 8 月	2015 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> • 第 1 期(籌備階段)的採購工作已在 2015 年 2 月完成。 • 第 2 期計劃(工業貿易大樓的場地準備階段)已經開展。伺服器室的場地準備工作和為工業貿易大樓設置網絡及保安基礎設施的工作在進行中。 • 實際開支為 1,156 萬 7,000 元，約佔核准撥款 1,810 萬 4,000 元的 63.9%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> － 為配合經修訂的場地準備日期而進行的設備運送和維修工作所須支付的款項較預期低； － 硬件、軟件及服務的費用較預期低；以及 － 沒有動用儲備款項以提升紡織品系統伺服器(這是由於紡織品貿易自由化情況尚未明朗)。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				工業貿易署： 4.308* 政府資訊科技 總監辦公室： 0.396*	工業貿易署： 0.599* 政府資訊科技 總監辦公室： 0.031*			

* 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 2015 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 2015 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	22.443	2015 年 6 月	2016 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> 供應系統合約已在 2014 年 9 月批出。 由於招標工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。 2014-15 年度的實際開支為 657 萬 6,000 元，約佔核准撥款 1,077 萬元的 61.1%。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 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 44.090*	運輸署： 27.090*			

* 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 2015 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 2015 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	提升車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統的基本設施 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。	2014 年 1 月 24 日	71.284	0.104	2017 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 招標工作已在 2014 年 11 月展開，至 2015 年 1 月截標。 評審標書工作在進行中。 2014-15 年度的實際開支為 10 萬 4,000 元，約佔核准撥款 99 萬元的 10.5%，主要是由於場地準備工程範圍減少。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 28.704*	運輸署： 6.194*			

* 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 2015 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 2015 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	24.249	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表現仍未達標，故第一階段的項目開發及用戶驗收測試出現嚴重延誤。經諮詢相關部門後，在職家庭及學生資助事務處與承辦商的合約已在 2014 年 5 月終止。 推行計劃的方式已改為由內部人手自行開發系統，故整體的推行日期亦已予修改。 第一階段綜合學生資助系統的系統分析及設計工作已完成，項目開發工作在進行中。 涉及推行網上遞交申請系統的第三階段工作在進行中。推出 2 個(共有 4 個)專上教育計劃的工作已在 2014 年 8 月完成。 2014-15 年度的實際開支為 956 萬 4,000 元，約佔核准撥款 2,506 萬 2,000 元的 38.2%。未用盡款項，主要是由於承辦商工作延誤導致終止合約。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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： 27.192*	在職家庭及 學生資助 事務處： 24.307*	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。

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 2015 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 2015 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 這項計劃旨在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	0.006	2015 年 10 月	2016 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> 低收入在職家庭津貼(下稱「低收入津貼」)管理系統的系統分析及設計工作已在 2015 年 2 月完成。 低收入津貼管理系統的系統開發工作在進行中。 為推行低收入津貼管理系統和設立辦公室自動化設施而採購硬件、軟件及服務的工作在進行中。 由於計劃獲批撥款所需時間較預期長，故推行日期已予修改。 2014-15 年度的實際開支為 6,000 元，佔核准撥款 2,007 萬 4,000 元的 0.0%。未用盡款項，主要是由於獲批撥款所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				在職家庭及 學生資助 事務處： 13.062*	在職家庭及 學生資助 事務處： 1.585*			

* 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 2015 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 2015 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	670.518	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) 2015 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-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"> 第二期(超級一號貨站和富豪機場酒店): 安裝工程在進行中。 由於與地主議定安裝詳情所需時間較預期長,故第二期的推行日期已予修改。 第三期(國泰航空貨運站和機場空運中心): 安裝工程在進行中。 <u>58 個重要室內場地</u> <ul style="list-style-type: none"> 57 個場地的系統安裝工程已完成。最後 1 個場地的系統推行工作在進行中。由於與地主議定安裝詳情所需時間較預期長,故推行日期已予修改。 <u>提升第三代指揮及控制通訊系統平台</u> <ul style="list-style-type: none"> 推行工作在進行中。 <ul style="list-style-type: none"> 2014-15 年度的實際開支為 2,853 萬 8,000 元,佔核准撥款 4,855 萬 2,000 元的 58.8%。未用盡款項,主要是由於與地主議定安裝詳情所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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 2015 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 2015 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 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－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>	

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 2015 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 2015 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	0.303	2016 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 擬備標書工作在進行中。 僱用合約員工服務以擬備標書的工作已在 2014 年 9 月開展。 2014-15 年度的實際開支為 30 萬 3,000 元，佔核准撥款 100 萬元的 30.3%。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所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 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 2015 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 2015 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	3.007	2009 年 12 月	2015 年 10 月	<ul style="list-style-type: none"> 系統開發階段已在 2014 年 6 月完成。 用戶驗收測試在進行中。 由於處理在進行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，故原定的推行日期再作修改。 2014-15 年度的實際開支為 171 萬 8,000 元，約佔核准撥款 194 萬元的 88.6%。未用盡款項，主要是由於用戶驗收測試的準備工作所需時間較預期長。
				預算非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2015 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2014-15 年度 價格計算) (百萬元)			
				沒有	沒有			
