

# 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。現提交第二十五份周年報告，陳述截至 2017 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 1,000 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 2016 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。

## 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。政府已在 2016-17 年度完成當中 5 項計劃 –

- (a) 應課稅品系統發展計劃(香港海關): 這項計劃旨在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。(分目 A041XM);
- (b) 教育資訊系統基礎設施改善計劃(教育局): 這項計劃旨在改善教育資訊系統現有的資訊科技基礎設施, 以便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。(分目 A022XN);
- (c) 新總部大樓的資訊科技整合與應用工程計劃(廉政公署): 這項計劃旨在於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, 以支援業務運作。(分目 A016YG);
- (d) 推行新一代的執行處資訊系統(廉政公署): 這項計劃旨在開發新系統, 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需要, 並更有效地支援調查及案件管理工作。(分目 A017YG); 以及
- (e) 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(在職家庭及學生資助事務處): 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。(分目 A009ZO)。

## 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水警總區的數碼雷達保安系統、更換香港警務處指揮及控制通訊系統, 以及為運輸署安裝交通探測器連同中央數據處理系統。

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 2017 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 2017 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	135.131	2019 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 第一期法庭系統計劃正如期進行－               <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已在 2016 年 5 月完成；</li> <li>－ 系統開發工作已按模組在進行中；</li> <li>－ 用戶驗收測試已逐步開展並在進行中；以及</li> <li>－ 首個「收款」模組已在 2016 年 12 月 30 日於區域法院投入運作。</li> </ul> </li> <li>• 第二期法庭系統計劃正如期進行－               <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 2017 年 3 月開展。</li> </ul> </li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 7,304 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1 億 1,846 萬 1,000 元的 61.7%。未用盡款項，主要是由於司法機構資訊科技基礎設施採購工作和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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 90.138*	司法機構： 53.248*			

\* 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 2017 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 2017 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	73.427	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 計劃(中期人口統計工作和第一階段數據發布)已如期在 2017 年 2 月完成。</li> <li>• 階段 III 計劃(第二階段數據發布)正如期進行 – <ul style="list-style-type: none"> <li>– 互動數據發布電子服務的用戶驗收測試在進行中。</li> </ul> </li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 3,493 萬 6,000 元，約佔核准撥款 3,784 萬 6,000 元的 92.3%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府統計處： 6.895*	政府統計處： 6.206*			

\* 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 2017 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 2017 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
懲教署	A036XL	更換核心資訊科技系統為綜合懲教及更生管理系統 更換現有 8 個核心運作系統、克服現有系統在共用數據方面的限制、運用新功能以簡化工作程序，以及提升資訊科技基礎設施容量。	2016 年 5 月 6 日	352.754	0.673	2021 年 6 月 (8 個核心系統 提升設施後 完成整合)  2022 年 2 月 (推出與使用 流動裝置有關 的新功能)	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>擬備招標文件以供應綜合懲教及更生管理系統和資訊科技基礎設施的工作在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 67 萬 3,000 元，約佔核准撥款 74 萬元的 90.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				懲教署： 92.549*	懲教署： 4.699*			

\* 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 2017 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 2017 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	23.882	2016 年 11 月 (內部系統) 2017 年 1 月 (電子發牌 系統)	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 應課稅品系統內部系統及其電子發牌系統已如期先後在 2016 年 11 月及 2017 年 1 月推出。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 應課稅品貿易商可通過電子方式提交牌照申請，節省時間、成本及人手資源；</li> <li>－ 系統會向應課稅品貿易商提供辦理牌照續期申請的自動提示及繳交牌費的電子通知，提供全新和方便的服務；</li> <li>－ 統一和簡化電子許可證所需的處理程序，為電子許可證模組增值；以及</li> <li>－ 通過採用最新科技，加強系統的可靠性、可持續性及安全性。</li> </ul> </li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 1,288 萬 4,000 元，約佔核准撥款 1,288 萬 5,000 元的 99.9%。</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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 17.383*	香港海關： 17.383*			

\* 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 2017 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 2017 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	A044XM	海關資訊及風險管理系統 通過合併系統和更換已過時的硬件及軟件，加強香港海關在評估風險和調查罪案方面的執法工作。	2016 年 5 月 6 日	37.954	9.581	2018 年 3 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>採購及系統發展工作在進行中，預計先後在 2017 年 5 月及 9 月完成。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 958 萬 1,000 元，約佔核准撥款 1,130 萬 1,000 元的 84.8%。未用盡款項，主要是由於在首年分配撥款中所預留的 10% 計劃應急費未被動用。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港海關： 2.931*	香港海關： 1.329*			

\* 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 2017 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 2017 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	54.210	2014 年 5 月 (第 I 期)	2015 年 8 月 (第 I 期)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第 II 期計劃的系統已在 2017 年 2 月推出。</li> <li>開發工作在進行中，以敲定和完成系統功能。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 292 萬 8,000 元，約佔核准撥款 1,540 萬 1,000 元的 19.0%。未用盡款項，主要是由於延遲按進度里程碑支付費用，以待解決與冗長章節有關的性能問題。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	2015 年 11 月 (第 II 期)	2017 年 2 月 (第 II 期)	
				律政司： 47.305*	律政司： 43.807*			

\* 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 2017 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 2017 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	125.302	2016 年 9 月	2016 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 系統已如期在 2016 年 8 月推出。</li> <li>• 推行日期已予修改，以配合用戶的業務時間表。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 加強業務靈活性及擴大服務範圍；</li> <li>－ 提高運作效率和管理支援的能力；</li> <li>－ 改善系統整合；以及</li> <li>－ 簡化業務程序。</li> </ul> </li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 7,532 萬 1,000 元，約佔核准撥款 9,076 萬 5,000 元的 83.0%。未用盡款項，主要是由於難以預料合約員工流失，以及系統推出後須重新訂定改良工作及用戶需求。</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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				教育局： 53.033*	教育局： 53.033*			

\* 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 2017 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 2017 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	1.514	2017 年 12 月	2018 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>中央投標委員會在 2016 年 10 月批准撤銷第一次招標工作，原因是不符合基本要求。</li> <li>經重新招標後，合約已在 2017 年 3 月批出。</li> <li>由於重新招標工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 92 萬 9,000 元，約佔核准撥款 99 萬元的 93.8%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				消防處： 4.157*	消防處： 4.134*			

\* 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 2017 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 2017 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 (第一階段： 7 億 200 萬元)  2017 年 3 月 25 日 (第二階段： 4 億 2,219 萬 2,000 元)	1,124.192	702.000	第一階段： 2014 年 3 月  第二階段： 2022 年 3 月	第一階段： 2016 年 3 月  第二階段： 不變	<ul style="list-style-type: none"> <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。第一階段所需的 7 億 200 萬元非經常撥款已在 2009 年 7 月獲財務委員會通過。</li> <li>• 電子健康紀錄互通系統第一階段已在 2016 年 3 月啟用。</li> <li>• 財務委員會在 2017 年 3 月通過增加 4 億 2,219 萬 2,000 元的承擔額，以推行第二階段全港性電子健康紀錄互通系統。</li> <li>• 第二階段電子健康紀錄互通系統的開發工作將於 2017-18 年度展開。</li> <li>• 2016-17 年度沒有核准撥款或實際開支，原因是第一階段的 7 億 200 萬元撥款已在 2015-16 年度全數使用。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 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 2017 年 3 月 31 日 的實際開支 (百萬元)	預定 推行日期	修改 推行日期	成果／現況
政府物流服務署	A008YC	更換採購及合約管理系統和常備庫存物料系統 推行採購及合約管理系統 2.0 版，以支援採購／合約管理／電子招標工作；以及推行常備庫存物料系統，以支援申領、存倉和發放常備庫存物料工作。	2016 年 4 月 29 日	72.659	0.512	除協同工作間外的所有系統功能： 2019 年 6 月  協同工作間： 2019 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>新系統的招標工作在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 51 萬 2,000 元，約佔核准撥款 55 萬 3,000 元的 92.5%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				政府物流 服務署： 25.613*	政府物流 服務署： 2.722*			

\* 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 2017 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 2017 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	83.459	2015 年 11 月	第一期 (現有的通用資訊系統功能)： 2017 年 7 月  第二期 (電子報案中心)： 2017 年 11 月  第三期 (新功能)： 2018 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一期的系統開發工作在進行中。</li> <li>第二期的系統分析及設計和用戶需求檢討工作已在 2016 年 4 月完成，而屏幕設計工作在進行中。第三期的系統分析及設計和用戶需求檢討工作亦在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 624 萬 4,000 元，約佔核准撥款 1 億 4,718 萬 5,000 元的 4.2%。未用盡款項，主要是由於第一期系統的推出日期由 2016 年 11 月延至 2017 年 7 月，以致第一期的付款有所延遲。</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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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： 184.914*	香港警務處： 159.561*			

\* 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 2017 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 2017 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 and 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	29.961	2012 年 6 月	2017 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>多階段的系統試驗運作已在 2016 年 9 月完成。在西九龍總區推出系統的工作在進行中。</li> <li>由於進行試驗運作的用戶驗收,以及改良系統以提高其穩定程度及性能所需時間較預期長,故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 2,380 萬 1,000 元,約佔經調整撥款 2,401 萬 2,000 元的 99.1%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處: 3.724*	香港警務處: 3.724*			

\* 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 2017 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 2017 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	A137YU	更換警務處姓名索引電腦系統及刑事情報電腦系統的基礎平台設施  更換現時的基礎平台設施，以維持執法機關的日常有效運作，以及對犯罪活動進行分析。	2016 年 4 月 22 日	81.672	4.671	2019 年 4 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升姓名索引電腦系統(下稱「索引系統」)的界面，以支援 2048 位元電子證書，以及更換索引系統代理伺服器的工作已先後在 2016 年 11 月及 12 月完成。</li> <li>刑事情報電腦系統(下稱「情報系統」)紀錄儲存區域網絡系統的遷移工作已在 2017 年 1 月完成。</li> <li>為索引系統及情報系統提供系統維修保養及支援服務的合約已經批出，由 2017 年 6 月起生效，以便在更換基礎平台設施前維持系統的可用性。</li> <li>為索引系統及情報系統提供平台遷移服務的標書在擬備中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 467 萬 1,000 元，約佔經調整撥款 467 萬 2,000 元的 99.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 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 2017 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	A139YU	更換及提升香港警務處資訊科技基礎設施及應用系統  更換及提升共 17 個不同的基礎設施及應用系統至新一代系統，以確保業務的持續性、應付未來的運作需要、提高警隊行動的效率及改善對市民的服務。	2016 年 5 月 6 日	396.823	15.257	2022 年 10 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>全部 17 個子項目均已開展，其中 4 個子項目正在進行系統分析及設計工作，而 7 個子項目在推行階段。</li> <li>「電腦用戶認證系統」流動接駁通訊閘模組的子項目已在 2017 年 2 月推出。</li> <li>「職安健安全風險管理系統」的子項目計劃在 2017 年年中推出。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 1,525 萬 7,000 元，約佔核准撥款 7,194 萬 7,000 元的 21.2%。未用盡款項，主要是由於購置硬件、軟件和服務所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				香港警務處： 31.055*	香港警務處： 5.099*			

\* 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 2017 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 2017 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	105.556	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>第二階段的合約已在 2016 年 12 月批出，系統分析及設計工作已在 2017 年 3 月完成。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 58 萬 1,000 元，約佔核准撥款 58 萬 2,000 元的 99.8%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 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 2017 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	318.956	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。暫定移交日期為 2021 年。  • 推行日期已予修改，原因是據政府資訊科技總監辦公室表示，政府數據中心大樓的暫定移交日期已由 2020 年 6 月改為 2021 年 6 月。把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政府數據中心大樓的籌備時間估計為 1 年。  • 2016-17 年度的實際開支為 2,903 萬 6,000 元，約佔核准撥款 2,910 萬元的 99.8%。
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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： 90.320*	入境事務處： 63.489*	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)	2022 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)	

\* 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 2017 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 2017 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	349.083	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)	<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 2016 年 6 月投入運作。</li> </ul> <u>第二階段－更換現有快檢通和容貌辨認系 統</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>系統已在 2016 年 10 投入運作。</li> </ul> <u>第三階段－推行新措施</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>經再探討推行策略後，推行日期已予修 改。</li> <li>系統開發工作在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 3 億 403 萬 6,000 元，約佔核准撥款 3 億 1,354 萬 4,000 元的 97.0%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 年 5 月 (開發及(分階 段)推行系統)	
				入境事務處： 101.938*	入境事務處： 94.988*	2016 年 6 月 (分階段)投入 運作)	2017 年至 2018 年 (暫定) (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 2017 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 2017 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	A069YF	為管制站裝設電腦系統  於港珠澳大橋香港口岸管制站為入境事務處裝設電腦系統。	2016 年 6 月 28 日	168.548	0.366	2017 年 12 月 (第一階段)  2019 年 12 月 (第二階段)	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>2016-17 年度的實際開支為 36 萬 6,000 元，約佔核准撥款 36 萬 7,000 元的 99.8%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 12.332*	入境事務處： 3.741*			

\* 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 2017 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 2017 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	2.987	2018 年 3 月	2018 年 8 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 新一代智能身份證系統的主要合約已在 2017 年 4 月批出。</li> <li>• 鑑於標書的複雜性，招標程序所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 251 萬 6,000 元，約佔核准撥款 1,963 萬 6,000 元的 12.8%。未用盡款項，主要是由於推行日期已予修改。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 1,130.637	入境事務處： 48.424			

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 2017 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 2017 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	A077YF	推行新一代電子護照系統  開發新電腦系統，即新一代電子護照系統，用以取代日漸老化的現有相關電腦系統，以提升運作效率和效能，應付不斷上升的服務需求。	2016 年 5 月 6 日	357.833	0.663	2019 年 2 月 (第一階段)  2019 年 6 月 (第二階段)	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>2016-17 年度的實際開支為 66 萬 3,000 元，約佔核准撥款 66 萬 5,000 元的 99.7%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				入境事務處： 54.651	入境事務處： 6.693*			

\* 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 2017 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 2017 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	130.517	2009 年 11 月	2016 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 知識管理系統已在 2016 年 9 月推出，這項計劃已在 2017 年 2 月完成。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 在廉政公署新大樓建立網絡，讓用戶可接達政府辦公室自動化系統及互聯網應用程式，並設立封閉式網絡，以接達內部應用系統；</li> <li>－ 把舊應用系統遷移至廉政公署新大樓；</li> <li>－ 提升舊應用系統的保安；</li> <li>－ 加強廉政公署網站的功能；以及</li> <li>－ 推行新的應用系統，包括知識管理系統、電子文件管理系統、財務資料系統、電子採購系統、存貨管理系統及設施管理系統，以簡化廉政公署的工作流程和提高其效率。</li> </ul> </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；以及</li> <li>－ 修正知識管理系統操作環境的安裝及配置問題所需時間較預期長。</li> </ul> </li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 25.913*	廉政公署： 24.329*			

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 2017 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 2017 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>• 2016-17 年度的實際開支為 402 萬 7,000 元，約佔核准撥款 409 萬 6,000 元的 98.3%。</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 2017 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 2017 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	50.848	2014 年 8 月	2016 年 12 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 這個新的執行處資訊系統已在 2016 年 12 月推出。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 推行新的執行處資訊系統，整合舊的執行處資訊系統和相關的資訊科技系統，減少重複輸入數據的工作；以及</li> <li>－ 改善案件數據管理及分析功能，提升搜尋器及報告編製工具，統一數據輸入的格式，提升用以改善廉政公署運作效率的功能，以及提升系統的保安。</li> </ul> </li> <li>• 由於修正在運作數據遷移測試期間出現的問題所需時間較預期長，以及確保所遷移數據的安全、完整性及準確性所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 1,734 萬 2,000 元，約佔核准撥款 2,098 萬 1,000 元的 82.7%。未用盡款項，主要是由於推行日期已予修改，以致延遲向服務承辦商付款。</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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				廉政公署： 7.688*	廉政公署： 7.592*			

\* 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 2017 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 2017 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	248.151	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>涵蓋大部分電腦工作的第一期系統已在 2017 年 4 月投入運作；以及</li> <li>第二期的系統開發及用戶驗收測試工作在進行中，將在 2018 年 1 月完成。整項計劃隨後將會敲定。</li> </ul> </li> <li>2016-17 年度的實際開支為 7,610 萬 5,000 元，約佔核准撥款 7,636 萬 1,000 元的 99.7%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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： 117.573*	稅務局： 117.573*			

\* 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 2017 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 2017 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	4.985	第一階段： 2017 年 3 月  第二階段： 2018 年 3 月	2018 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>原來的兩階段模式在 2015 年 5 月改為單一階段模式。</li> <li>合約已在 2016 年 6 月批出。新系統的系統分析及設計工作在進行中。</li> <li>由於新系統的系統分析及設計工作所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 231 萬 9,000 元，約佔核准撥款 1,075 萬 9,000 元的 21.5%。未用盡款項，主要是由於新系統的系統分析及設計工作所需時間較預期長，以致推行日期有所更改，故有關計劃的首筆款項延至下個財政年度 (2017-18 年度) 支付。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				知識產權署： 16.402*	知識產權署： 8.785*			

\* 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 2017 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 2017 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	32.275	2016 年 6 月	2018 年 4 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 場地準備及網絡導線工程、用戶設備及網絡設備安裝工作，以及應用系統提升工作均已在 2017 年 1 月完成。</li> <li>● 所有 4 個級別的專責法院已搬遷至新法院大樓，最後遷入的 1 個法院在 2017 年 1 月開始運作。</li> <li>● 推行日期已予修改，原因是一               <ul style="list-style-type: none"> <li>— 大樓竣工日期由 2015 年 7 月改為 2016 年 3 月；</li> <li>— 管理層決定把 4 個級別法院的完成搬遷日期由 2016 年 8 月改為 2017 年 1 月；以及</li> <li>— 網絡樞紐的運作及接管勞資審裁處的工作將於 2017 年 1 月最後階段搬遷工作完成後展開，直至 2018 年 4 月。</li> </ul> </li> <li>● 2016-17 年度的實際開支為 2,883 萬元，約佔核准撥款 3,022 萬 4,000 元的 95.4%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				司法機構： 8.048*	司法機構： 7.646*			

\* 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 2017 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 2017 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	A084XV	Wi-Fi 連通城市 通過結合公私營合作 及政府出資的安排，在 選定的政府場地提供 免費公共 Wi-Fi 服務， 以推行 Wi-Fi 連通城市 計劃。	2016 年 5 月 13 日	474.700	4.805	以公私營合作 模式推行試驗 計劃： 2017 年 3 月	以公私營合作 模式推行試驗 計劃： 2017 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>在這項計劃的公私營合作模式試驗計劃下，已有 186 個政府場地分配予 4 個服務供應商，而有關協議已在 2017 年 2 月或之前簽署。Wi-Fi 服務的推行事宜在安排中。</li> <li>公私營合作模式試驗計劃的推行日期已予修改，原因是一               <ul style="list-style-type: none"> <li>敲定服務供應商擬備的技術建議以符合各部門的要求所需時間較預期長；</li> <li>一些場地的準備工作所需時間較預期長；以及</li> <li>1 個服務供應商須待內部審批後才可展開有關推行工作，以致造成延誤。</li> </ul> </li> <li>這項公私營合作模式試驗計劃並未有要求政府一次性出資在戶外場地建立基礎設施。相關的服務供應商自資建立基礎設施。</li> <li>由於公私營合作模式試驗計劃的推行日期已改為 2017 年 7 月，故全面推行公私營合作模式的工作會在 2017 年 8 月才展開，並會如期在 2019 年年底或之前完成。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	由政府出資在 政府場地提供 Wi-Fi 服務： 2018 年 1 月	由政府出資在 政府場地提供 Wi-Fi 服務，以 及大規模以公私 營合作模式逐步 推出 Wi-Fi 服務 的預定推行日期 不予修改	
				政府資訊 科技總監 辦公室： 21.435*	政府資訊 科技總監 辦公室： 7.145*	大規模以公私 營合作模式逐 步推出 Wi-Fi 服務： 2019 年 12 月		

基本工程儲備基金總目 710 項下各分目  
獲准推行的主要行政電腦計劃截至 2017 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 2017 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>• 由政府出資在政府場地提供 Wi-Fi 服務的標書在擬備中。</li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 480 萬 5,000 元，約佔核准撥款 775 萬元的 62%。未用盡款項，主要是由於－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 公私營合作模式試驗計劃已改期，故延遲招聘合約員工。這項計劃只在推行階段才需要合約員工支援；</li> <li>－ 有關機電工程營運基金支援服務的款項只需由 2017-18 年度起支付；以及</li> <li>－ 一些推廣活動改期至 2017-18 年度舉行。</li> </ul> </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 2017 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 2017 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	172.605	2012 年 1 月	2018 年 1 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>系統開發工作已在 2017 年 3 月完成。用戶驗收測試在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 6,461 萬 2,000 元，約佔核准撥款 6,629 萬 9,000 元的 97.5%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 131.494*	社會福利署： 131.494*			

\* 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 2017 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 2017 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	40.442	2017 年 7 月	2018 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 個系統組件的系統分析及設計工作已在 2017 年 3 月完成。</li> <li>• 5 個系統組件，包括搬遷服務、數據中心設立及寬廣區域網連結服務、求助台系統。網絡基礎設施及企業平台，以及檔案伺服器及備份系統的推行工作已在 2017 年 3 月完成。</li> <li>• 其他 13 個系統組件的推行工作在進行中。</li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 3,339 萬 7,000 元，是核准撥款的 100%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				社會福利署： 17.358*	社會福利署： 11.862*			

\* 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 2017 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 2017 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	47.122	2015 年 6 月	2017 年 9 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統約 80% 的功能已完成，並供運輸署緊急事故交通協調中心控制員使用。餘下 20% 為系統的非關鍵功能，將在 2017 年 9 月完成。</li> <li>於 2017 年在主要地點推出 18 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>由於推行計劃所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 782 萬 3,000 元，約佔核准撥款 2,412 萬元的 32.4%。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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 47.953*	運輸署： 39.905*			

\* 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 2017 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 2017 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	27.645	2017 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>系統設計工作已在 2016 年 6 月完成。</li> <li>系統推行及用戶驗收測試工作在進行中。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 2,294 萬 7,000 元，約佔核准撥款 2,297 萬元的 99.9%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 31.378 *	運輸署： 22.463*			

\* 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 2017 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 2017 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	A182ZN	提升運輸署的運輸資料系統  提升運輸署現有的運輸資料系統，以延長系統的使用期限及提升系統表現。	2016 年 6 月 17 日	74.000	0.587	2018 年 7 月	2018 年 10 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>招標評核工作在進行中。</li> <li>由於擬備招標文件所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 58 萬 7,000 元，約佔核准撥款 60 萬元的 97.8%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 6.385*	運輸署： 1.017*			

\* 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 2017 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 2017 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	44.825	2013 年 1 月 (第一階段)	2016 年 3 月 (第一階段)	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一階段的系統已在 2016 年 3 月推出。第 2a 階段及與第三階段相關的電子遞交功能將在 2017 年 4 月推出。第 2b 階段及與第三階段相關的電子遞交功能的準備工作在進行中。</li> <li>延遲推行日期，以減低在處理申請及業務運作高峯期推行第 2b 階段及與第三階段相關的電子遞交功能的風險。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 714 萬 5,000 元，約佔核准撥款 719 萬 4,000 元的 99.3%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	2014 年 10 月 (第二階段)	2017 年 4 月至 2019 年 2 月 (第二階段)	
				在職家庭及 學生資助 事務處： 30.011*	在職家庭及 學生資助 事務處： 50.414*	2016 年 1 月 (第三階段)	2014 年 8 月至 2019 年 2 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 2017 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 2017 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	34.719	2015 年 10 月	2016 年 5 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 試行運作已在 2016 年 4 月完成。</li> <li>• 系統已在 2016 年 5 月投入運作。</li> <li>• 這項計劃取得效益如下－ <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 設立資訊科技系統，以管理低收入在職家庭津貼計劃；以及</li> <li>－ 為新的在職家庭津貼辦事處提供辦公室自動化設施，以便建立電子環境。</li> </ul> </li> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 584 萬 9,000 元，約佔核准撥款 697 萬 5,000 元的 83.9%。未用盡款項，主要是由於購置硬件及軟件的成本較預期低，以及相關服務的規模所致。</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 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				在職家庭及 學生資助 事務處： 14.446*	在職家庭及 學生資助 事務處： 14.446*			

\* 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 2017 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 2017 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	1.733	2016 年 12 月	2018 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>合約已在 2016 年 8 月批出。系統設計連同技術及用戶意見將會敲定。場地準備工作在進行中。</li> <li>由於在批出標書後與承辦商制定詳細系統設計所需時間較預期長，故推行日期已予修改。</li> <li>2016-17 年度實際開支為 73 萬 2,000 元，約佔核准撥款 200 萬元的 36.6%。未用盡款項，主要是由於海事處、民航處及路政署的偏遠場地未準備就緒，以致場地準備工作所需時間較預期長。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 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 2017 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	8138YU	更換香港警務處指揮及控制通訊系統  這項計劃會更換 999 緊急求救電話系統、數碼運輸網絡及無線電終端機的過時通訊基礎設施硬件及軟件，以維持 999 緊急服務。	2016 年 5 月 6 日	855.436	0.490	2021 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃的進度如下－</li> </ul> <p><u>999 緊急求救電話系統、數碼運輸網絡及無線電終端機</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>數碼運輸網絡的場地工作已經展開。在數碼運輸網絡的 18 個場地中，11 個的建築物裝備工程已在 2017 年 3 月完成。</li> <li>999 緊急求救電話系統、數碼運輸網絡及無線電終端機硬件及軟件的市場調查正在進行。</li> <li>就 999 緊急求救電話系統、數碼運輸網絡及無線電終端機的可行性研究與準供應商的技術會議正在進行。</li> <li>與通訊事務管理局辦公室磋商為數碼運輸網絡購置微波頻譜的工作在進行中。</li> <li>就數碼運輸網絡進行的暗光纖市場調查及成本預算在進行中。</li> <li>就提供自動求助者所在位置資訊與消防處及主要電訊服務供應商的討論在進行中。</li> <li>有關網絡啟動及對講機啟動的求助者所在位置技術的測試，以及有關新無線電終端機型號的實地測試正在安排。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日 的實際非經常 員工開支 (按 2016-17 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 2017 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 2017 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><u>第四代指揮及控制電腦系統</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>－ 就要求提供日後指揮及控制電腦系統服務提供資料書的有關工作在進行中。</li> <li>－ 擬備招標文件工作在進行中。</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2016-17 年度的實際開支為 49 萬元，約佔核准撥款 4,189 萬 8,000 元的 1.2%。未用盡款項，主要是由於確定用戶需求所需時間較預期長。</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 2017 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 2017 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	8183ZN	安裝交通探測器 於一些主要幹道安裝 約 400 組交通探測器， 以探測途經的車輛和 收集實時交通數據， 包括交通流量及行車 速度，連同中央數據 處理系統。	2016 年 6 月 17 日	194.000	0.608	2020 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> <li>這項計劃的顧問研究已在 2016 年 11 月批出。</li> <li>計劃正如期進行，並在檢討階段。</li> <li>2016-17 年度的實際開支為 60 萬 8,000 元，約佔核准撥款 61 萬元的 99.7%。</li> </ul>
				預算非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)	截至 2017 年 3 月 31 日的 實際非經常 員工開支 (按 2016-17 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署： 5.972*	運輸署： 1.493*			

\* 通過內部調配提供人手，以應所需。