

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 日舉行的財務委員會會議上，庫務局局長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。現提交第十份周年報告，陳述截至 2002 年 3 月 31 日的進展情況。

2. 這份報告包括由基本工程儲備基金總目 710「電腦化計劃」和總目 708「非經常資助金及主要系統設備」項下撥款進行的主要電腦計劃的進展情況－

總目 710

- (a) 各部門根據資訊系統策略計劃推行的主要項目；
- (b) 其他主要行政電腦系統(即費用超逾 1,000 萬元的電腦系統)；
以及

總目 708

- (c) 費用超逾 200 萬元的非行政電腦系統。

3. 本報告並未載述在 2001 年 4 月 1 日前完成的各項計劃，這些計劃的有關資料已在過往的報告中詳細載述。

部門資訊系統策略計劃

附錄1 4. 附錄 1 載有三項部門資訊系統策略計劃的詳情。這三項計劃仍在進行。

主要行政電腦系統

附錄2 5. 附錄 2 載有 27 項主要行政電腦系統計劃的詳情。

6. 我們已在 2001-02 年度完成下列六項計劃 –

- (a) 三項分別在建築署、廉政公署和規劃署進行的辦公室自動化計劃。推行這些計劃，是為上述三個部門設立以電子方式通訊的局部區域網絡，以改善這些部門與其他局和部門的通訊，並加強檢索常用資料和文件的效率；
- (b) 政府統計處 2001 年人口普查的電腦設備和服務 – 這項計劃旨在設立一套電腦系統，以支援 2001 年人口普查的工作；
- (c) 香港海關的案件處理系統 – 這項計劃旨在開發一套電腦系統，協助處理有關情報、調查、檢控和處置檢獲物品的資料和文件；以及
- (d) 康樂及文化事務署轄下香港電影資料館的電腦編目系統 – 這項計劃旨在設立一套電腦化雙語編目和電影資料整全系統，以便進行研究工作，並讓市民得以利用互聯網檢索香港電影資料。

非行政電腦系統

附錄 3 7. 附錄 3 載有四項非行政電腦系統計劃的詳情。在 2001-02 年度，我們已完成地政總署的改善地形測量電腦輔助繪圖系統計劃。這項計劃旨在改善現有系統，以應付最新的要求。

工商及科技局
2002 年 10 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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|--|---|-------------|------------|---|
| 稅務局 | A027YK | 推行資訊系統策略 計劃 資訊系統策略計劃 包括三項主要電腦 計劃，即系統基本 設施改善計劃、數 據管理改善計劃和 先評後核系統計 劃。 | 2000 年 6 月 23 日 | 118.929 | 100.750 | 2002 年 11 月 | 不變 | <p>(a) 相對於計劃編排的進度 計劃大致如期進行。下列工作均已如期完成：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 安裝新設的中型操作平台，以推展先評後核系統計劃和數據管理改善計劃 - 推行軟件資產管理系統和保密電郵系統 - 裝設可處理平張的主機打印機和入信系統 - 改善稅務局內中文處理和互聯網處理的環境 <p>(b) 相對於計劃編排的開支 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 6,612 萬 9,000 元的 70.6%。未撥用的款項為 1,944 萬 6,000 元，包括購置硬件和推行服務(由於有關服務改期推行)的遞延費用。上述遞延開支對推行計劃的時間並無影響。</p> <p>(c) 至今已取得的效益 稅務局已按照承諾，理論上節省下列款項：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 個人電腦軟件資產管理(86 萬 9,000 元) - 提升辦公室自動化設施和保密電郵系統(283 萬 7,000 元) - 提升中型電腦的功能(21 萬 7,000 元) - 更換主機打印機(140 萬元) |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和稅務局完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------|------------|---|--------------------|--|---|------------|-------------|--|
| 司法機構 | A025YL | <p>司法機構資訊系統策略第 III 期計劃。司法機構資訊系統策略計劃是一項分三期推行的電腦化計劃，目的是提高管理效率和公眾服務的質素。第 I 期 (A003YL) 和第 II 期 (A021YL) 計劃分別在 1995 年 11 月和 1998 年 7 月全面推行後，司法機構的運作得到顯著改善。第 III 期計劃的主要系統包括：</p> <p>(a) 終審法院、死因裁判法庭、土地審裁處和勞資審裁處的案件管理系統；</p> <p>(b) 增強現有系統的功能；</p> <p>(c) 土地審裁處和勞資審裁處的會計系統；</p> <p>(d) 公眾繳款及資訊系統；</p> <p>(e) 以電子方式提出稅款申索的試驗計劃；以及</p> <p>(f) 自動化領導資源工具。</p> | 1999 年 6 月 25 日 | 67.768 | 56.302 | 2001 年 9 月 | 2002 年 12 月 | <p>(a) 相對於計劃編排的進度 除了電子化文件提交試驗系統外，司法機構資訊系統策略第 III 期計劃下的所有系統已經推行。由於解決有關的法律問題和訂立所需的法律架構需要較長時間，電子化文件提交試驗系統的推行日期由 2001 年 9 月改為 2002 年 12 月。</p> <p>公眾繳款系統、公眾資訊系統和自動化領導資源系統分別在 2001 年 4 月、2001 年 12 月和 2002 年 2 月如期交付。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 2,700 萬元的 81.2%。該年度有未撥用款項，主要是由於延遲推行電子化文件提交試驗系統。</p> <p>(c) 至今已取得的效益 計劃全面推行後，司法機構的效率、效能、經濟效益和生產力將可提高。司法機構已刪除 10 個職位 (3 個助理文書主任、4 個文書助理和 3 個打字員)，故已按計劃減省 279 萬 4,000 元可變現的員工開支。由於司法機構資訊系統策略第 III 期計劃有所延誤，2001-02 年度理論上可節省的款額由 632 萬 1,000 元減至 281 萬 5,000 元，而可減免的費用則由 600 萬 9,000 元減至 577 萬 3,000 元。</p> |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|--|-------------------|--|---|------------|------------|--|
| 法律援助署 | A009YP | 推行資訊系統策略計劃 這項計劃旨在推行綜合資訊系統(包括個案管理系統、成本與資源管理系統和基本應用設施),以取代現有系統。 | 1999 年 7 月 2 日 | 44.366 | 15.532 | 2001 年 6 月 | 2002 年 9 月 | <p>(a) 相對於計劃編排的進度 基本設施、人事管理系統和資產管理系統已經完成。由於未能在 2000 年年初成功招標,個案管理系統和個案會計系統的合約在 2001 年 5 月才批出,較原定日期延遲了 15 個月。推行該兩個系統的工作現正進行。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 1,671 萬元的 52.4%。未撥用款項為 795 萬 4,000 元,包括購置硬件、軟件和推行服務的遞延費用 632 萬 3,000 元,以及建築署遞延支付的電腦場地準備工程費用 163 萬 1,000 元。計劃的核准預算費餘額(2,151 萬 5,000 元)大部分會在 2002-03 年度撥用,以應付個案管理系統和個案會計系統投入運作所需的開支。</p> <p>(c) 至今已取得的效益 法律援助署估計可在計劃全面推行後取得預期效益。</p> |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署完全是利用內部重行調配的方法,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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|--|---------------------|---|---|------------|--|---|
| 建築署 | A015XC | 建築署辦公室自動化計劃 這項計劃是為該署設立以電子方式通訊的局部區域網絡，使該署可透過這個網絡接達政府通訊網絡和政府共用應用系統。 | 1998 年 12 月 18 日 | 19.429 | 15.586 | 2000 年 6 月 | 辦公室自動化系統、政府通訊網絡和政府共用應用系統： 2000 年 6 月 保密電郵系統： 2002 年 2 月 | <ul style="list-style-type: none"> 辦公室自動化系統、政府通訊網絡和政府共用應用系統均已在 2000 年 6 月如期推行。保密電郵系統已在 2002 年 2 月如期完成。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款的 97.2%。由於某些費用遞延支付，故有 7 萬元尚未撥用。建築署已控制整體開支，確保不超出核准預算。 推行政府通訊網絡後，建築署與其他局和部門之間的通訊得以改善。此外，透過使用政府共用應用系統，檢索常用資料和文件的效率亦得以提高。 推行保密電郵系統後，建築署與其他局和部門的電郵通訊更加穩妥可靠。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | 用以發展 / 推行系統的核准非經常員工開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元) 資訊科技署：2.023 建築署：0* | 截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元) 資訊科技署：1.908 建築署：0* | | | |

* 建築署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|--|---|-------------|--|--|
| 屋宇署 | A003ZC | 樓宇狀況資訊系統 這項計劃旨在發展一套電腦系統，以處理與投訴、轉介個案、分區勘察、法定命令、委託顧問進行研究和牌照申請轉介個案有關的資料，以及備辦有關文件。 這套系統旨在改善公眾查詢服務，以及屋宇署內部和該署與其他部門之間的通訊。 | 2000 年 4 月 28 日 | 19.716 | 2.883 | 2001 年 11 月 | 第 I 期： 2002 年 6 月 第 II 期： 2002 年 10 月 | <ul style="list-style-type: none"> 系統的推行日期改為 2002 年 10 月。由於籌備招標和投標協商的工作需要較長時間，合約較原定計劃遲了 5 個月才批出。由於在訂定樓宇狀況資訊系統的地址排列方式時，須符合新的用戶需求，並遇到始料不及的問題，這項計劃的系統分析和設計階段的工作亦延遲了 7 個月才完成。 計劃開展階段的工作已在 2001 年 5 月完成，而系統分析和設計階段的工作亦已在 2002 年 2 月完成。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 1,320 萬 7,000 元的 20.5%。未撥用款項包括購置硬件和軟件的遞延費用 865 萬 9,000 元、未撥用的應急費用 179 萬 3,000 元，以及建築署就電腦場地準備工程遞延支付的費用 4 萬 9,000 元。 這項計劃分兩期推行，具備核心功能的組件會在第 I 期裝妥，而其餘功能的組件，以及為應付新需求而設的功能的組件則納入第 II 期，但須先得到政府物料供應處批准。為配合屋宇署加強對違例建築工程採取行動，因此有需要盡早在第 I 期計劃裝妥具備核心功能的組件。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和屋宇署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|--|--------------------|--|--|---|--------------|---|
| 政府統計處 | A027XG | 2001 年人口普查的電腦設備和服務 這套系統是用以支援 2001 年人口普查各方面的工作，包括樣本抽選、人力規劃和調配、數據輸入、外勤工作、處理和發布統計數據。 | 1999 年 5 月 21 日 | 56.288 | 43.300 | 電腦場地準備工程： 第 I 期： 普查用戶組 (1999 年 11 月) 第 II 期：中央資料處理區 (2001 年 2 月) 系統設計和推行工作： 第 I 期：抽樣和工作分配 (2000 年 7 月) 第 II 期：外勤工作 (2000 年 10 月) 第 III 期：普查數據處理 (2001 年 2 月) 第 IV 期：統計數據發布 (2001 年 7 月) 普查工作 (2001 年 3 月) 推行系統後的監察和支援工作 (2001 年 10 月開始) | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃的各個子系統已投入服務，而計劃亦告完成。統計數據發布子系統的推行日期由 2001 年 7 月延至 2001 年 9 月，以配合政府統計處推行另一項涉及各個部門的計劃，以便可透過互聯網發布調查結果。 截至 2002 年 3 月 31 日，實際開支為 1,124 萬 3,000 元，佔 2001-02 年度核准撥款的 93%。未動用款項包括節省款項 32 萬 8,000 元和未撥用的應急費用 48 萬 6,000 元。 由 2002 年 4 月 1 日起，政府統計處可透過刪減 2 個職位(1 名外勤統計主任和 1 名助理外勤統計主任)節省 89 萬 3,000 元可變現的員工開支。此外，由 2002 年 6 月 1 日起，由於減省了員工(0.17 名外勤統計主任和 0.32 名助理外勤統計主任)和辦公地方的開支，理論上每年可節省 22 萬 3,000 元。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | 用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | |

* 資訊科技署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果／現況 |
|------------|------------|--|--------------------|--|---|---|---|---|
| 工商及科技 局 | A008XV | 電子數據聯通應課 稅品許可證系統 這項計劃旨在發展 電腦設施，以電子 數據聯通方式處理 應課稅品許可證和 相關文件。 | 1999 年 6 月 25 日 | 31.691 | 21.694 | 有限度投入 運作： 2001 年 5 月 全面投入運 作： 2001 年 8 月 | 有限度投入 運作： 2001 年 1 月 全面投入運 作： 2001 年 7 月 | <ul style="list-style-type: none"> 財務委員會在 1993 年 4 月 16 日批准在分目 A008XV 項下撥款，以推行電子數據聯通系統計劃，原定的預算費為 6,447 萬元，其後在 1997 年 3 月 21 日批准把承擔額提高 6,285 萬 4,000 元，以增強有關係統的功能，並在 1997 年 6 月 20 日批准把承擔額提高 3,581 萬 7,000 元，以推行產地來源證電腦化計劃。這三個項目已分別在 1996-97 年度、1998-99 年度和 1999-2000 年度完成。 財務委員會在 1999 年 6 月 25 日批准把分目 A008XV 項下的承擔額提高 3,169 萬 1,000 元，用以購置電腦硬件和軟件，以便採用電子數據聯通系統處理應課稅品許可證。 電子數據聯通應課稅品許可證系統在 2002 年 1 月投入服務。以電子數據聯通方式處理應課稅品許可證申請的做法，會在 2002 年 7 月 21 日成為強制性規定。 為預先增強系統功能，2001-02 年度推行電子數據聯通應課稅品許可證系統的實際開支較原來預算多出 148 萬 6,000 元。 計劃的核准預算費餘額(999 萬 7,000 元)大部分會在 2002-03 年度使用，以增強系統功能，解決貿易商所關注的問題。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 資訊科技署： 3.050 香港海關： 2.950 | 資訊科技署： 3.050 香港海關： 2.950 | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------------|------------|---|-------------------|--|--|---|---|--|
| 工商及科技 局 | A008XV | <p>為貨物艙單而設的電子數據聯通系統</p> <p>這項計劃旨在擴大政府現有電子數據聯通系統的使用範圍，使承運商能以電子方式向香港海關、政府統計處和工業貿易署提交貨物艙單，藉以提高貿易界和政府的效率。</p> | 1999 年 7 月 9 日 | 110.070 | 63.082 | <p>有限度投入運作： 2001 年 6 月</p> <p>全面投入運作： 2001 年 12 月</p> | <p>有限度投入運作： 2002 年 11 月</p> <p>全面投入運作： 2003 年 4 月</p> | <ul style="list-style-type: none"> 財務委員會在 1999 年 7 月 9 日批准把分目 A008XV 項下的承擔額提高 1 億 1,007 萬元，以便建立通用的網絡基礎設施(電子數據聯通艙單系統)，以電子方式接收承運商所提交的貨物艙單。 由於籌組工作隊伍、籌備招標和投標協商的工作需要較長時間，計劃延遲 4 個月推行。此外，由於須進行修訂法例的程序，而電子數據聯通艙單系統前端服務的服務供應商又須與承運商進行議價，計劃再延遲 12 個月推行。預計法例修訂和議價程序會在 2002 年第 4 季或之前完成，屆時系統便可有限度投入運作。這個系統會在 2003 年 4 月全面投入運作。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款的 63.5%。未撥用款項為 4,272 萬 5,000 元，包括因價格下降而節省的 16 萬 6,000 元，以及因延期推行電子數據聯通艙單系統而遞延支付的 4,255 萬 9,000 元，這筆費用會用作改善系統及購置硬件和軟件。 計劃的核准預算費餘額(4,698 萬 8,000 元)大部分會在 2002-03 年度使用，以改善系統，解決貿易商所關注的問題。 實際的非經常員工開支超出核准撥款的數額，這是由於須延長部分非經常職位的開設期，以配合經修訂的推行時間表。 |
| | | | | <p>用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 3.813</p> <p>香港海關： 5.612</p> <p>政府統計處： 5.717</p> <p>工業貿易署： 1.597</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 4.576</p> <p>香港海關： 6.314</p> <p>政府統計處： 6.175</p> <p>工業貿易署： 1.677</p> | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------------|------------|---|-------------------|--|---|---------------------|------------|---|
| 工商及科技 局 | A008XV | 政府電子貿易服務 這項計劃旨在提升政府現有的後端電腦系統，以協助多家處理與貿易有關文件的前端電子服務供應商的運作，並支援最新的科技標準。 | 2002 年 3 月 8 日 | 87.320 | 0 | 投入運作： 2004 年 1 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 財務委員會在 2002 年 3 月 8 日批准把分目 A008XV 項下的承擔總額提高 8,732 萬元，即由 3 億 490 萬 2,000 元增至 3 億 9,222 萬 2,000 元，以提升政府的後端電腦系統。 計劃剛剛展開，並正如期進行。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 資訊科技署： 6.101 | 資訊科技署： 0 | | | |
| | | | | 香港海關： 2.395 | 香港海關： 0 | | | |
| | | | | 政府統計處： 1.237 | 政府統計處： 0 | | | |
| | | | | 工業貿易署： 2.423 | 工業貿易署： 0 | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------|------------|---|--------------------|--|---|-------------|------------|--|
| 香港海關 | A016XM | 案件處理系統 這項計劃旨在發展一套電腦系統，協助處理有關情報、調查、檢控和處置檢獲物品的資料和文件。 | 2000 年 6 月 23 日 | 62.825 | 46.005 | 2001 年 12 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 系統在 2001 年 12 月如期投入運作。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款的 86.6%(即 3,907 萬元)，未撥用的款項為 522 萬 8,000 元，包括建築署將支付的費用 176 萬 4,000 元，以及購置硬件、軟件和推行服務所需的費用 346 萬 4,000 元。 香港海關已透過下述措施節省了 401 萬 1,000 元的可變現款額，包括刪除 9 個職位(1 個二級統計主任、1 個助理貿易管制主任和 7 個合約制文員職位)；重行調派 3 名助理資料處理督導擔任文書工作；取代其他電腦系統，以及提升通訊線路的功能和減少操作員的逾時工作。由於資訊科技署反對刪除助理資料處理督導的職位，而一般職系處長對調派過剩的助理資料處理督導擔任文書工作一事有所保留，因此，原定在計劃推行後刪除的餘下兩個助理資料處理督導職位，會重行調派擔任數據輸入工作。數據輸入的工作量其後如日漸減少，香港海關會再檢討這項安排。 由於可減省人手，以及在通訊線路和減少操作員逾時工作方面得以減免費用，因而理論上節省了 1,800 萬 3,000 元。由於可減省人手和減免費用，這項計劃理論上每年亦可節省 1,800 萬元。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和香港海關完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|--|---|-------------|-------------|--|
| 教育署 | A017XN | 學校及教育署基本 設施改善計劃 這項計劃旨在改善 公營學校、直接資 助計劃下的本地學 校和教育署的行政 電腦系統。 | 2000 年 6 月 23 日 | 375.986 | 172.852 | 2002 年 10 月 | 2002 年 12 月 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃大致如期進行。由於需要較長時間把不同學校複雜而紛紜的用戶需求納入系統，因此，把學校行政及管理系統轉換為網上應用系統的推行日期已改為 2002 年 12 月。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 1 億 5,700 萬元的 45.7%，未撥用款項為 8,520 萬 4,000 元，主要包括遞延支付購置設備和發展系統的費用(8,468 萬 4,000 元)，以及建築署將支付的費用(52 萬元)。 除了把學校行政及管理系統轉換為網上應用系統的工作外，須在 2002 年 3 月 31 日或之前完成的各項指標均已按計劃達到。 學校行政及管理系統的設備更換工作完成後，由於推行這項計劃得以減免學校員工開支，在 2001-02 年度理論上可節省 5,539 萬 8,000 元。計劃全面推行後，當可取得全部效益。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和教育署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|-------------------|--|--|------------|------------|--|
| 教育署 | A018XN | 人事資料管理系統 這項計劃旨在精簡工作程序，並讓教育署有更大空間，推行最新的人力資源管理措施。計劃完成後，可提高該署在人力資源管理方面的整體工作效率和成效，對管理層和員工都有好處。 | 2001 年 7 月 6 日 | 15.900 | 0 | 2003 年 1 月 | 2003 年 6 月 | <ul style="list-style-type: none"> 由於招標的籌備工作需要較長時間，這項計劃的推行日期已由 2003 年 1 月改為 2003 年 6 月。合約最終在 2002 年 5 月批出，較原定計劃延遲了四個月。 由於招標程序延遲了四個月，核准撥款中用以支付外間服務供應商作擬備招標文件之用的 60 萬元尚未撥用。 計劃全面推行後，當可取得效益。 |
| | | | | 用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | | | |

* 資訊科技署和教育署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|---|--------------------|--|---|------------|--|---|
| 環境保護署 | A006XQ | 環境保護署辦公室 自動化計劃 這項計劃旨在透過 政府通訊網絡為高 級專業人員或以上 職級人員及其私人 秘書和專責工作單 位主管提供更完善 的跨部門通訊途 徑。用戶亦可接達 政府共用應用系 統，以便可共用數 據並檢索常用資料 和文件。 | 1999 年 1 月 29 日 | 15.521 | 11.550 | 2000 年 3 月 | 辦公室自動 化系統、政 府通訊網絡 和政府共用 應用系統： 2000 年 3 月 保密電郵系 統： 2002 年 4 月 | <ul style="list-style-type: none"> 為利用最新的公開密碼匙基礎設施科技，以提供穩妥可靠的電郵通訊，保密電郵系統會採用郵政署發出的數碼證書。 保密電郵系統已由 2002 年 4 月起在各個主要電腦場地運作，至於餘下各次要電腦場地的有關工作則會在 2002 年 7 月或之前完成。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 400 萬元的 44.9%。未撥用款項為 220 萬 2,000 元，包括用以為保密電郵系統購置硬件的遞延費用。 餘下的 397 萬 1,000 元會用作支付尚未支付的承擔額。 推行這項計劃後，環境保護署可以盡快取得管理資料；得到最佳的行政支援；亦可使用共用的數據庫和辦公室自動化工具，以及利用電子方式傳遞文件，從而提高工作效率。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 資訊科技署： 1.833 環境保護署： 0* | 資訊科技署： 1.833 環境保護署： 0* | | | |

* 環境保護署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|--|---------------------|--|---|------------------------|-----------------------|---|
| 衛生署 | A008ZS | 化驗室資訊系統 這是衛生署病理化驗服務轄下的電腦系統，用以管理一切與化驗申請、病人和化驗結果有關的數據，並容許不同化驗室共用這些數據。 | 1998 年 10 月 30 日 | 62.346 | 11.943 | 第 I 期： 2000 年 6 月 | 第 I 期： 2001 年 11 月 | <ul style="list-style-type: none"> 由於評審標書和磋商合約細則的工作需要較長時間，計劃延遲展開。合約最終在 2000 年 8 月批出，以致第 I 期計劃延遲了 17 個月才開始推行。不過，該系統大部分的功能組件會在第 II 期裝妥，而該期計劃的推行日期則不受影響。 這項計劃在 2001-02 年度的核准撥款(即 817 萬 6,000 元)已全數撥用。 第 I 期計劃推行後，納入該期計劃的兩個專科化驗室的化驗工作效率得以改善。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 第 II 期： 2002 年 11 月 | 第 II 期： 不變 | |
| | | | | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | | | |
| | | | | 衛生署： 0* | 衛生署： 0* | | | |

* 資訊科技署和衛生署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|--|-------------------|---|---|-----------------------|------------------------|---|
| 衛生署 | A009ZS | 公共健康資訊系統 這是一個電腦化資訊系統，能把各方面有關本港市民健康的資料，整合為共通和有系統的數據，讓有關方面能適時和有效率地共用資料、分析數據、解答特定事項的查詢和作出報告。 | 2001 年 1 月 5 日 | 78.356 | 2.143 | 第 I 期： 2002 年 6 月 | 第 I 期： 2003 年 4 月 | <ul style="list-style-type: none"> 第 I 期計劃原定在 2001 年 10 月展開，但由於招標工作有下述的延誤，因此計劃須延遲推行：需要更多時間與中央投標委員會澄清評分制度，以及投標建議書的數目較預期為多，故需要更多時間進行評審和澄清建議書的內容。基於這些延誤，這項計劃在 2001-02 年度的核准預算費(即 2,444 萬 4,000 元)有 91.2%(即 2,230 萬 1,000 元)尚未撥用。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | 用以發展 / 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 第 II 期： 2003 年 2 月 | 第 II 期： 2003 年 12 月 | |
| | | | | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | | | |
| | | | | 衛生署： 0* | 衛生署： 0* | | | |

* 資訊科技署和衛生署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|---|--------------------|--|---|------------|--|--|
| 香港警務處 | A072YU | 香港警務處辦公室 自動化計劃 這項計劃是在香港 警察總部、各總 區、區和分區警署 及辦公室裝設辦公 室自動化網絡，以 使用電子郵遞方式 通訊，並接達政府 通訊網絡、政府共 用應用系統、保密 電郵系統和互聯 網。 | 1999 年 4 月 23 日 | 179.174 | 69.269 | 2000 年 9 月 | 辦公室自動 化系統、政 府通訊網 絡和政府 共用應 用系統： 2000 年 6 月 保密電郵系 統： 2002 年 4 月 | <ul style="list-style-type: none"> 辦公室自動化系統、政府通訊網絡和政府共用應用系統均如期推行。由於執行委員會在 2001 年 11 月底才落實和通過推行保密電郵系統，因此該系統已改在 2002 年 4 月投入運作。 2001-02 年度的撥款原定為 4,000 萬元，但其後修訂為 3,500 萬元。2001-02 年度的實際開支為 3,095 萬元。由於硬件和軟件的訂購工作有所延誤，餘下的 405 萬元款項會延至 2002-03 年度才撥用。 推行政府通訊網絡後，香港警務處內部以及該處與其他部門之間的通訊已大為加強。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|--|--------------------|--|--|--|--------------------------|--|
| 香港警務處 | A074YU | 更換刑事情報電腦系統及第二代警務處姓名索引電腦系統 這項計劃旨在更換上述兩套分別在 1989 年和 1991 年裝設的重要系統。建議設立的開放式平台系統可符合新的要求，包括處理多媒體和中英兩種語文。 | 2000 年 3 月 10 日 | 66.170 | 1.727 | 裝設新的刑事情報電腦系統及第二代警務處姓名索引電腦系統： 2004 年 5 月 | 整體計劃推行日期： 2005 年 11 月 | <ul style="list-style-type: none"> 招標文件現正由政府物料供應處和律政司審批，然後才發出。招標工作較原定日期遲了 19 個月，這是由於招標的籌備階段需要更多時間，以「要求提供資料書」的形式進行市場調查。由於計劃方案已經修改，以配合整體的推行時間表，故整體的推行計劃不會受到影響。 2001-02 年度的核准撥款為 140 萬元，而該年度的實際開支則為 120 萬 6,000 元。員工開支較預算少 19 萬 4,000 元，這是由於所聘用的合約員工有所變動。 |
| | | | | 用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元) | 新的刑事情報電腦系統投入服務： 2004 年 11 月 | | |
| | | | | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | | | |
| | | | | 香港警務處： 5.860 | 香港警務處： 1.730 | | | |

* 自 2000-01 年度起，資訊科技署透過聘用非公務員員工和內部重行調配，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|---|-------------------|--|---|---|------------|--|
| 入境事務處 | A029YF | 香港特別行政區身分證計劃 這項計劃旨在推行一套新的電腦系統，以支援簽發新的多用途智能式身分證的工作，以及推行全港市民換領身分證計劃。 | 2001 年 3 月 9 日 | 747.037 | 30.059 | 推行系統： 2003 年 5 月 更換身分證： 2003 年 7 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 由於當局延遲批准撥款，故要延後約兩個月，才能展開計劃，以及批出兩份主要合約和部分其他附屬合約。轉換身分證舊有記錄的工作現正進行。 2001-02 年度的實際開支佔計劃在該年度的核准預算費(1 億 5,262 萬 6,000 元)的 19.7%。款項未有全數撥用，主要是由於計劃延遲展開，以及能以具競爭力的價格批出合約。 主要合約的招標工作已在 2002 年 2 月底完成。有關的法例修訂建議已提交立法會進行首讀和二讀。待系統分析和設計階段的工作在 2002 年 4 月完成後，系統發展工作便會展開。 計劃全面推行後，當可取得效益。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|--|--------------------|---|---|-------------|------------|--|
| 入境事務處 | A033YF | <p>為入境事務處推行全新資訊系統策略第一期計劃</p> <p>這項計劃包括推行提升資訊科技基本建設計劃和改進出入境管理自動化系統計劃。</p> <p>如能順利推行提升資訊科技基本建設計劃和改進出入境管理自動化系統計劃，入境事務處可改善為市民提供的服務和加強資訊保安。這項計劃使入境事務處無須支付現有資訊科技基本建設和出入境管理自動化系統的維修保養及消耗品費用，因而帶來可變現的節省款額，並可減免為應付不斷增加的旅客和車輛流量而開設職位的開支。</p> | 2002 年 1 月 11 日 | 362.119 | 0 | 2004 年 10 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃正如期進行。 由於招聘合約員工的工作有所延誤，2001-02 年度的核准撥款 94 萬 4,000 元尚未撥用。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | <p>用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>入境事務處： 0*</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>入境事務處： 0*</p> | | | |

* 資訊科技署和入境事務處完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------|------------|---|--------------------|--|--|------------|--|--|
| 廉政公署 | A012YG | <p>廉政公署辦公室自動化計劃－政府辦公室自動化計劃第 II 期</p> <p>這是政府辦公室自動化計劃第 II 期的其中一項計劃，讓廉政公署內部和該署與其他部門之間可以用電子方式交換資料。</p> | 1998 年 3 月 30 日 | 18.706 | 16.541 | 1999 年 2 月 | <p>政府辦公室 自動化系統 和政府共用 應用系統： 1999 年 2 月</p> <p>保密電郵系 統： 2002 年 3 月</p> | <ul style="list-style-type: none"> 在核心系統方面，辦公室自動化基本設施和政府共用應用系統已在 1999 年 2 月如期推行並完成。保密電郵系統亦已在 2002 年 3 月完成。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 587 萬 4,000 元的 64.8%。未撥用的款項包括遞延支付的費用 (167 萬 3,000 元) 和建築署將支付的費用 (39 萬 6,000 元)。 計劃的預算費中預留了 216 萬 5,000 元，用以支付保密電郵系統最後一期的費用和增強系統網絡主幹功能的費用。 由於需要時間解決某些技術問題，保密電郵系統的完成日期由 2001 年 12 月改為 2002 年 3 月。 推行這項計劃可改善廉政公署內部以至該署與其他政府部門和局之間的通訊。此外，亦可在該署的決策過程中，提供最佳的支援，改善數據管理工作，以及提高運作效率。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | <p>用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 2.823</p> <p>廉政公署： 0.193</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 2.823</p> <p>廉政公署： 0</p> | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|---|---|------------|------------|--|
| 稅務局 | A028YK | <p>在稅務局推行文件管理系統第 I 期計劃</p> <p>這項計劃旨在推行文件管理系統，把紙本文件轉換為數碼圖像，以及處理這些數碼圖像和納稅人以電子方式遞交的報稅表和其他信件。</p> | 2001 年 6 月 29 日 | 53.000 | 0 | 2003 年 4 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃大致如期進行。現正呈請中央投標委員會批核投標評估報告。招標工作將在 2002 年 5 月完成。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | <p>用以發展／推行系統的核准非經常員工開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>稅務局： 0*</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>稅務局： 0*</p> | | | |

* 資訊科技署和稅務局完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|-------------------|--|---|------------|------------|---|
| 勞工處 | A010YM | 職業安全及健康管理資訊系統 職業安全及健康管理資訊系統是一套管理資訊系統，提供有關職業安全與健康的重要資料，供管方制定工作策略和政策，以及找出問題所在。 | 2000 年 6 月 9 日 | 25.800 | 7.023 | 2002 年 2 月 | 2002 年 7 月 | <ul style="list-style-type: none"> 評審標書的工作已經完成，標書在 2001 年 6 月批出。系統分析和設計階段的工作已在 2001 年 12 月完成。 由於需要更多時間評審標書，計劃的推行日期改為 2002 年 7 月。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 771 萬 5,000 元的 75.6%。款項未有按照計劃用盡，是由於購置硬件和軟件，以及安裝和租用通訊線路的費用遞延支付。 待系統在 2002-03 年度投入運作後，當可取得效益。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和勞工處完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|--------------|------------|--|--|--|---|--|--|---|
| 康樂及文化 事務署 | A003VA | 圖書館電腦系統 這項計劃旨在提升本港超過 70 間公共圖書館現時聯用的圖書館電腦系統，藉以增強圖書館電腦系統的功能，以應付市民對圖書館服務日益增加的需求。 | 臨時市政局： 1999 年 11 月 30 日 財務委員會： 1999 年 12 月 17 日 | 122.749 | 72.098 | 系統投入運作： 2001 年 4 月 計劃完成： 2004 年 4 月 | 系統投入運作： 2002 年 4 月 計劃完成： 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 第 4 期計劃和系統驗收測試已在 2002 年 3 月完成。為免在本港公共圖書館的旺季期間進行大規模工作，以及為調配額外資源，以應付多項複雜工作(例如合併數據庫、與多媒體資訊系統整合和香港中央圖書館啓用)，該系統改在 2002 年 4 月才投入運作。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 4,226 萬 6,000 元的 71.6%。由於推行服務的費用遞延支付，款項尚未全數撥用。 計劃餘下的工作是按規劃提升各圖書館電腦系統的功能，這項工作會在 2004 年 4 月或之前完成。 現已增強硬件平台的功能，以應付未來五年日益增加的工作量。前市政局和前區域市政局轄下兩個圖書館的數據庫已合併，提供全港圖書館資料的借還記錄。此外，現已利用更先進的科技，加強透過電話和互聯網提供的續借服務。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 資訊科技署和康樂及文化事務署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|--------------|------------|--|---|--|--|---|---|---|
| 康樂及文化 事務署 | A004VA | <p>數碼圖書館系統</p> <p>這項計劃包括多媒體資訊系統、電子圖書館目錄系統、語言學習室、電話查詢系統，以及點字和言語系統。</p> <p>多媒體資訊系統設有貯存和檢索香港中央圖書館多媒體資料的功能，並可接達互聯網。多媒體資料包括視聽影音和數碼化文件，例如報章、地圖、唯讀光碟和書籍等。多媒體資訊系統的使用範圍會在 2002 至 2004 年間擴展至其他圖書館分館。</p> <p>上述其他系統均可協助市民使用圖書館設施。</p> | <p>臨時市政局： 1999 年 10 月 29 日</p> <p>財務委員會： 1999 年 12 月 17 日</p> | 143.596 | 110.448 | <p>系統驗收測試和與圖書館電腦系統整合： 2000 年 11 月</p> <p>安裝多媒體製作室： 2002 年 3 月</p> | <p>系統驗收測試： 2001 年 5 月</p> <p>與圖書館電腦系統整合： 2002 年 3 月</p> <p>安裝多媒體製作室： 不變</p> | <ul style="list-style-type: none"> 由於須進行額外的發展和測試工作，以選出最方便用戶使用的設計，系統驗收測試和與圖書館電腦系統整合的完成日期有所延誤。把多媒體資訊系統的使用範圍擴展至其他圖書館分館的計劃已如期展開。 「安裝多媒體製作室」工作的規模已縮減，這是由於有關的安裝費用和經常開支昂貴，以致多媒體製作室須收取較高的租用費，故預計市民對這項服務的需求不大。此外，讀者的回應和建議亦顯示，市民對這項服務的需求甚小。 2001-02 年度的實際開支為 2,470 萬 9,000 元，佔該年度核准撥款 3,720 萬 1,000 元的 66.4%。款項未有全數撥用，主要是由於縮減多媒體製作室的規模(505 萬元)，以及預留作數據轉換和應急費用(744 萬 2,000 元)的款項尚未撥用。 多媒體資訊系統為市民提供快捷方便的途徑，以檢索數碼化的圖書館資料。這個系統的平均使用量(包括透過互聯網接達)約為每個月 119 000 次。 |
| | | | | <p>用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>康樂及文化事務署： 0*</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0*</p> <p>康樂及文化事務署： 0*</p> | <p>把圖書館資料轉換為數碼形式： 2004 年 3 月</p> | <p>把圖書館資料轉換為數碼形式： 不變</p> | |

* 資訊科技署和康樂及文化事務署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|--------------|------------|---|--|--|---|-----------------------------|------------------------------|--|
| 康樂及文化 事務署 | A005VA | 香港電影資料館的 電腦編目系統 這項計劃旨在設立 一套電腦化雙語編 目和電影資料整全 系統，以便進行研 究工作，以及讓市 民透過互聯網檢索 香港電影資料，包 括文字和視覺影 像。 | 臨時市政局： 1997 年 10 月 31 日 財務委員會： 1999 年 12 月 17 日 | 12.000 | 11.996 | 系統投入運 作： 2000 年 10 月 | 系統投入運 作： 2000 年 12 月 | <ul style="list-style-type: none"> 由於須進行額外的改善工作，使網上服務更加方便易用，加上數據轉換資料的交付有所延誤，故網上服務和數據轉換工作改在 2001 年 12 月推行。 款項已按照計劃撥用。 透過聯機公眾檢索目錄終端機和互聯網，市民可在網上查閱電影和與電影有關的資料。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 完成數據轉 換工作： 2001 年 6 月 | 完成數據轉 換工作： 2001 年 12 月 | |
| | | | | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | | | |
| | | | | 康樂及文化事 務署： 0* | 康樂及文化事 務署： 0* | | | |

* 資訊科技署和康樂及文化事務署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|---|--|------------|---|---|
| 規劃署 | A010ZT | 規劃署辦公室自動化計劃 這項計劃是在規劃署推行第 II 期第 2 階段政府辦公室自動化計劃。 | 1999 年 1 月 29 日 | 12.367 | 10.829 | 2000 年 3 月 | 辦公室自動化系統和政府通訊網絡： 2000 年 3 月 保密電郵系統： 2002 年 3 月 | <ul style="list-style-type: none"> 辦公室自動化系統和電郵服務系統已在 2000 年 3 月 23 日完成。在這項計劃下推行的保密電郵系統在 2002 年 3 月 18 日投入運作。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 280 萬元的 89.6%。款項未有全數撥用，是由於某些費用遞延支付。 辦公室自動化設施除有助提高管理工作的效率、加快決策過程、增強規劃署與其他局和部門之間的聯繫外，亦可提高數據管理和檢索常用資料與文件等工作的效率，使規劃署能有效運作，而文件亦可以電子方式迅速傳送。 效率和生產力提高，令員工開支理論上可節省 1% 的款額，即每年節省約 231 萬 1,000 元。用紙量方面，全年可節省的款額約為 23,000 元。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) 資訊科技署： 1.441 規劃署： 0* | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) 資訊科技署： 1.441 規劃署： 0* | | | |

* 規劃署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------|------------|--|--------------------|---|---|-------------|------------|--|
| 選舉事務處 | A007ZV | <p>發展一套新的選舉及選民登記電腦系統</p> <p>這項計劃旨在開發和推行一套新的選舉及選民登記電腦系統，以取代現有系統。新的選舉及選民登記電腦系統設有綜合數據庫，用以貯存選民記錄和其他有關選舉的資料，並提供通用界面，使系統可連通政府各部門的電腦系統。</p> | 2002 年 1 月 11 日 | 62.500 | 0.114 | 2003 年 11 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃剛展開，並如期進行。工作通知書已在 2002 年 3 月 20 日發出，而「計劃開展文件」現正交由有關方面評論，並訂於 2002 年 4 月 30 日批簽。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款 26 萬元的 29.2%。由於某些費用遞延支付，故有 18 萬 4,000 元款項尚未撥用。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | <p>用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0</p> <p>選舉事務處： 3.920</p> | <p>截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 2001-02 年度價格計算)(百萬元)</p> <p>資訊科技署： 0</p> <p>選舉事務處： 0</p> | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|--|-------------------|--|--|-------------|------------|--|
| 運輸署 | A053ZN | 運輸資訊系統 這項計劃旨在設立運輸資訊系統，用以收集、整理、分析和發布全面的運輸資訊，包括有關交通情況、道路工程進度、交通改道措施、公共交通服務和交通意外等資料。 | 2001 年 6 月 1 日 | 63.600 | 0 | 2003 年 12 月 | 2004 年 3 月 | <ul style="list-style-type: none"> 由於在完成可行性研究後，需要更多時間重新界定用戶需求，以及草擬計劃的技術規格，故延遲了九個月才把計劃提交中央投標委員會。為縮短計劃受到延誤的時間，運輸署會按照經修改的推行日期，密切監察計劃的進度。招標工作預期在 2002 年 10 月完成。 由於合約尚未批出，2001-02 年度的原定預算費 94 萬 6,000 元仍未撥用。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | 用以發展 / 推行系統的核准非經常員工開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止的實際開支 (按 2001-02 年度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 資訊科技署： 0* | 資訊科技署： 0* | | | |
| | | | | 運輸署： 0* | 運輸署： 0* | | | |

* 資訊科技署和運輸署完全是利用內部重行調配的方法，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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|--|--------------------|--|---|-------------|------------|---|
| 運輸署 | A076ZN | 更換第三代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統 這項計劃旨在設立一個新的駕駛者和車輛數據庫，以及有關的應用系統，以取代第三代車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統，支援發牌方面的行政工作。 | 2001 年 6 月 29 日 | 110.000 | 1.927 | 2004 年 12 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 招標工作原定在 2002 年年中或之前完成。不過，由於需要更多時間澄清和綜合用戶需求，以及與律政司和知識產權署釐清招標文件的內容，招標工作可能會延遲六個月才完成。 2001-02 年度的實際開支佔核准撥款的 98.3%。由於購置硬件和軟件的費用遞延支付，故有 3 萬 4,000 元的款項尚未撥用。 計劃全面推行後，當可取得預期效益。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 資訊科技署： 0 運輸署： 2.228 | 資訊科技署： 0 運輸署： 2.154 | | | |

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 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|-------------------|--|---|------------|------------|--|
| 水務署 | A021ZR | 客戶服務及發單系統 這項計劃旨在設置一套全面綜合電腦系統，以處理客戶服務和發單服務。 | 2001 年 3 月 9 日 | 253.100 | 1.723 | 2004 年 4 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 由於(1)招標的籌備工作較原定時間遲展開；(2)完成招標工作所需時間較預期長；以及(3)出現額外的用戶需求，故招標和系統發展這兩項工作的指標須予修訂。不過，上述改變對系統的啓用日期沒有影響。 由於招聘工作延遲進行，在 2001-02 年度的核准撥款 360 萬元中，有 187 萬 7,000 元尚未撥用。 全面推行計劃後，在 2004-05 年度可為水務署帶來 3,570 萬元可變現的節省款額和 1,210 萬元理論上可節省的款額。自 2006-07 年度起，這項計劃會帶來 8,770 萬元可變現的節省款額和 1,290 萬元理論上可節省的款額。 |
| | | | | 用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行而費用超逾 200 萬元的非行政電腦計劃截至 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-----|------------|---|--------------------|--|---|-------------|------------|--|
| 消防處 | 8027XR | 更換消防處通訊及調派系統 這項計劃包括設計、購置、推行和應用一個通訊和電腦綜合調派系統，即第三代調派系統，以取代消防通訊中心現有的系統。 | 2000 年 5 月 12 日 | 718.600 | 58.433 | 2003 年 12 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 由於在制定系統的詳細設計時，電腦場地準備工程和澄清技術規格等工作需要較長時間，計劃進度稍有延誤。不過，由於程式開發工作如期在 2002 年 2 月展開，並已在電腦場地設立臨時綜合測試中心，以進行測試，因此，整體計劃的推行時間表不會受到影響。 2000-01 和 2001-02 年度未撥用的款項為 8,559 萬 4,000 元，包括系統詳細設計(4,310 萬 2,000 元)、為消防總部(1,258 萬 1,000 元)和偏遠場地(1,941 萬 1,000 元)進行屋宇裝備等工作的遞延費用，以及未撥用的應急費用(1,050 萬元)。 新系統有助消防處加強服務，以達到在預定時間內調派資源的目標，並得以應付預計增加的緊急召喚數目。此外，該處亦可藉新系統改善滅火和救援工作。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 消防處： 0* | 消防處： 0* | | | |

* 消防處完全是利用內部重行調配的方法，提供人手以應所需。

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行而費用超逾 200 萬元的非行政電腦計劃截至 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------|------------|---|-------------------|--|---|-------------|------------|--|
| 地政總署 | 8037XF | A3 度彩色影印機 供快速製圖之用 這套系統旨在支援 測繪處現有的電腦 輔助繪圖系統，以 便快速製作彩色圖 則作各類行政用 途。 | 2000 年 4 月 6 日 | 2.300 | 1.683 | 2000 年 12 月 | 2002 年 4 月 | <ul style="list-style-type: none"> 由於需要較長時間進行招標工作，以便與供應商澄清技術事宜和商議價格，因此計劃的推行日期已改為 2002 年 4 月。 計劃預算費中的 10% 餘額，會用以支付須在 2002 年 5 月清付的費用。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 地政總署完全是利用內部重行調配的方法，提供人手以應所需。

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行而費用超逾 200 萬元的非行政電腦計劃截至 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|------|------------|--|-------------------|--|---|-------------|------------|--|
| 地政總署 | 8039XF | 改善地形測量電腦 輔助繪圖系統 這項計劃旨在改善 測繪處現有的地形 測量電腦輔助繪圖 系統，以應付更新 地圖方面的最新要 求。 | 2000 年 4 月 6 日 | 4.800 | 3.997 | 2000 年 12 月 | 2002 年 3 月 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃已在 2002 年 3 月完成。由於須取代一些已過時的硬件以符合技術上的要求，計劃因而有所延誤。 推行這套系統有助地政總署更新電腦化土地信息系統內基本地圖製作系統的數據庫，令這方面的工作效率和生產力得以提高。 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。核准預算費的剩餘款額會在 2002-03 年度內撥用。 |
| | | | | 用以發展/ 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |
| | | | | 地政總署： 0* | 地政總署： 0* | | | |

* 地政總署完全是利用內部重行調配的方法，提供人手以應所需。

基本工程儲備基金總目 708 項下各分目
獲准推行而費用超逾 200 萬元的非行政電腦計劃截至 2002 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 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (百萬元) | 預定 推行日期 | 修改 原定日期 | 成果/現況 |
|-------------|------------|--|---------------------|---|---|------------|------------|---|
| 差餉物業 估價署 | 8006ZA | 設立智能電話查詢 中心 差餉物業估價署設 立智能電話查詢中 心，為致電該署查 詢的所有市民提供 「一站式」服務， 使顧客更感滿意， 並提高運作效率。 | 2001 年 12 月 14 日 | 3.500 | 0 | 2002 年 9 月 | 不變 | <ul style="list-style-type: none"> 計劃正如期進行。系統分析和設計階段的工作已經完成。第 I 期計劃已在 2002 年 3 月 16 日推行，為市民提供 24 小時的電話接線生服務，解答一般重新估值的查詢。 所有開支會列入 2002-03 年度內。 設立智能電話查詢中心可改善顧客服務，並提高現有電話查詢服務的運作效率。全面推行計劃後，由於可減省人力資源和無須再租用設備，2003-04 年度可減免約 205 萬元的費用。 |
| | | | | 用以發展 / 推行系統的 核准非經常 員工開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | 截至 2002 年 3 月 31 日為止 的實際開支 (按 2001-02 年 度價格計算) (百萬元) | | | |

* 差餉物業估價署完全是利用內部重行調配的方法，提供人手以應所需。