

總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

管制人員：政府資訊科技總監會交代本總目下的開支。

二零二四至二五年度預算.....	29.967 億元
二零二四至二五年度的編制上限(按薪級中點估計的年薪值)相等於由二零二四年三月三十一日預算設有的 735 個非首長級職位，增至二零二五年三月三十一日的 777 個，增幅為 42 個。.....	5.811 億元
此外，預算於二零二四年三月三十一日設有的 15 個首長級職位，增至二零二五年三月三十一日的 16 個，增幅為 1 個。	
承擔額結餘.....	39.423 億元

管制人員報告

綱領

綱領(1) 政府內部資訊科技的使用

這些綱領納入政策範圍 17：資訊科技及廣播(創新科技及工業局局長)。

綱領(2) 資訊科技基建及標準

綱領(3) 社會對資訊科技的使用

詳情

綱領(1)：政府內部資訊科技的使用

	2022-23 (實際)	2023-24 (原來預算)	2023-24 (修訂)	2024-25 (預算)
財政撥款(百萬元)	1,038.4	960.1	898.5 (-6.4%)	1,287.9 (+43.3%)

(或較 2023-24 原來預算增加 34.1%)

宗旨

2 本綱領的宗旨是適當運用資訊及通訊科技，以快捷、方便、安全及環保的方式為政府各局和部門提供所需的資訊和服務，並協助各局和部門善用資訊及通訊科技，以達到其政策目標；透過以創新的方式使用資訊及通訊科技，協助政府推行政策方針，提高內部效率、服務透明度和市民的參與。

簡介

3 政府資訊科技總監辦公室(資科辦)負責推行及優化政府的一站式網上服務入門網站，並負責管理網站用戶關係。資科辦因應業界和科技發展，為各局和部門提供各類資訊科技專業服務和支援措施、制訂資訊科技標準的政策，以及開發和營運共用基建和中央服務。資科辦就監管和網絡安全事宜制訂政策和作業模式，作出資訊科技投資，支援各局和部門的資訊科技措施，並協助各局和部門確保其資訊科技策略、項目和營運的質素。此外，資科辦亦負責政府資訊科技專業人員的發展。

4 二零二三至二四年度內，資科辦：

- 繼續向各局和部門提供技術意見和支援，以推行大數據分析和區塊鏈的應用；
- 推出授權數據交換閘，並與香港金融管理局的「商業數據通」對接，以促進政府部門在獲得企業客戶的授權下與金融機構分享資料；
- 完成為各局和部門進行的電子政府審計工作；
- 完成安裝政府數據中心大樓內的所有資訊科技系統、網絡及設備，並投入運作；
- 完成檢討和更新政府資訊保安政策及指引；
- 聯同政府檔案處和效率促進辦公室，完成電子檔案保管系統的開發工作，並繼續在各局和部門推出系統；以及
- 與廣東省政務服務數據管理局合作，推出「跨境通辦」政務服務，包括使用「智方便」在「廣東省統一身份認證平台」作實名身份認證，讓身處香港及大灣區內地城市的居民及企業在網上接達兩地政務服務，毋需親身跨境處理。

總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

5 有關政府內部資訊科技的使用的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2022 (實際)	2023 (實際)	2024 (計劃)
服務達到與用戶在服務水平文件中協定的要求(%).....	100	100	100	100

指標

		2022 (實際)	2023 (實際)	2024 (預算)
已制訂資訊科技計劃的局和部門數目.....		67	67	67
資訊科技項目推行後部門報表的結果				
依期完成的項目(%).....		74.9	75.1	75.0
按財政預算完成的項目(%).....		100	100	100
符合協定規格的項目(%).....		99.2	99.6	100
取得預期效益的項目(%).....		99.6	99.6	99.0
		2022-23 (實際)	2023-24 (修訂預算)	2024-25 (預算)
年內所進行工作的總值(百萬元).....		2,614.9	3,410.9	4,558.3
年內外發工作的總值(百萬元).....		2,420.0	3,277.1	4,102.5

二零二四至二五年度需要特別留意的事項

6 二零二四至二五年度內，資科辦將會：

- 繼續向各局和部門提供技術意見和支援，以推行大數據分析和區塊鏈的應用；
- 繼續構建授權數據交換閘，以促進政府部門之間的系統在獲得市民的同意下可分享其個人資料；
- 支援各局和部門推行電子政府審計所建議的數字政府措施；
- 支援全國運動會統籌辦公室開發電子服務以在港聯合承辦第 15 屆全國運動會，以及全國第 12 屆殘疾人運動會暨第九屆特殊奧林匹克運動會；
- 透過智慧政府創新實驗室，繼續推廣和協助政府部門物色切合其業務需要的創新資訊科技解決方案，以優化公共服務；
- 與發展局一起探討利用岩洞發展新政府數據中心；
- 推廣已更新的政府資訊保安政策及指引，並監察政府內部的落實情況；
- 聯同政府檔案處和效率促進辦公室，繼續在各局和部門推出電子檔案保管系統；
- 繼續與廣東省政務服務數據管理局合作，在大灣區推展「跨境通辦」政務服務；以及
- 推進資科辦與效率促進辦公室的合併工作，以成立數字政策辦公室。

綱領(2)：資訊科技基建及標準

	2022-23 (實際)	2023-24 (原來預算)	2023-24 (修訂)	2024-25 (預算)
財政撥款(百萬元)	358.8	609.7	400.4 (-34.3%)	398.8 (-0.4%)

(或較 2023-24 原來
預算減少 34.6%)

宗旨

7 本綱領的宗旨是為香港提供所需的資訊科技基建、標準、法律架構和人才，以推動數碼經濟的蓬勃發展，使核心行業得以提升競爭力。

簡介

8 資科辦協助發展香港的資訊科技基建，培育資訊科技人才，以鞏固香港作為智慧城市的地位。資科辦致力發展數碼基建，讓市民方便安全地互相聯繫，以推廣使用電子方式進行經濟、社會和政府活動。資科辦並會致力引入適用於公私營機構的共通標準。

9 二零二三至二四年度內，資科辦：

- 開展優化「智方便」的工作，以實現政府服務「一網通辦」，並支援各局和部門採用「智方便」為市民提供一站式數碼服務；
- 繼續推行奇趣 IT 識多啲計劃及中學 IT 創新實驗室計劃；
- 完成推行多功能智慧燈柱試驗計劃，並訂立持續推行智慧燈柱的機制；
- 繼續支援各項智慧城市措施的協調和監察工作；
- 繼續向公眾推廣網絡安全意識，包括促進共享網絡威脅資訊；以及
- 支援《香港促進數據流通及保障數據安全的政策宣言》的發布工作。

二零二四至二五年度需要特別留意的事項

10 二零二四至二五年度內，資科辦將會：

- 分階段推出優化版「智方便」平台，並繼續協助各局和部門採用「智方便」為市民提供一站式數碼服務；
- 繼續推行奇趣 IT 識多啲計劃及中學 IT 創新實驗室計劃；
- 繼續支援各項智慧城市發展措施的協調和監察工作，包括開發「數碼企業身份」平台；
- 繼續向公眾推廣網絡安全意識，包括促進共享網絡威脅資訊；以及
- 支援《香港促進數據流通及保障數據安全的政策宣言》中各項行動項目的推行工作。

綱領(3)：社會對資訊科技的使用

	2022-23 (實際)	2023-24 (原來預算)	2023-24 (修訂)	2024-25 (預算)
財政撥款(百萬元)	97.8	240.0	658.6 (+174.4%)	1,310.0 (+98.9%)
				(或較 2023-24 原來 預算增加 445.8%)

宗旨

11 本綱領的宗旨是加強香港的商業機構在本地、內地和全球的資訊及通訊科技和數碼內容服務市場上擔當的角色。本綱領亦旨在令市民、工商界和公營機構均可運用和共享資訊與知識，促進可持續發展和提升市民生活質素。

簡介

12 資科辦推動和促進工商界及市民更廣泛使用資訊科技，並致力把香港建設為數碼共融的社會。資科辦與業界支援組織和商會合作，為資訊科技業提供支援，包括在本港、內地和海外探索商機。

13 二零二三至二四年度內，資科辦：

- 繼續與各局和部門及相關機構合作以機讀格式開放更多數據，供公眾免費使用，以及發布第五份年度開放數據計劃；
- 繼續提供一站式支援服務，以促進業界在香港設立數據中心，並鼓勵使用現有工業大廈及工業用地作數據中心用途；
- 完成就香港設立「人工智能超算中心」的可行性研究；
- 繼續推動長者應用資訊及通訊科技的各項計劃，以及協助長者自學；
- 繼續向公私營機構推廣無障礙網頁／流動應用程式設計，以及監察政府網站／流動應用程式遵行無障礙設計的情況；
- 舉辦 2023 香港資訊及通訊科技獎、2023 數字經濟峰會及 2023 亞太資訊及通訊科技大獎，以提升香港作為區內領先資訊及通訊科技樞紐的形象；
- 舉辦「滬港合作數據論壇暨開放數據競賽 2023」，以推動滬港數據協作及兩地的智慧城市的協同發展；
- 支持本地資訊及通訊科技業界參與國際比賽，並與內地合辦大型資訊及通訊科技活動；
- 舉辦「創客中國」2023 國際中小企業創新創業大賽－香港分站賽，聯繫本地中小型科技企業與內地投資者及商業網絡，以開拓商機；
- 推出大灣區標準合同便利措施及「先行先試」安排，簡化大灣區內地城市個人數據流動到香港的合規安排；
- 支援數碼港提速推動香港 Web3 生態圈的發展；

- 支援數碼港推出「數碼轉型支援先導計劃」，以協助中小企業加快數碼轉型；以及
- 支援數碼港推出「智慧生活初創培育計劃」，以促進開發更多智慧生活方案及服務。

二零二四至二五年度需要特別留意的事項

14 二零二四至二五年度內，資科辦將會：

- 繼續與各局和部門及相關機構合作以機讀格式開放更多數據，供公眾免費使用，以及更新其開放數據計劃；
- 繼續提供一站式支援服務，以促進在香港設立數據中心，並鼓勵使用現有工業大廈及工業用地作數據中心用途；
- 支援人工智能的發展，包括鼓勵相關研發團隊及業界善用數碼港「人工智能超算中心」所提供的算力服務；
- 繼續透過數碼共融計劃，推動長者應用資訊及通訊科技；
- 繼續向公私營機構推廣無障礙網頁／流動應用程式設計，以及就政府網站／流動應用程式的無障礙設計進行合規審核；
- 繼續舉辦 2024 香港資訊及通訊科技獎、2024 數字經濟峰會、「滬港合作數據論壇暨開放數據競賽 2024」及「創客中國」國際中小企業創新創業大賽－香港分站賽；
- 繼續支持本地資訊及通訊科技業界參與國際比賽，並與內地合辦大型資訊及通訊科技活動；
- 繼續推進大灣區標準合同便利措施及「先行先試」安排，簡化大灣區內地城市個人數據流動到香港的合規安排；
- 繼續支援數碼港推行「數碼轉型支援先導計劃」；以及
- 繼續支援數碼港推行「智慧生活初創培育計劃」。

總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

財政撥款分析				
	2022-23 (實際) (百萬元)	2023-24 (原來預算) (百萬元)	2023-24 (修訂) (百萬元)	2024-25 (預算) (百萬元)
綱領				
(1) 政府內部資訊科技的使用	1,038.4	960.1	898.5	1,287.9
(2) 資訊科技基建及標準	358.8	609.7	400.4	398.8
(3) 社會對資訊科技的使用	97.8	240.0	658.6	1,310.0
	1,495.0	1,809.8	1,957.5 (+8.2%)	2,996.7 (+53.1%)
				(或較 2023-24 原來 預算增加 65.6%)

財政撥款及人手編制分析

綱領(1)

二零二四至二五年度撥款較二零二三至二四年度修訂預算增加 3.894 億元(43.3%)，主要由於部門開支及個人薪酬所需的撥款增加。在二零二四至二五年度會淨增加 34 個職位。

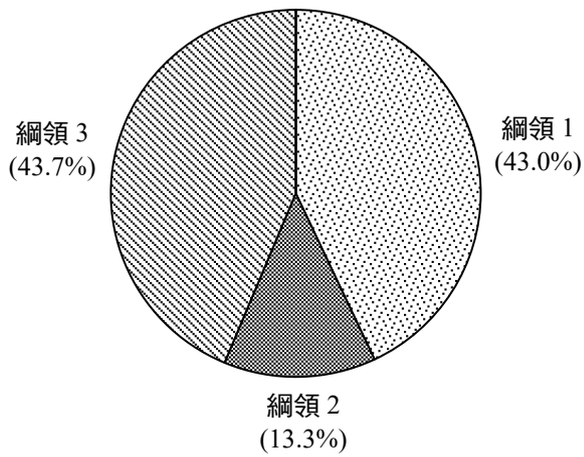
綱領(2)

二零二四至二五年度撥款較二零二三至二四年度修訂預算減少 160 萬元(0.4%)，主要由於一般非經常開支的現金流量需求減少；部分減少的撥款，因部門開支所需的撥款增加而抵銷。

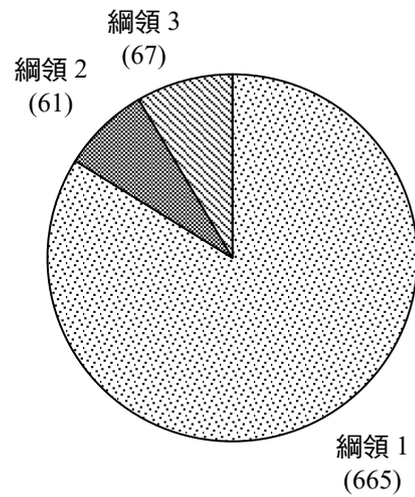
綱領(3)

二零二四至二五年度撥款較二零二三至二四年度修訂預算增加 6.514 億元(98.9%)，主要由於一般非經常開支的現金流量需求增加，以及部門開支和個人薪酬所需的撥款增加。在二零二四至二五年度會淨增加 9 個職位。

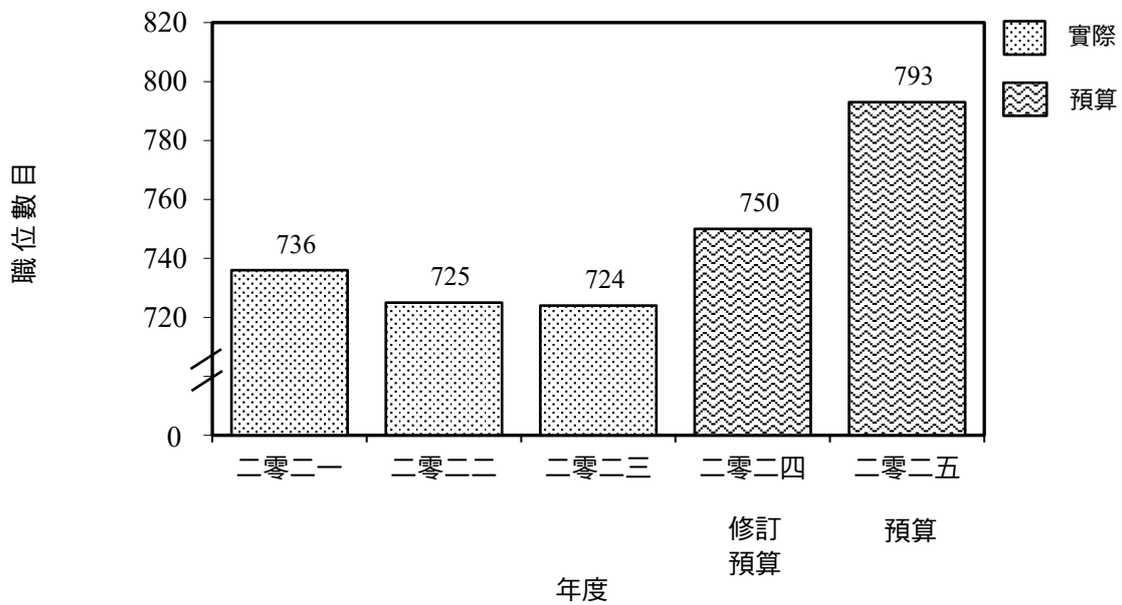
各綱領的撥款分配情況
(二零二四至二五年度)



各綱領的員工人數
(截至二零二五年三月三十一日止)



編制的變動
(截至三月三十一日止)



總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

分目 (編號)	2022-23 實際開支	2023-24 核准預算	2023-24 修訂預算	2024-25 預算	
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
經營帳目					
經常開支					
000	運作開支	1,304,069	1,357,294	1,239,972	1,706,321
	經常開支總額	1,304,069	1,357,294	1,239,972	1,706,321
非經常開支					
700	一般非經常開支	190,905	452,530	717,490	1,289,043
	非經常開支總額	190,905	452,530	717,490	1,289,043
	經營帳目總額	1,494,974	1,809,824	1,957,462	2,995,364
非經營帳目					
機器、設備及工程					
661	小型機器、車輛及設備 (整體撥款)	—	—	—	1,350
	機器、設備及工程開支 總額	—	—	—	1,350
	非經營帳目總額	—	—	—	1,350
	開支總額	1,494,974	1,809,824	1,957,462	2,996,714

總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

按分目列出的開支詳情

二零二四至二五年度政府資訊科技總監辦公室(資科辦)所需的薪金和開支預算為 2,996,714,000 元，較二零二三至二四年度的修訂預算增加 1,039,252,000 元，而較二零二二至二三年度的實際開支增加 1,501,740,000 元。

經營帳目

經常開支

2 在分目 000 運作開支項下的撥款 1,706,321,000 元，用以支付資科辦的薪金、津貼和其他運作開支。撥款較二零二三至二四年度的修訂預算增加 466,349,000 元(37.6%)，主要由於部門開支所需的撥款增加。

3 截至二零二四年三月三十一日止，資科辦的人手編制有 750 個職位。預期在二零二四至二五年度會淨增加 43 個職位。在某些限制下，管制人員可按獲授權力，在二零二四至二五年度開設或刪減非首長級職位，但所有該類職位按薪級中點估計的年薪值不能超過 581,079,000 元。

4 在分目 000 運作開支項下的財政撥款分析如下：

	2022-23 (實際) (\$'000)	2023-24 (原來預算) (\$'000)	2023-24 (修訂預算) (\$'000)	2024-25 (預算) (\$'000)
個人薪酬				
— 薪金	492,896	525,274	515,421	577,518
— 津貼	11,445	11,450	12,460	12,460
— 工作相關津貼	266	100	197	100
與員工有關連的開支				
— 強制性公積金供款	1,282	1,048	1,318	1,388
— 公務員公積金供款	24,233	30,626	27,980	38,124
部門開支				
— 僱用服務及專業費用	610,117	505,368	498,488	765,102
— 資訊及通訊科技的租用及 維修	50,413	62,110	70,263	66,463
— 一般部門開支	47,708	184,239	73,346	185,420
其他費用				
— 電子政府服務系統託管 平台	65,709	37,079	40,499	59,746
	<u>1,304,069</u>	<u>1,357,294</u>	<u>1,239,972</u>	<u>1,706,321</u>

非經營帳目

機器、設備及工程

5 在分目 661 小型機器、車輛及設備(整體撥款)項下的撥款 1,350,000 元，是用於更換小型機器及設備，而每項開支在 20 萬元以上但不超過 1,000 萬元。

總目 47 – 政府總部：政府資訊科技總監辦公室

分目 項目 (編號)(編號)涵蓋的範圍	承擔額			
	核准 承擔額	截至 31.3.2023 止 的累積開支	2023-24 修訂預算開支	結餘
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
經營帳目				
700 一般非經常開支				
801 在自修室及青少年服務中心 提供公共 Wi-Fi 服務	25,300	15,401	3,200	6,699
802 提速推動香港 Web3 生態圈 的發展.....	50,000	—	35,800	14,200
803 數碼轉型支援先導計劃	500,000	—	395,000	105,000
804 智慧生活初創培育計劃	265,000	—	85,000	180,000
805 香港人工智能生態圈發展支援 計劃 δ.....	3,000,000δ	—	—	3,000,000
894 學校資訊科技增潤計劃¶.....	1,234,000¶	399,137	198,490	636,373
總額.....	5,074,300	414,538	717,490	3,942,272

δ 這是新項目，所需撥款的申請連同《2024年撥款條例草案》，一併提交立法會批核。

¶ 此項目的核准承擔額為11億元，現把增加1.34億元承擔額的申請連同《2024年撥款條例草案》，一併提交立法會批核。