

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。現提交第七份周年報告，陳述截至 1999 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) 各部門的資訊系統策略計劃；
- (b) 其他主要行政電腦系統(即在 1995 年 4 月 1 日前獲批准而費用超逾 500 萬元的電腦系統、在 1995 年 4 月 1 日至 1996 年 10 月 24 日期間獲批准而費用超逾 800 萬元的電腦系統，以及在 1996 年 10 月 24 日後獲批准而費用超逾 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 1998 年 4 月 1 日前完成的各項計劃，該等計劃的有關資料已在過往的報告中詳細載述。

4. 審計署署長曾就「設立第二代指揮及控制系統及提供 999 緊急事故求助電話服務」這項計劃擬備審核報告。我們已因應其中所載的審核結果，在這份周年報告內加入系統發展／推行工作方面的核准非經常員工開支和實際開支，以作比較。

部門資訊系統策略計劃

附錄 1 5. 附錄 1 載有五項部門資訊系統策略計劃的詳情。在 1998-99 年度，司法機構已完成其資訊系統策略計劃下所有電腦應用系統的推行工作，並由 1999 年 4 月 1 日起減省 17 個職位，共節省員工開支 3,329,700 元。至於餘下的部門資訊系統策略計劃，進展大致令人滿意。

主要行政電腦系統

附錄 2 6. 附錄 2 載有 23 個主要行政電腦系統的詳情。

7. 我們已在 1998-99 年度完成下列六項計劃－

- (a) 更換香港海關的海關管制系統－確保海關管制系統得以繼續運作，更可提高生產力、滿足不斷轉變的需求，並且更有效和更快捷地發布資訊；
- (b) 地政總署的電腦化土地信息系統－設立一個有關數碼地圖和土地記錄的資料庫，把土地信息集中備存；
- (c) 差餉物業估價署為徵收附件三租金而設的電腦系統－支援為徵收《中英聯合聲明》附件三所訂明的地租而須進行的發單和收款工作；
- (d) 改善選舉事務處的選舉及登記工作系統－配合 1998 年 5 月舉行的香港特別行政區首屆立法會選舉的新選舉安排；
- (e) 學生資助辦事處的學生資助管理系統－提供綜合電腦系統，以處理本地專上學生資助計劃和高中學費減免計劃的行政管理工作；以及
- (f) 庫務署會計及財務資料系統的部門查詢系統－這系統是會計及財務資料系統的子系統，在政府各局和部門內推行，以聯機方式提供報告。

非行政電腦系統

- 附錄 3 8. 附錄 3 載有 12 個非行政電腦系統的詳情。在 1998-99 年度，地政總署共完成三項計劃，全部均沒有超出核准預算。

資訊科技及廣播局

1999 年 10 月

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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 (A028YU)	資訊系統策略計劃包括五個主要應用組別單位，分別為通用資訊系統、警隊刑事偵緝支援系統、警隊行動支援系統、警隊行政支援系統和獨立系統。各個系統由警隊數據通訊網絡連繫。	1993 年 1 月 29 日 和 1996 年 7 月 19 日	355.770	322.886	1999 年 9 月	不變	<p>(a) 相對於計劃編排的進度 整項計劃大致如期進行。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支 財委會在 1996 年 7 月通過把計劃的預算費提高 6,600 萬元，即增至 3 億 5,577 萬元。</p> <p>1998-99 年度的核准撥款為 3,862 萬 6,000 元。1998-99 年度的實際開支為 2,948 萬 5,000 元，佔核准撥款的 76.3%。</p> <p>(c) 至今已取得的效益 警務處在 1996-97 年度、1997-98 年度和 1998-99 年度分別減省了 88 個、381 個和 115 個職位。所有承諾削減的職位已告刪除。</p>
			用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
			資訊科技署 : 0* 香港警務處 : 0*	資訊科技署 : 0* 香港警務處 : 0*			

* 香港警務處設有負責資訊科技的單位，故其電腦化計劃均由內部資訊科技人手推行，無須資訊科技署提供資源。這項計劃所需的人手屬非經常性質，該處完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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 (A021YL)	司法機構資訊系統策略計劃(第 II 期)。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，目的是把管理效率提升至最高水平，並提高向市民提供服務的質素。第 I 期計劃(A003YL)在 1995 年 11 月全面推行，使區域法院、小額錢債審裁處和遺產承辦處的運作得到顯著改善。第 II 期計劃包括設立高等法院、上訴法院和家事法庭的案件管理及聆訊排期；陪審員管理；執達服務管理；人事管理；電子法律參考資料庫和辦公室自動化等各主要系統。	1996 年 12 月 13 日	62.095	57.054	1998 年 7 月	不變	<p>(a) 相對於計劃編排的進度</p> <p>陪審員管理系統提早在 1997 年 5 月啓用。其他主要系統亦已完成，並在 1998 年 3 月底啓用。此外，家事法庭系統和資料管理系統已分別在 1998 年 6 月和 7 月啓用。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支</p> <p>在初步推出既複雜而又高度整合的司法機構資訊系統策略計劃(第 II 期)的應用系統後，當局撥出 400 萬元，進行改善和增強系統功能的工作。但因為司法機構必須在 1999 年年中前完成處理公元二千年數位問題，以致上述工作有所延誤。因此，該筆為數 400 萬元的款項，將推延至 1999-2000 年度才動用。另外，一筆為數 104 萬 1,000 元的款項，則有待建築署安排繳付費用而仍未動用。</p> <p>(c) 至今已取得的效益</p> <p>司法機構由 1999 年 4 月 1 日起減省了 17 個職位，節省款額為 332 萬 9,700 元。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
			資訊科技署 :0*	資訊科技署 :0*			
			司法機構 :0*	司法機構 :0*			

* 資訊科技署和司法機構完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
律政司 (A004YN)	實施資訊系統策略計劃。資訊系統策略計劃包括六項主要電腦計劃，分別是英文文件管理、總索引、電子資料追索、資料中心、辦公室自動化和圖書館自動化等系統。該計劃另包括兩個新增的應用系統，分別是雙語法例資訊系統和行政系統。	1994 年 4 月 29 日	64.800	39.830	1999 年 3 月	1999 年 9 月	<p>(a) 相對於計劃編排的進度</p> <p>全面實施資訊系統策略計劃的時間要推遲六個月，因為需要時間聘請人員來填補就上述計劃而開設的職位，以及解決網絡裝設所出現的技術問題。</p> <p>辦公室自動化計劃和英文文件管理計劃在 1996-97 年度完成，而雙語法例資訊系統和圖書館自動化系統則分別在 1997 年 7 月和 1998 年 11 月完成。當局在 1998 年 12 月批出電子資料追索系統的投標合約，而資料中心和總索引的可行性研究已在 1998 年年中完成。至於行政系統，亦已由 1998 年 9 月開始推行。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支</p> <p>律政司預計可控制整體費用，使其不會超出預算。</p> <p>(c) 至今已取得的效益</p> <p>律政司已在 1997 年 3 月減省議定的五個職位，以及在 1998-99 年度刪除另外 12 個職位。</p>
			用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
			資訊科技署：18.970 律政司：36.100	資訊科技署：18.550 律政司：32.670			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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 (A003ZA)	資訊系統策略計劃包括 12 個主要電腦系統，共分四組，分別是基本系統、差餉估價系統、租金系統和樓宇買賣系統。	1993 年 11 月 26 日	52.000	46.734	1999 年 3 月 31 日	1999 年 7 月 31 日	<p>(a) 相對於計劃編排的進度</p> <p>工作如期進行，以期可在 1999 年 7 月 31 日(經修訂的完成日期)前完成。由於差餉物業估價署須緊急進行發展電腦系統的新工作，以配合在 1998 年 4 月推行租者置其屋計劃和在 1998 年 10 月推行退還差餉計劃，故須修訂實施資訊系統策略計劃的日期。另外，徵收印花稅的程序有所更改，亦導致基本系統設計作出修訂。由於有必要在 1998 年年底緊急進行重估應課差餉租值的工作，差餉物業估價署須重行調配資源應付，因此發展電腦系統的工作亦受到影響。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支</p> <p>截至 1999 年 3 月 31 日為止的總開支為 4,673 萬 4,000 元，佔計劃整體預算費的 89.9%。</p> <p>(c) 至今已取得的效益</p> <p>差餉物業估價署因在 1998-99 年度推行物業市場價格資訊系統和評估物業售價系統而減省了 14 個職位。截至 1999 年 3 月 31 日為止，該署已減省 31 個職位，並會在 1999-2000 年度再減省 11 個職位。</p>
			用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
			資訊科技署： 40.627 差餉物業估價署： 60.227	資訊科技署： 34.871 差餉物業估價署： 56.792			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
社會福利署 (A009ZG)	推行資訊系統策略第一階段計劃。這項計劃旨在推行社會保障電腦系統，以取代現有的社會保障付款系統。	1997 年 11 月 28 日	224.741	20.205	2000 年 10 月 3 日	不變	<p>(a) 相對於計劃編排的進度 計劃如期進行。當局在 1998 年 11 月 2 日展開系統發展工作。</p> <p>(b) 相對於計劃編排的開支 由於在合約價上有所節省，因此在 1998-99 年度未動用的款項計有 188 萬 6,000 元。</p> <p>(c) 至今已取得的效益 計劃剛開始推行，社會福利署預期在計劃全面推行後可取得應有的效益。</p>
			用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
			資訊科技署：22.836 社會福利署：40.831	資訊科技署：6.286 社會福利署：10.436			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A025XG	校正政府統計處的電腦系統使其能處理二千年數位的問題	1998 年 7 月 17 日	28.899	19.003	增強系統功能／更換系統、修改電腦程式和進行測試： 1999 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 有關增強系統功能／更換系統、修改電腦程式及進行測試等工作的進度比原定計劃稍快。 ● 在不符合二千年數位標準的系統中，有 86% 已修正妥當。 ● 政府統計處將可在 1999-2000 年度減省硬件的維修保養費。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)	推行後的監 察工作： 2000 年 12 月		
				資訊科技署：0* 政府統計處： 11.582	資訊科技署：0* 政府統計處： 5.684			

* 資訊科技署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A014XM	空運貨物清關系統 這項計劃是在赤鱸角新機場發展一個空運貨物清關電腦系統。	1997 年 2 月 28 日	127.796	91.503	第 I 期： 1998 年 4 月 1 日 第 II 期： 1999 年 4 月 1 日 第 III 期： 1999 年 10 月 1 日	第 I 期： 1998 年 7 月 6 日 第 II 期： 1999 年 7 月 5 日 第 III 期： 2000 年 2 月 1 日	<ul style="list-style-type: none"> 由於新機場延遲啓用，因此推行第 I 期計劃的日期改為 1998 年 7 月 6 日。由於亞洲空運中心有限公司和香港空運貨站有限公司延遲參與聯合測試，因此第 II 期和第 III 期計劃的推行日期亦須分別改期至 1999 年 7 月和 2000 年 2 月。 1998-99 年度的核准撥款已動用 98.4%。 該系統除有助簡化貨物清關過程外，亦可改善資源調配工作和縮短清關時間。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 27.983 香港海關： 27.211	資訊科技署： 16.490 香港海關： 19.720			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A015XM	更換海關管制系統 這項計劃確保海關管制系統得以繼續運作，更可提高生產力、滿足不斷轉變的需求，並且更有效和更快捷地發布資訊。	1997 年 6 月 20 日	39.900	36.021	1998 年 9 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 計劃如期完成。 ● 香港海關共減省了 465 萬 9,000 元員工開支和 76 萬 1,000 元維修保養費。 ● 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 4.105 香港海關：7.136	資訊科技署： 3.641 香港海關：6.780			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A011XN	教育署二千年數位計劃 這項計劃可確保教育署的電腦系統和教育署提供給學校作行政用途的獨立運作電腦和軟件符合二千年數位標準。	1998 年 7 月 17 日	27.910	8.995	1999 年 6 月 30 日	不變	<ul style="list-style-type: none"> 計劃如期進行。 截至 1999 年 3 月為止，在有關的電腦設備中，約有 80% 已修正妥當。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 2.410 教育署：2.391	資訊科技署： 2.410 教育署：1.703			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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 這項計劃是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。用戶亦可接達政府通用應用系統，以共用數據和檢索常用資料和文件。	1999 年 1 月 29 日	15.521	0	2000 年 3 月	不變	● 該項目大致按計劃進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 環境保護署： 0.627	資訊科技署：0* 環境保護署： 0			

* 資訊科技署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
政府物料 供應處	A004YC	更換政府物料供應處採購管理系統 這是政府物料供應處採購科用以監察標書和現有合約進度的主要系統。	1998 年 7 月 31 日	31.500	5.954	第 I 期： 1999 年 6 月 30 日 第 II 期： 1999 年 11 月 30 日	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 計劃如期進行。 ● 系統的分析 and 設計工作已在 1999 年 1 月完成。系統發展工作現正進行中。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 1.681 政府物料供應處：0*	資訊科技署： 0.652 政府物料供應處： 0*			

* 政府物料供應處完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

**自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A004ZS	學生健康服務電腦系統 這項計劃分兩個階段進行，目的是支援學生健康服務的日常工作。	1995 年 1 月 27 日 和 1997 年 6 月 12 日	18.828	18.358	第一階段 1995 年 11 月	1996 年 1 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 學生健康服務電腦系統的第一階段和第二階段已分別在 1996 年 1 月和 4 月推行。 ● 由於參與計劃的學生人數較預期多，故須增強學生健康服務電腦系統的功能，以應付增加的工作量。增強學生健康服務電腦系統功能的撥款已在 1997 年 6 月 12 日獲庫務局批准。計劃預算費增加了 129 萬 5,000 元，即由 1,753 萬 3,000 元增至 1,882 萬 8,000 元。有關增強所有服務中心電腦系統功能的工作已在 1998 年 3 月完成。 ● 地盤開拓工程延誤令安裝工程延至 1999 年 4 月才展開，其中包括一所學生健康服務中心的改善工程(已納入九龍灣基層健康護理中心和老人護養院的基本建築計劃內)。因此，增強系統功能計劃的完工日期由 1999 年 3 月改為 1999 年 5 月。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)	增強系統功能 的階段 1999 年 3 月	1996 年 4 月	
				資訊科技署：0* 衛生署：0*	資訊科技署：0* 衛生署：0*	1999 年 5 月		
	A031XS	1995-96 年度中央電腦服務。這個分目的核准撥款是供資訊科技署電腦中心購置電腦硬件和軟件之用，以推行衛生署的學生健康服務電腦系統。	1995 年 1 月 27 日	5.475	4.122			

* 資訊科技署和衛生署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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，用以管理一切與試驗申請、病人和試驗結果有關的數據，並容許不同化驗室共用這些數據。	1998 年 10 月 30 日	62.346	0.897	第 I 期： 2000 年 6 月 第 II 期： 2002 年 11 月	不變	● 招標程序略有延誤。不過，這項計劃預料仍可如期完成。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 衛生署：0*	資訊科技署：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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A069YU	校正警務處的電腦系統使其能處理 2000 年數位的問題	1998 年 3 月 30 日	33.143	23.842	2000 年 3 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 計劃大致如期進行。香港警務處轄下電腦系統所有的重大修正工作預定在 1999 年 6 月 30 日前完成。 ● 1998-99 年度的實際開支為 2,384 萬 2,000 元，佔核准撥款總額 2,400 萬元的 99.3%。 ● 截至 1999 年 3 月為止，88% 個人電腦、50% UNIX 操作系統伺服器、63% 基建系統、44% 已聯網的應用系統和 76% 個人電腦應用系統的修正工作已經完成。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A027YF	<p>為使入境事務處電腦系統能符合二千年數位標準所進行的修正工作。</p> <p>這項計劃旨在修正入境事務處的電腦系統，以確保系統在二千年後能繼續有效運作。</p>	1998 年 3 月 20 日	60.931	31.086	2000 年 1 月 1 日	不變	<ul style="list-style-type: none"> 所有硬件和軟件的測試工作均已在 1999 年 3 月完成。有關二千年數位問題的修正工作預定在 1999 年 6 月前完成，而工作站系統時間的調校工作亦會在 2000 年 1 月 1 日進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 8.418 入境事務處： 24.319	資訊科技署： 5.360 入境事務處： 14.448			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A011YG	更換廉署資訊系統 這項計劃旨在推行廉政公署執行處的行動資訊系統，以全面支援投訴記錄、調查管理和基本情報分析方面的工作；提供一個綜合和一體化系統以盡量減少重複工作和重複輸入資料；並配合廉署系統嚴密的保安規定。	1998 年 3 月 27 日	43.710	1.788	2000 年 6 月	不變	● 雖然投標過程延遲八個半星期，但計劃的整體進度並沒有受到影響。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 0.751 廉政公署：7.728	資訊科技署： 0.751 廉政公署：5.366			

**自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	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 這是政府辦公室自動化計劃第 II 期的其中一項計劃，讓廉署內部以及廉署與其他部門之間可以用電子方式交換資料。	1998 年 3 月 30 日	18.706	10.393	1999 年 2 月	2000 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 辦公室自動化基本設施的安裝工作如期完成。保密電郵系統的推行日期更改至 2000 年 3 月，以配合政府總部內有關試驗計劃的完成日期。 供發展辦公室自動化基本設施和政府共用應用系統的 1,247 萬 1,000 元撥款已動用了 1,039 萬 3,000 元。廉政公署已在計劃的核准預算費中預留 623 萬 5,000 元，主要用以安裝保密電郵系統。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 2.570 廉政公署：3.705	資訊科技署： 1.625 廉政公署：0.825			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
資訊科技 及廣播局	A059XV	推行第一期公共服務電 子化計劃 公共服務電子化計劃是 利用嶄新方法，透過互聯 網和其他電子裝置，在方 便市民的地點每星期七 天和每天 24 小時為市民 提供各種公共服務。	1998 年 12 月 18 日	123.200	0	2000 年 12 月	不變	● 計劃的投標程序已經展開，預期計 劃可如期進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 資訊科技及 廣播局：0*	資訊科技署：0* 資訊科技及 廣播局：0*			

* 資訊科技署和資訊科技及廣播局完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A001XF	電腦化土地信息系統 這項計劃是設立一個有關數碼地圖和土地記錄的資料庫，把土地信息集中備存。	1995 年 3 月 3 日	50.262	46.531	1996 年 8 月	1999 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 這個系統的推行工作已在 1996 年完成。部分未動用的款項已用作進行小規模的改善工程，以增強和調校系統功能。這些工作已在 1999 年 3 月全部完成。 ● 由於 1998-99 年度軟件和硬件價格下調，導致計劃的核准預算費中有部分款項仍未動用。 ● 由於推行這個系統，地政總署至今已刪除 95 個職位(19 個描摹員和 76 個技術主任職位)，因而在員工開支方面每年節省 3,160 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 地政總署：0*	資訊科技署：0* 地政總署：0*			

* 資訊科技署和地政總署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A019XF	地政總署屬下地政處辦公室操作自動化系統 這項計劃是為地政處發展和推行一套辦公室自動化系統，以提高地政處在處理和監察批地、管理和收地工作上的效率和能力。	1996 年 7 月 19 日 和 1998 年 4 月 8 日	31.756	28.753	1997 年 4 月	1999 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> 這項計劃在 1997 年 4 月完成。有關把計劃的核准預算費由 2,715 萬 1,000 元增至 3,175 萬 6,000 元的申請，已在 1998 年 4 月獲庫務局批准，以便擴展核心網絡，連接至在 1996 和 1997 年資源分配工作中獲撥款成立的計劃推行小組。推行計劃的預定日期已更改至 1999 年 6 月。 在 1997 年 10 月刪除五個打字員職位後，每年可節省員工開支 120 萬 5,000 元。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 地政總署：0*	資訊科技署：0* 地政總署：0*			

* 資訊科技署和地政總署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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政府辦公室自動化計劃。	1999 年 1 月 29 日	12.367	0	2000 年 3 月	不變	● 計劃正如期進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 1.315 規劃署：0*	資訊科技署： 0 規劃署：0*			

* 規劃署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A005ZA	為徵收附件三租金而設的電腦系統 這個系統旨在支援為徵收《中英聯合聲明》附件三所訂明的地租而須進行的發單和收款工作。	1996 年 4 月 12 日	29.307	29.146	1997 年 7 月 1 日	1998 年 12 月 10 日	<ul style="list-style-type: none"> ● 這項計劃已完成。 ● 系統的主要功能在 1997 年 6 月可供使用，而部分次要功能的完成日期則有所延誤。這是因為有關方面須緊急重行調配發展資源以增強為徵收附件三租金而設的電腦系統的主要功能，以配合新推出的租置計劃。 ● 截至 1999 年 3 月 31 日為止的開支總額為 2,914 萬 6,000 元，佔計劃核准預算費的 99.5%。 ● 差餉物業估價署已取得預期的效益。 ● 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 4.810 差餉物業 估價署： 68.357	資訊科技署： 4.774 差餉物業 估價署：71.758*			

* 超出核准撥款的員工開支，已由差餉物業估價署利用內部重行調配的方法支付。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A004ZV	選民登記電腦系統改善計劃 改善這個系統是為配合 1998 年 5 月舉行的香港特別行政區首屆立法會選舉的新選舉安排，包括處理選民登記表格和印製大量與選舉有關的郵件，以及令 1998 年 4 月舉行的界別分組選舉和 1998 年 5 月 24 日舉行的選舉委員會選舉的點票程序自動化。	1997 年 10 月 31 日	21.630	13.961	由 1997 年 11 月 至 1998 年 8 月 分期推行	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 計劃如期推行。 ● 實際開支較原來預算為少，主要原因如下－ <ul style="list-style-type: none"> ● 提供專業服務以推行自動化點票程序的投標價格較原先預計的為低； ● 在加裝主機終端機方面採用了較具效率的方法；以及 ● 須輸入的數據較預期為少。 ● 及時改善選民登記電腦系統，令香港特別行政區首屆立法會選舉的選民登記工作可按法定時間表進行。 ● 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 2.375 選舉事務處： 0.909	資訊科技署： 2.375 選舉事務處： 0.909			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
學生資助 辦事處	A006ZO	學生資助管理系統 這項計劃是為學生資助辦事處提供綜合電腦系統，以處理本地專上學生資助計劃和高中學費減免計劃的行政管理工作。	1997 年 4 月 25 日	22.261	22.017	1998 年 7 月 31 日	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 計劃在 1998 年 7 月 31 日推行。 ● 截至 1999 年 3 月 31 日為止，實際開支為 2,201 萬 7,000 元，佔計劃核准預算費的 98.9%。 ● 已按原來的預算，減省可變現的節省額 330 萬 3,000 元和名義上的節省額 1,865 萬 5,000 元。 ● 這個系統有助部分人手操作的程序自動化，以及提高學生資助辦事處各項資助計劃的行政管理工作效率。 ● 這個項目已完成，日後不會再在周年進度報告內載述。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 2.168 學生資助 辦事處： 3.103	資訊科技署： 1.357 學生資助 辦事處： 3.972*			

* 增加的員工開支，已由學生資助辦事處利用內部重行調配的方法支付。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
工商局	A008XV	電子數據聯通系統 這項計劃是為政府統計處、香港海關和貿易署裝設一套核心系統，以處理經由電子數據聯通系統提交的受限制紡織品出口證和貿易報關單。	1993 年 4 月 16 日	64.470	63.517	在 1996-97 年 度完成貿易通 與政府核心系 統聯繫的測試 工作	不變	<ul style="list-style-type: none"> 發展電子數據聯通核心系統，以及與貿易通聯繫的測試工作已經完成。有關處理受限制紡織品出口證和貿易報關單的系統已分別在 1997 年 1 月和 4 月投入運作。 有關推行電子數據聯通信息認證措施一事，正待貿易通作出決定。
	A017XS	1993-94 年度中央電腦服務。這個分目的核准撥款，是供資訊科技署購置電腦硬件和軟件，以推行電子數據聯通系統。	1993 年 4 月 16 日	56.551	49.260			
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為 止的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)			
			資訊科技署： 41.927 工商局：18.547	資訊科技署： 41.755 工商局：16.855				

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	
工商局	A008XV	電子數據聯通系統	1997 年 3 月 21 日	62.854	37.833	- 在 1997 年安排付運檢查	1998 年 7 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 財委會於 1997 年 3 月 21 日，批准把分目 A008XV 項下的承擔額增加 6,285 萬 4,000 元，即由 6,447 萬元增至 1 億 2,732 萬 4,000 元，以便購置電腦硬件和軟件，以擴展和增強電子數據聯通系統的功能。 ● 部分項目比原定日期提早完成，而其他項目則有所延誤。開支並無超出預算。 ● 獲財委會批准後，推行計劃因工作上的需要有所改變而須作出相應修訂。當局會審慎管理這項計劃的資源。 ● 在刪除 34 個職位後，政府統計處可節省員工開支 930 萬 4,000 元。 	
	A064XS	這項計劃是擴展和增強現有的電子數據聯通系統，以應付預期由現在至 2000-01 年度將會增加的受限制紡織品出口證和貿易報關單個案數量、提供新的系統功能，以及協助處理以中文填寫的貿易報關單。	1997 年 3 月 21 日	90.745	25.728	- 在 1997 年和 1998 年分四次裝置新功能 and 進行改善工作	- 第 1 期計劃在 1998 年 12 月推行，而整體計劃則在 1999 年 2 月全面推行		
				用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	- 在 1998 年開始處理以中文填寫的貿易報關單			- 在 1998 年 8 月提供核心功能，並將在 1999 年下半年檢討是否需要提供其他功能
				資訊科技署： 15.173 工商局：1.007	資訊科技署： 9.330 工商局：1.007	- 在 1999 年發出承運人通知書			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
工商局	A008XV	<p>產地來源證電腦化計劃暨電子數據聯通系統</p> <p>這項計劃是為貿易署、香港海關和五個政府核准的來源證簽發機構裝設一個核心系統，以處理產地來源證和經由電子數據聯通系統提交的相關文件。</p>	1997 年 6 月 20 日	35.817	25.595	<p>在 1998 年 7 月前推行電腦化階段的工作</p> <p>在 1999 年 7 月前推行電子數據聯通階段的工作</p>	<p>在 1999 年 7 月以試驗形式推行</p> <p>在 1999 年 10 月全面推行</p>	<ul style="list-style-type: none"> 電腦化階段的工作如期推行。財委會在 1997 年 6 月 20 日，批准把分目 A008XV 項下的承擔額增加 3,581 萬 7,000 元，即由 1 億 2,732 萬 4,000 元增至 1 億 6,314 萬 1,000 元，以便購置電腦硬件和軟件及僱用相關服務，以推行產地來源證電腦化計劃暨電子數據聯通系統計劃。 貿易通與政府議定在 1999 年 7 月開始以試驗形式推行電子數據聯通階段的工作，並預定在 1999 年 10 月全面推行該系統。
				用以發展／推行系統的核准非經常員工開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的實際開支(按 1998-99 年度價格計算)(百萬元)			
				<p>資訊科技署： 9.569</p> <p>工商局：6.518</p>	<p>資訊科技署： 7.629</p> <p>工商局：5.183</p>			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
庫務署	A022ZP	更換政府收款系統 這項計劃旨在發展並推行新系統以取代已過時的政府收款系統。	1996 年 12 月 6 日	25.000	9.431	1998 年 12 月	1999 年 5 月	● 由於須進行較仔細的試行運作和測試，計劃的推行日期更改至 1999 年 5 月。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 庫務署：0*	資訊科技署：0* 庫務署：0*			

* 資訊科技署和庫務署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
庫務署	A023ZP	會計及財務資料系統的 部門查詢系統 擬設系統是會計及財務 資料系統的子系統，會在 政府各局和部門內推 行，以聯機方式提供報 告。	1997 年 1 月 31 日	32.600	27.75	1998 年 12 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府各部門和決策局已安裝這個系統。 ● 用紙量在 1998-99 年度有所減省。 ● 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署：0* 庫務署：0*	資訊科技署：0* 庫務署：0*			

* 資訊科技署和庫務署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	A019ZR	綜合物料及工作記錄管理系統 這項計劃旨在設置一個全面綜合電腦系統，以處理有關存貨和工作記錄管理的事項。	1998 年 3 月 30 日	22.120	0.721	1999 年 9 月	不變	● 計劃正如期進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止 的實際開支(按 1998-99 年度價 格計算)(百 萬元)			
				資訊科技署： 1.120 水務署：1.613	資訊科技署： 1.120 水務署：1.613			

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8011XC	擴展綜合電腦系統 這項計劃旨在為結構工程處的專業人員提供一個綜合電腦輔助結構工程設計系統。	1997 年 1 月 15 日	6.000	3.415	1998 年 6 月	1999 年 9 月	● 由於綜合電腦系統擴展計劃下的部分軟件須提升至可在 32 數元「視窗」系統上操作，所以當局決定延後採購，以免購入將變成過時的軟件，因此計劃的進度稍為落後。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)			
				建築署：0*	建築署：0*			

* 建築署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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
土木工程署	8005XK	更換地質模式系統 這系統提供一個地理資訊系統，可用以貯存、處理、模擬、分析並展示地質、地球物理和土力工程數據，並可根據該等數據作出詮釋。	1998 年 9 月 28 日	4.400	1.800	1999 年 6 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> 顧問工作比原定計劃稍遲展開，但計劃預計可如期推行。 令數據符合公元二千年數位標準的工作已告完成。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)			
				土木工程署：0*	土木工程署：0*			

* 土木工程署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8003XQ	全面的空氣質素模擬系統 這項計劃旨在發展一個可預測全港空氣質素的全面電腦模擬系統。該系統將有助挑選在環保方面既可行又可持續發展的策略性規劃方案，並提供制定環保政策和計劃的依據。	1995 年 11 月 3 日	20.000	16.510	1998 年 6 月	1999 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 這計劃的 95% 已如期完成。有關系統已在 1998 年 8 月交付。由於在交付後需要額外時間進行系統安裝工作，計劃的推行日期改為 1999 年 6 月。 ● 整項計劃現處於最後的改良和審核階段。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算)(百 萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度 價格計 算)(百萬元)			
				環境保護署：0*	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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8015XR	電腦調派系統－改善救護車調派的軟件 這計劃可使消防處因應緊急求助的性質，調派不同種類的救護車。	1995 年 10 月 18 日	3.610	0	1996 年 10 月 1 日	1999 年 8 月 31 日	● 由於招標工作有所延誤，並且與承辦商就合約條款進行冗長的談判，所以計劃延遲進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8017XR	地址傳送系統 這系統將用以把發生事 故的地址(中英文)由消 防通訊中心傳送至各消 防局／救護站，藉以提高 行動效率。	1995 年 10 月 18 日	2.971	1.894	1996 年 12 月 1 日	1999 年 7 月 31 日	● 由於招標和澄清合約細則的工作需 要較長時間，所以計劃延遲進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計 算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8012XF	大地測量資料系統 這項計劃的目的是編製大地測量標誌資料庫，以方便管理和備存測量標誌、規劃大地測量網絡和向政府內部和外間的使用人士提供有關資料。	1995 年 11 月	2.930	2.790	1996-97 年度	1999 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於部門需要一段長時間因應市場上技術的轉變以確定有關係統的規格和修訂招標文件，因此計劃的實施日期更改至 1999 年 3 月。 已安裝系統並設立資料庫以管理大地測量標誌。 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8014XF	測繪資訊蒐集系統 這項計劃旨在提供資料，以協助備存和修訂基本地形圖。	1995 年 11 月	3.230	3.173	1996-97 年度	1999 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於部門需要一段長時間因應市場上技術的轉變以確定有關係統的規格和修訂招標文件，因此計劃的實施日期更改至 1999 年 3 月。 系統已安裝和驗收，有助備存和更新各區測量處的基本地形圖。 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 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8015XF	地籍測量圖索引系統 這項計劃是設置一個自 動化系統，以方便檢索地 籍測量資料。	1995 年 11 月	2.100	2.065	1996-97 年度	1999 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> 由於部門需要一段長時間因應市場上技術的轉變以確定有關係統的規格和修訂招標文件，因此計劃的實施日期更改至 1999 年 3 月。 系統已安裝和驗收，可方便使用者在各區測量處檢索地籍測量資料。 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 1998-99 年度 價格計 算)(百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8030XF	更換測繪處內部研製的測量／電腦輔助設計製圖系統 這項計劃是更換測繪處總部和各個組別不符合公元二千年數位標準的微型電腦。	1998 年 11 月 20 日	4.540	0	1999 年 6 月	1999 年 9 月	● 這項計劃的推行日期更改至 1999 年 9 月，以預留更多時間詳細評估投標商建議的系統。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8034XF	更換測繪處內部研製的測量任務工作記錄系統 這項計劃是更換測繪處總部和各個組別不符合公元二千年數位標準的 40 部微型電腦。	1998 年 12 月 2 日	2.500	0	1999 年 6 月	1999 年 9 月	● 這項計劃的推行日期更改至 1999 年 9 月，以預留更多時間詳細評估投標商建議的系統。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 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，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8014ZN	電腦輔助設計的電腦設施及服務 這項計劃旨在改善運輸署的生產力和效率，並紓緩繪圖室人手嚴重短缺的問題。	1993 年 12 月 和 1997 年 11 月	5.900	4.500	1997 年 12 月	1999 年 6 月	<ul style="list-style-type: none"> ● 由於運輸署人手緊絀，因此推遲計劃的目標完成日期。 ● 庫務局在 1997 年 11 月批准把計劃的核准預算費由 500 萬元增至 590 萬元。 ● 輔助交通設備繪圖數碼化的工作預期可在 1999 年 6 月前完成。 ● 輔助交通設備繪圖數碼化將可提高繪圖工作的效率和質素。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署：0*	運輸署：0*			

* 運輸署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。

自 1991 年 4 月以來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 1999 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 1999 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	8036ZN	擴展電腦輔助設計的電腦設施及服務 這項計劃旨在為工程師和技術主任提供足夠的電腦輔助設計設施。	1997 年 9 月	2.300	1.600	1999 年 8 月	不變	<ul style="list-style-type: none"> ● 70%的設備已交付和安裝妥當。 ● 計劃如期進行。
				用以發展／ 推行系統的 核准非經常 員工開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)	截至 1999 年 3 月 31 日為止的 實際開支(按 1998-99 年度 價格計算) (百萬元)			
				運輸署：0*	運輸署：0*			

* 運輸署完全是利用內部重行調配的方法，提供所需人手，以應付有關需求。