

2022年2月14日  
討論文件

## 立法會資訊科技及廣播事務委員會

### 基本工程儲備基金總目 710 電腦化計劃 分目 A007GX（整體撥款）－新行政工作電腦系統： 2022-23 年度預算開支

#### 引言

本文件徵求委員支持基本工程儲備基金總目710電腦化計劃分目A007GX（整體撥款）－新行政工作電腦系統的2022-23年度預算開支。

#### 背景

2. 財務委員會（「財委會」）批准在基本工程儲備基金（「基金」）不同開支總目項下，設立整體撥款分目。目前，基金下共有 26 個整體撥款分目，涵蓋不同類別的公共工程項目、土地徵用、非經常資助金及電腦化計劃等方面的開支。於總目 710 電腦化計劃項下的分目 A007GX（整體撥款）－新行政工作電腦系統，每個項目的授權撥款上限為 2,000 萬元<sup>1</sup>。在整體撥款安排下，財委會批准向財政司司長轉授權力，而財政司司長已繼而轉授權力予政府資訊科技總監，讓他批准這些計劃和整體撥款項下的開支。開支超過上述撥款上限的項目，須提交財委會按個別情況審批撥款。

3. 項目開支為 20 萬元或以下的電腦化計劃由有關決策局／部門（「局／部門」）批准，由政府一般收入帳目內有關管制人員報告的運作開支支付。

#### 電腦化計劃整體撥款

4. 每年，政府資訊科技總監辦公室（「資科辦」）會就下一

<sup>1</sup> 財務委員會在 2021 年 1 月 22 日通過把總目 710 分目 A007GX 項下的電腦化計劃項目的授權撥款上限由 1,000 萬元提升至 2,000 萬元。

個財政年度分目 **A007GX** 所需的整體撥款額作估算，考慮的因素包括：整體撥款項下已獲批准項目所需的現金流量；各局／部門提交的新項目建議；預期因應各項數碼政府服務措施提交的新項目，以及整體撥款的開支情況。

5. 在建議新電腦化計劃時，各局／部門須遵守下列原則：
  - (a) 在管理和運用資訊及通訊科技上，支持推行數碼政府服務作為一種提供服務的主要方式；
  - (b) 把數碼政府服務納入各局／部門的整體業務計劃內，並在所有組織／業務檢討中引入服務改革和業務程序重組等元素，以提高業務效益及推動數碼轉型；
  - (c) 在提供公共服務時，秉承以民為本的精神，鼓勵市民轉用最具有效率、最方便和最合乎成本效益的途徑；
  - (d) 積極發掘機會以推行跨部門連合服務，並承擔該等計劃，以及為計劃的成效／效益負責；
  - (e) 配合發展香港成為世界一流的智慧城市；以及
  - (f) 採用於 2019 年 4 月生效的支持創新的新採購政策。
6. 資料辦定期要求各局／部門按照其項目的最新進展，檢討推行時間表，以計算實際所需的現金流量。這項安排除了可避免不必要地為個別項目預留撥款外，還可讓資料辦調動有關撥款，以應對其他緊急或優先項目的需要。

## 2022-23 年度預算開支

7. 我們估計分目 **A007GX** 在 2022-23 年度所需的整體撥款為 **15 億 1,000 萬元**，較 2021-22 年度的 13 億元撥款增加 2 億 1,000 萬元（或 16.2%）。2021-22 及 2022-23 年度的開支項目分項數字載於 **附件 A**。建議的整體撥款年度預算能讓政府有效地使用資訊科技提升服務和運作效率，以及加強系統保安。

8. 有關在 2021-22 年度或之前開展／將會開展的項目和將會在 2022-23 年度開展的新項目估計所需的現金流量，載於

**附件 B**。整體撥款項下建議的新項目大致可分為以下類別：

(a) 數碼政府服務

我們已於 2020 年 12 月推出「智方便」一站式個人化數碼服務平台，讓市民安全而方便地使用各項政府網上服務和進行網上交易。此外，在市民最常繳付的政府帳單如稅單、差餉及地租、水費單，以及設於入境事務處和運輸署等的付款櫃台及自助服務站等，均已接受「轉數快」，讓市民以手提電話掃描二維碼進行付款。建議的一些新項目包括：

- (i) 開發電子駕駛執照（運輸署）；
- (ii) 改善食物安全中心的食物貿易商入門網站（食物環境衛生署）；以及
- (iii) 推行具有用戶帳戶管理功能的中央電子服務平台（在職家庭及學生資助事務處）。

(b) 提升政府運作效率

除了提供公共服務外，各局／部門亦會開發和採用各種資訊科技系統，以提升政府內部運作效率及生產力，以及應對業務需求的增長。建議的一些新項目包括：

- (i) 開發攀山拯救聯合行動流動應用程式（消防處）；
- (ii) 更新電力條例及規管系統（機電工程署）；以及
- (iii) 開發道路影像儲存系統（路政署）。

(c) 系統技術更新

系統技術更新是持續進行的工作，除了解決系統硬件老化及軟件過時的問題，亦可善用新一代技術提升系統效率和功能。此外，政府將會通過採用雲端運算技

術，加強靈活性和提高效率，以應對各局／部門對資訊科技資源不斷增加的需求。建議的一些新項目包括：

- (i) 更新一般繳款單電子賬單服務網站（庫務署）；
- (ii) 提升公營醫療資助服務使用者資格的聯機核實系統（食物及衛生局）；以及
- (iii) 提升資訊科技基礎設施以支援網上天氣資訊服務（香港天文台）。

#### (d) 資訊科技保安

面對日益增加及愈趨複雜的網絡安全威脅，各局／部門會根據資訊科技保安政策，定期進行資訊科技保安風險評估及審計，以及推行措施，更有效地防禦政府的資訊科技系統，應對不同保安威脅及網絡攻擊。建議的一些新項目包括：

- (i) 加強資訊科技基礎設施以改善網絡保安（政府物流服務署）；
- (ii) 提升互聯網通訊閘的資訊科技保安基礎設施（土木工程拓展署）；以及
- (iii) 提升核心網絡設備及防火牆（廉政公署）。

預計在 2022-23 年度開展的 222 項新項目，載列於附件 C。

#### 向財委會提交撥款申請

9. 若獲委員會支持，政府會把基金項目下的所有整體撥款（包括分目 **A007GX**）的 2022-23 年度預算開支提交工務小組委員會，以及徵求財委會通過有關撥款。

## 徵詢意見

10. 請委員支持把基金總目710分目**A007GX**（整體撥款）的2022-23年度預算提交工務小組委員會。

政府資訊科技總監辦公室  
2022年2月

2021-22 及 2022-23 年度整體撥款的

開支項目分項數字

開支類別	2021-22		2022-23	
	年度撥款 (百萬元)	開支類別 佔整體撥款 比例 (百分比)	年度預算 (百萬元)	開支類別 佔整體預算 比例 (百分比)
1. 硬件	302	23.2%	342	22.7%
2. 軟件	164	12.6%	184	12.2%
3. 推行服務	416	32.0%	509	33.7%
4. 合約員工	266	20.5%	311	20.6%
5. 應急費用	104	8.0%	126	8.3%
6. 其他	48	3.7%	38	2.5%
<b>總計：</b>	<b>1,300</b>	<b>100%</b>	<b>1,510</b>	<b>100%</b>

附件 B

2022-23 年度建議整體撥款項下  
獲資助項目暫定所需的現金流量

	項目 數量	2022-23 年度 暫定所需的 現金流量 (百萬元)
在 2021-22 年度已開展及將會開展的項目	657	1,192
將會在 2022-23 年度開展的新項目	222	318
	<hr/>	
總計：	<u>879</u>	<u>1,510</u>

將會在 2022-23 年度開展的新項目

項目名稱	項目預算 (百萬元)	預計 開展日期 <sup>2</sup>	預計 完成日期
<u>漁農自然護理署</u>			
1 為動物管理及動物福利綜合大樓提供資訊科技基礎設施	13.3	第一季	2023-24 年度第二季
2 提升生物多樣性數據庫系統	6.3	第一季	2023-24 年度第三季
3 提升部門地理資訊系統	7.3	第二季	2023-24 年度第三季
4 資訊科技保安風險評估及審計	1.0	第三季	2023-24 年度第四季
5 開發農業及漁業持續發展基金項目管理系統	6.1	第三季	2024-25 年度第二季
6 開發本地漁業統計資料及特惠津貼系統	6.2	第四季	2024-25 年度第二季
<u>建築署</u>			
7 提升辦公室自動化設備	4.6	第一季	2023-24 年度第三季
8 為設施維修保養推行物聯網數據中樞	12.2	第一季	2023-24 年度第四季
9 推行受資助工程項目諮詢服務平台	8.9	第一季	2023-24 年度第四季
10 提升伺服器操作系統	18.7	第一季	2024-25 年度第二季
11 更新結構工程處內聯網並加設數據分析功能	13.6	第二季	2024-25 年度第二季
12 推行工程項目質量監察系統	17.6	第二季	2024-25 年度第三季
13 更新屋宇裝備資訊系統	17.9	第二季	2024-25 年度第四季
14 推行端點保護解決方案	6.7	第三季	2024-25 年度第二季
<u>醫療輔助隊</u>			
15 資訊科技保安風險評估及審計	0.8	第三季	2023-24 年度第三季
<u>屋宇署</u>			
16 資訊科技保安風險評估及審計	1.5	第一季	2022-23 年度第四季
17 提升電子表格提交系統	6.3	第一季	2023-24 年度第三季

<sup>2</sup> 第一季、第二季、第三季及第四季指某一財政年度內的四個季度，分別為 4 至 6 月、7 至 9 月、10 至 12 月，以及 1 至 3 月。

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
	<u>政府統計處</u>			
18	提升資訊科技基礎設施	6.1	第一季	2023-24 年度第二季
19	2026 年中期人口統計資訊科技設備和服務的可行性研究	8.9	第二季	2023-24 年度第三季
20	推行部門資訊科技解決方案以支援在選定統計調查採用多模式電子資料搜集方法	18.9	第二季	2024-25 年度第四季
21	改善 2024-25 年度住戶開支統計調查的電腦系統	9.9	第二季	2025-26 年度第一季
22	推行部門外勤工作管理系統	18.6	第三季	2024-25 年度第三季
	<u>行政長官辦公室</u>			
23	提升無紙會議系統	2.7	第一季	2023-24 年度第一季
24	提升政府部門辦公室自動化及流動裝置管理系統	3.0	第一季	2023-24 年度第二季
	<u>政務司司長辦公室</u>			
25	推行郵件存檔系統	4.7	第一季	2023-24 年度第三季
	<u>民眾安全服務處</u>			
26	提供遠端接達設施	2.6	第一季	2023-24 年度第一季
27	更新民眾安全服務隊隊員入門網站	5.6	第一季	2023-24 年度第四季
28	資訊科技保安風險評估及審計	0.8	第二季	2023-24 年度第三季
	<u>土木工程拓展署</u>			
29	資訊科技保安風險評估及審計	0.8	第一季	2023-24 年度第一季
30	提升檔案伺服器及網路儲存設備	6.7	第一季	2023-24 年度第二季
31	改善試行中的電子檔案保管系統	2.6	第二季	2023-24 年度第二季
32	提升互聯網通訊閘的資訊科技保安基礎設施	2.6	第三季	2023-24 年度第一季
	<u>公務員事務局</u>			
33	部門資訊科技計劃研究	3.9	第一季	2023-24 年度第一季
34	推行保安資訊及事件管理系統和改善紀律個案系統	16.9	第一季	2023-24 年度第四季
35	提升即時傳譯主任電子輪值表系統	1.9	第二季	2023-24 年度第二季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
36	推行政府度假屋網上預訂系統	6.1	第二季	2024-25 年度第一季
37	資訊科技保安風險評估及審計	1.4	第三季	2024-25 年度第二季
	<u>商務及經濟發展局</u>			
38	提升網絡設備及資訊科技保安設施（通訊及創意產業科）	1.1	第一季	2022-23 年度第四季
39	資訊科技保安風險評估及審計（工商及旅遊科和香港駐海外經濟貿易辦事處）	1.8	第一季	2023-24 年度第三季
40	更換香港駐海外經濟貿易辦事處資訊科技設施	7.1	第二季	2024-25 年度第二季
	<u>政制及內地事務局</u>			
41	提升資訊科技系統（駐北京辦事處）	4.4	第一季	2023-24 年度第三季
42	提升資訊科技系統（駐粵經濟貿易辦事處）	9.0	第一季	2024-25 年度第二季
43	提升資訊科技系統（駐武漢經濟貿易辦事處）	7.6	第一季	2024-25 年度第二季
44	提升資訊科技系統（駐上海經濟貿易辦事處）	3.9	第三季	2024-25 年度第一季
	<u>懲教署</u>			
45	推行互聯網規約網絡的部門通訊系統	5.8	第一季	2023-24 年度第二季
46	資訊科技保安風險評估及審計	1.4	第二季	2023-24 年度第三季
	<u>香港海關</u>			
47	開發網上電子存檔系統	4.9	第一季	2023-24 年度第二季
48	為敦豪中亞區樞紐中心擴展區提供資訊科技設施作海關管制之用	5.5	第二季	2024-25 年度第一季
49	為轉口郵件處理中心提供資訊科技設施作海關管制之用	3.5	第二季	2024-25 年度第一季
50	為三跑道系統提供資訊科技設施作海關管制之用	19.8	第二季	2024-25 年度第三季
51	綜合車輛清關系統的可行性研究	9.7	第二季	2024-25 年度第三季
52	提升網絡安全和基建設施	15.2	第三季	2024-25 年度第三季

<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
<u>衛生署</u>			
53 推行為公眾而設的綜合不記名愛滋病毒檢測服務預約系統	1.7	第一季	2022-23 年度第四季
54 開發一站式流動平台	1.1	第一季	2022-23 年度第四季
55 推行供人體器官移植委員會及其他與醫護有關的管理局及委員會使用的網上電子文件管理系統	9.6	第一季	2023-24 年度第三季
56 改善學童牙科保健服務的系統以分享數碼映像至電子健康紀錄互通系統	5.6	第一季	2023-24 年度第三季
57 推行發牌與監察共用系統（第一階段）	19.8	第一季	2024-25 年度第一季
58 推行牙科物料供應和存貨管理系統	13.3	第二季	2024-25 年度第二季
<u>發展局</u>			
59 推行顧問服務電子採購平台先導計劃（工務科）	18.4	第一季	2023-24 年度第三季
60 提升儲存區域網絡及網絡設備（規劃地政科）	9.8	第二季	2023-24 年度第四季
<u>渠務署</u>			
61 推行建築信息模擬的通用資料環境系統	1.3	第一季	2022-23 年度第四季
<u>教育局</u>			
62 在政府數據中心大樓設置部門資訊科技基礎設施	11.0	第一季	2023-24 年度第二季
63 開發資訊科技系統以向官立學校發放津貼及處理收到的贊助	3.2	第一季	2023-24 年度第二季
64 電子分發補助／津貼學校公積金結算表	2.0	第二季	2023-24 年度第二季
65 更新特殊教育資訊管理系統	7.3	第二季	2024-25 年度第一季
<u>效率促進辦公室</u>			
66 遷置及提升資訊科技基礎設施	10.7	第一季	2023-24 年度第一季
67 1823 地理資訊系統、業務流程管理系統及人力資源管理系統的技術更新	14.2	第一季	2023-24 年度第二季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
68	搬遷 1823 辦公室至庫務大樓 並設置資訊科技基礎設施	17.3	第一季	2024-25 年度第二季
69	提升網上系統的基礎設施	13.1	第二季	2023-24 年度第二季
	<u>機電工程署</u>			
70	改善數據管理系統以推行第 四階段強制性能源效益標籤 計劃	3.4	第一季	2022-23 年度第四季
71	更新電力條例及規管系統	10.5	第一季	2023-24 年度第四季
	<u>環境保護署</u>			
72	資訊科技保安風險評估及審 計	2.0	第一季	2024-25 年度第一季
73	推行部門活動目錄	15.0	第一季	2024-25 年度第四季
	<u>財經事務及庫務局</u>			
74	提升部門入門網站(庫務 科)	1.4	第一季	2022-23 年度第三季
	<u>消防處</u>			
75	重整部門數據中心成為政府 雲端設施服務的衛星站，以 託管面向公眾的應用程式	6.8	第一季	2023-24 年度第二季
76	改善身分識別和登入管理系 統	10.7	第一季	2023-24 年度第三季
77	推行部門行政工作台以精簡 及自動化流程	9.4	第一季	2023-24 年度第三季
78	推行救護人員虛擬實境訓練 系統	6.0	第一季	2023-24 年度第四季
79	開發攀山拯救聯合行動流動 應用程式	5.0	第二季	2023-24 年度第三季
80	開發網上部門桌面運作模擬 平台	8.9	第二季	2023-24 年度第四季
81	設置部門地理資訊系統以推 行地理空間數據可視化和分 析	9.9	第二季	2024-25 年度第一季
82	更新綜合發牌、消防安全及 檢控系統	19.8	第三季	2025-26 年度第一季
	<u>食物環境衛生署</u>			
83	提升終端用戶電腦設備	19.8	第一季	2023-24 年度第一季
84	改善食物安全中心的食物貿 易商入門網站	9.4	第一季	2023-24 年度第三季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
85	更新合約僱員薪俸系統	5.8	第一季	2023-24 年度第三季
86	提升內部入門網站	5.2	第二季	2023-24 年度第三季
87	重新開發攝入量評估系統	8.2	第二季	2024-25 年度第一季
	<u>食物及衛生局</u>			
88	改善《基層醫療指南》(衛生科)	3.3	第一季	2023-24 年度第一季
89	提升公營醫療資助服務使用者資格的聯機核實系統	18.1	第一季	2023-24 年度第三季
90	電子健康紀錄互通系統的網絡設備技術更新	8.1	第一季	2024-25 年度第四季
91	提升辦公室自動化軟件	0.8	第二季	2022-23 年度第三季
92	電子健康紀錄互通系統的資訊科技保安風險評估及審計	3.1	第三季	2024-25 年度第二季
	<u>政府飛行服務隊</u>			
93	提升辦公室自動化設施	4.0	第三季	2023-24 年度第四季
	<u>政府化驗所</u>			
94	提升殘留組化驗所資訊管理系統	5.1	第二季	2023-24 年度第一季
95	開發設施管理系統	1.5	第四季	2023-24 年度第三季
96	資訊科技保安風險評估及審計	1.0	第四季	2023-24 年度第三季
	<u>政府物流服務署</u>			
97	電子拍賣的可行性研究	2.6	第一季	2023-24 年度第一季
98	加強資訊科技基礎設施以改善網絡保安	7.4	第三季	2024-25 年度第一季
	<u>政府產業署</u>			
99	資訊科技保安風險評估及審計	0.5	第一季	2022-23 年度第四季
100	提升資訊科技基礎設施及系統	16.8	第二季	2024-25 年度第三季
	<u>路政署</u>			
101	開發道路影像儲存系統	5.8	第一季	2022-23 年度第四季
102	推行樹木資料管理系統	3.4	第一季	2023-24 年度第四季
	<u>民政事務局</u>			
103	資訊科技保安風險評估及審計	0.6	第一季	2023-24 年度第二季
104	部門資訊科技計劃研究	2.0	第二季	2023-24 年度第一季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
	<u>民政事務總署</u>			
105	提升資訊科技基礎設施	15.0	第一季	2023-24 年度第三季
106	更新樓宇管理資訊系統	7.2	第一季	2023-24 年度第四季
107	重新開發差餉豁免資訊系統	5.2	第二季	2023-24 年度第四季
	<u>香港天文台</u>			
108	推行綜合數據存檔系統	19.8	第一季	2023-24 年度第二季
109	在政府數據中心大樓設置部門網絡及數據庫設施	19.8	第一季	2023-24 年度第二季
110	提升資訊科技基礎設施以支援網上天氣資訊服務	7.1	第一季	2023-24 年度第四季
111	為支援高影響天氣業務運作提供資訊科技設施	12.9	第一季	2024-25 年度第一季
112	在容器編排平台上開發支援語音的聊天機器人以提供天氣信息服務	10.3	第一季	2024-25 年度第三季
113	開發雲端軟件平台以管理和編製氣象數據及產品	6.8	第一季	2024-25 年度第四季
114	提升應急輻射數據管理系統	6.0	第三季	2024-25 年度第四季
	<u>香港警務處</u>			
115	開發網上查詢及預約系統	14.8	第一季	2023-24 年度第四季
116	為香港國際機場兩座客運大樓內的新警務設施裝設資訊科技設備及系統	9.8	第一季	2024-25 年度第一季
117	推行刑事紀錄查詢系統	19.8	第一季	2024-25 年度第二季
118	為新機場警察行動基地及經翻新的機場警署提供資訊科技設施	7.0	第一季	2024-25 年度第二季
119	推行邊境禁區／邊境封閉道路電子通行許可證系統	19.8	第一季	2025-26 年度第一季
	<u>入境事務處</u>			
120	推行人力資源管理系統	19.8	第一季	2023-24 年度第四季
	<u>廉政公署</u>			
121	提升執行處資訊系統數據庫和內容管理模組	1.5	第一季	2022-23 年度第四季
122	提升辦公室自動化設施	5.0	第一季	2023-24 年度第一季
123	提升核心網絡設備及防火牆	8.1	第一季	2023-24 年度第二季
124	重新開發社區關係處管理資訊系統	6.2	第一季	2023-24 年度第四季

<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
<u>稅務局</u>			
125 資訊科技保安風險評估及審計	0.7	第四季	2023-24 年度第三季
<u>創新及科技局</u>			
126 提升辦公室自動化系統及網絡設備	3.6	第一季	2023-24 年度第一季
<u>創新科技署</u>			
127 加強資訊科技保安	5.9	第一季	2023-24 年度第一季
128 設計與推行 InnoHK 資料呈交及處理系統	18.3	第一季	2023-24 年度第三季
<u>知識產權署</u>			
129 資訊科技保安風險評估及審計	0.3	第一季	2022-23 年度第四季
130 提升辦公室自動化軟件	2.2	第一季	2023-24 年度第一季
131 提升聆訊室的資訊科技設施	0.9	第二季	2022-23 年度第四季
<u>投資推廣署</u>			
132 提升網站內容管理系統	2.2	第一季	2022-23 年度第三季
133 推行中央管理通訊系統	6.5	第二季	2023-24 年度第二季
<u>公務及司法人員薪俸及服務條件諮詢委員會聯合秘書處</u>			
134 加強資訊科技保安及資訊科技保安風險評估及審計	1.3	第一季	2023-24 年度第四季
<u>司法機構</u>			
135 為灣仔海旁三座政府大樓新建法庭及辦公室提供資訊科技基礎設施、系統及其他設備	19.8	第二季	2023-24 年度第三季
<u>勞工及福利局</u>			
136 辦公室自動化伺服器系統的技術更新	0.6	第一季	2022-23 年度第四季
<u>勞工處</u>			
137 推行職業安全及健康訓練入門網站及管理系統	3.6	第一季	2023-24 年度第四季
138 推行勞資協商促進資訊管理系統	3.5	第二季	2023-24 年度第三季

<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
139 提升與中央電子檔案保管系統相關的基建設施	9.2	第二季	2024-25 年度第四季
140 改善職業安全及健康管理資訊系統的可行性暨業務流程重整研究	7.0	第三季	2023-24 年度第四季
<u>地政總署</u>			
141 開發通用培訓電子平台	8.9	第一季	2023-24 年度第三季
142 開發綜合地理空間表格應用平台	8.0	第一季	2023-24 年度第三季
143 開發混合雲端平台和關鍵地理空間數據操作系統	19.4	第一季	2023-24 年度第四季
144 推行清拆前登記流動方案	15.6	第一季	2023-24 年度第四季
145 整合及提升部門活動目錄	12.3	第一季	2023-24 年度第四季
146 為地政處系統開發應用程式界面平台	10.0	第一季	2023-24 年度第四季
147 為小比例地形圖繪製試行地圖概括自動化流程	9.9	第一季	2023-24 年度第四季
148 推行全港建築物信息模擬分析平台	19.8	第一季	2024-25 年度第二季
149 改善斜坡維修責任信息系統	5.9	第二季	2023-24 年度第三季
150 時態三維地籍的技術研究	9.4	第二季	2024-25 年度第一季
151 推行地下管線管理系統	19.4	第二季	2024-25 年度第三季
152 開發進階地理空間影像資訊系統及數據儲存庫	18.3	第二季	2024-25 年度第三季
153 提升荃灣政府合署及北角政府合署的資訊科技基建設施	18.4	第三季	2025-26 年度第一季
<u>法律援助署</u>			
154 提升伺服器的操作系統及相關的硬件和軟件	5.4	第一季	2023-24 年度第一季
155 提升電子文件管理系統	2.6	第三季	2023-24 年度第三季
<u>康樂及文化事務署</u>			
156 改善 Wi-Fi 服務以配合香港文化博物館展覽和公眾活動	4.3	第一季	2023-24 年度第二季
157 為公園及遊樂場巡查試驗應用創新及科技	2.7	第一季	2023-24 年度第四季
158 提升部門網站內容管理系統	8.2	第一季	2024-25 年度第一季
159 提升人力資源管理資訊系統基建設施	5.6	第一季	2024-25 年度第一季
160 改善體育資助管理系統	10.8	第一季	2024-25 年度第二季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
161	遷移資訊科技系統及設施至政府數據中心大樓	2.9	第二季	2023-24 年度第三季
162	提升兼職員工管理系統	6.1	第二季	2024-25 年度第一季
	<u>海事處</u>			
163	提升電子業務系統	10.1	第一季	2023-24 年度第二季
164	提升船隻航行監察服務資訊系統	9.8	第一季	2023-24 年度第二季
165	推行協同作業及知識管理平台	10.6	第二季	2025-26 年度第一季
	<u>電影、報刊及物品管理辦事處</u>			
166	提升辦公室自動化及網絡系統	6.6	第一季	2023-24 年度第四季
	<u>政府資訊科技總監辦公室</u>			
167	設置授權數據交換通訊閘	18.6	第一季	2023-24 年度第一季
168	開發人工智能影像分析設施	9.5	第一季	2023-24 年度第一季
169	搬遷政府雲端設施服務至政府數據中心大樓	19.8	第一季	2023-24 年度第二季
170	改善智慧政府創新實驗室平台	7.2	第一季	2023-24 年度第二季
171	改善更改地址服務及精簡流程	4.3	第一季	2023-24 年度第二季
172	提升中央輔助服務並搬遷至政府數據中心大樓	16.7	第一季	2023-24 年度第三季
173	改善中央管理通訊系統	12.6	第一季	2023-24 年度第三季
174	開發聊天機械人即服務	9.8	第一季	2023-24 年度第三季
175	改善電子行政電腦計劃委員會系統	6.3	第一季	2023-24 年度第三季
176	遷置中央管理通訊系統的伺服器及設備至政府數據中心大樓	19.8	第一季	2023-24 年度第四季
177	更新「資料一線通」網站	11.0	第一季	2024-25 年度第一季
178	提升客戶端工作站並改善供遠端接達的共享存儲協作平台	12.9	第一季	2024-25 年度第二季
179	改善政府財政預算答問審議共用系統	10.1	第二季	2023-24 年度第四季

<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
<u>破產管理署</u>			
180 資訊科技保安風險評估及審計	0.5	第一季	2022-23 年度第四季
<u>規劃署</u>			
181 加強資訊科技保安及資訊科技保安風險評估及審計	5.2	第二季	2023-24 年度第四季
182 改善政府人力資源管理服務以推行新的培訓和職位調派功能	4.4	第二季	2023-24 年度第四季
183 規劃申請文件及城市規劃委員會／小組委員會會議記錄數碼化及為特定的規劃申請作數據開採	13.4	第二季	2024-25 年度第二季
184 推行選址搜尋系統	10.0	第三季	2024-25 年度第三季
<u>政策創新與統籌辦事處</u>			
185 提升局部區域網絡設備	2.7	第一季	2022-23 年度第三季
<u>公務員絨用委員會</u>			
186 提升資訊科技基礎設施及辦公室自動化設備以支援員工遠程工作	2.4	第一季	2024-25 年度第一季
<u>香港電台</u>			
187 資訊科技保安風險評估及審計	0.3	第一季	2022-23 年度第二季
188 提升網路入侵偵測及入侵防禦系統	2.6	第一季	2022-23 年度第三季
189 提升新聞網站和發布系統	1.7	第一季	2022-23 年度第四季
190 提升資訊科技系統	1.5	第一季	2022-23 年度第四季
191 提升網絡設備	4.0	第一季	2023-24 年度第二季
<u>差餉物業估價署</u>			
192 提升局部區域網絡設施	9.1	第一季	2023-24 年度第四季
193 為商務客戶推行電子服務入門網站及電子建議書	8.1	第一季	2024-25 年度第三季
<u>選舉事務處</u>			
194 更新選民登記系統的可行性研究	2.8	第一季	2022-23 年度第四季
195 應用地理資訊系統以進行立法會及區議會的選區劃界	3.2	第一季	2023-24 年度第一季

	<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>
196	資訊科技保安風險評估及審計	0.5	第三季	2023-24 年度第三季
	<u>截取通訊及監察事務專員秘書處</u>			
197	提升辦公室自動化設備以支援員工遠程工作	0.9	第一季	2022-23 年度第四季
	<u>保安局</u>			
198	提升虛擬私有網絡	4.4	第一季	2023-24 年度第二季
199	資訊科技保安風險評估及審計	0.8	第二季	2023-24 年度第三季
200	為應用系統提升網絡設備及網絡管理能力	5.1	第二季	2023-24 年度第四季
201	提升資訊科技保安設施	2.9	第二季	2024-25 年度第一季
202	為治安統計資料綜合系統開發電子數據傳送界面	0.5	第三季	2023-24 年度第一季
	<u>社會福利署</u>			
203	推行與中央電子檔案保管系統相關的系統界面和整合	3.2	第一季	2025-26 年度第一季
204	新一代資訊科技基礎設施和商業智能工具的技術研究	7.3	第二季	2023-24 年度第三季
205	開發庫存管理系統	6.6	第二季	2024-25 年度第一季
	<u>庫務署</u>			
206	更新一般繳款單電子賬單服務網站	2.1	第一季	2023-24 年度第一季
207	資訊科技保安風險評估及審計	2.8	第一季	2023-24 年度第三季
	<u>工業貿易署</u>			
208	資訊科技保安風險評估及審計	0.6	第一季	2022-23 年度第四季
	<u>運輸及房屋局</u>			
209	加強資訊科技保安（運輸科）	1.2	第二季	2022-23 年度第四季
210	提升與中央電子檔案保管系統相關的基礎設施（運輸科）	8.4	第三季	2024-25 年度第三季

<u>項目名稱</u>	<u>項目預算 (百萬元)</u>	<u>預計 開展日期</u> <sup>2</sup>	<u>預計 完成日期</u>	
<u>運輸署</u>				
211	為拍賣車輛登記號碼設立電子網上競投平台的可行性和技術性研究	5.2	第一季	2022-23 年度第四季
212	加強資訊科技保安基建設施	3.0	第一季	2022-23 年度第四季
213	推行與屋宇署電子資料呈交及處理系統有關的界面	2.0	第一季	2022-23 年度第四季
214	提升網絡基建設施和防火牆	5.2	第一季	2023-24 年度第一季
215	開發部門一站式網上平台及擴展網上服務	19.7	第一季	2023-24 年度第四季
216	開發電子駕駛執照	6.8	第一季	2023-24 年度第四季
217	加強車輛牌照及駕駛執照綜合資料電腦系統的資訊保安	19.8	第一季	2024-25 年度第二季
<u>大學教育資助委員會秘書處</u>				
218	提升辦公室自動化基建設施	2.1	第一季	2023-24 年度第一季
<u>水務署</u>				
219	開發工程測量數據管理系統	9.0	第一季	2023-24 年度第二季
<u>在職家庭及學生資助事務處</u>				
220	改善在職家庭津貼管理系統	5.3	第一季	2022-23 年度第三季
221	推行具有用戶帳戶管理功能的中央電子服務平台	10.0	第一季	2023-24 年度第四季
222	資訊科技保安風險評估及審計	1.6	第三季	2023-24 年度第三季