

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

管制人员：政府资讯科技总监会交代本总目下的开支。

二零一八至一九年度预算.....	7.775 亿元
二零一八至一九年度的编制上限(按薪级中点估计的年薪值)相等于由二零一八年三月三十一日预算设有的 652 个非首长级职位，增至二零一九年三月三十一日的 669 个，增幅为 17 个。.....	4.136 亿元
此外，预算于二零一八年三月三十一日设有的 16 个首长级职位，减至二零一九年三月三十一日的 15 个，减幅为 1 个。	
承担额结余	1.079 亿元

管制人员报告

纲领

纲领(1) 政府内部资讯科技的使用	这些纲领纳入政策范围 17：资讯科技及广播(创新及科技局局长)。
纲领(2) 资讯科技基建及标准	
纲领(3) 社会对资讯科技的使用	这纲领纳入政策范围 16：教育(教育局局长)及政策范围 17：资讯科技及广播(创新及科技局局长)。

详情

纲领(1)：政府内部资讯科技的使用

	2016-17 (实际)	2017-18 (原来预算)	2017-18 (修订)	2018-19 (预算)
财政拨款(百万元)	565.1	570.8	574.3 (+0.6%)	582.9 (+1.5%)
				(或较 2017-18 原来 预算增加 2.1%)

宗旨

2 本纲领的宗旨是适当运用资讯及通讯科技，以快捷、方便、安全及环保的方式为政府各局和部门提供所需的资讯和服务，并协助各局和部门善用资讯及通讯科技，以达到其政策目标；透过适当运用世界领先的资讯及通讯科技，协助政府推行政策方针，提高内部效率、服务透明度和市民的参与。

简介

3 政府资讯科技总监办公室(资科办)负责推行及优化政府的一站式网上服务入门网站，并负责管理网站用户关系。资科办因应业界和科技发展，为政府各局和部门提供各类资讯科技专业服务和支援措施、制订资讯科技标准的政策，以及开发和营运共用基建和中央服务。资科办就监管和网络安全事宜制订政策和作业模式，作出资讯科技投资，支援各局和部门的资讯科技措施，并协助各局和部门确保其资讯科技策略、项目和营运都有一定的质素。此外，资科办亦负责政府资讯科技专业人员的发

4 二零一七至一八年度内，资科办：

- 构建试点平台，促进及支援各局和部门合作开发大数据应用系统；
- 提升中央资讯科技基础设施建设，以确保政府资讯资产安全可靠；
- 进行有关兴建政府数据中心大楼的施工前顾问工作及建造工程招标工作，以支援各局和部门对数据中心服务的长远需求；
- 检讨政府云端服务，为推行新一代政府综合云端基础设施作好准备，以提供更高效率的公共服务；
- 为由行政长官主持的「创新及科技督导委员会」提供秘书处支援，以督导创新及科技发展和智慧城市项目；以及
- 就分享网上威胁资讯、事故应变和技术交流，继续推动与国际、地区和本地之间的合作。

5 有关政府内部资讯科技的使用的衡量服务表现准则主要有：

目标

	目标	2016 (实际)	2017 (实际)	2018 (计划)
服务达到与用户在服务水平文件中协定的要求(%).....	100	100	100	100

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

指标	2016 (实际)	2017 (实际)	2018 (预算)
已制订资讯科技计划的局和部门数目	62	64	64
资讯科技项目推行后部门报表的结果			
依期完成的项目(%)	66.2	67.1	68.0
按财政预算完成的项目(%)	100	100	99
符合协定规格的项目(%)	99.5	99.6	100
取得预期效益的项目(%)	97.7	99.1	99.0
	2016-17 (实际)	2017-18 (修订预算)	2018-19 (预算)
年内所进行工作的总值(百万元).....	1,816.3	1,985.4	2,526.8
年内外发工作的总值(百万元)	1,599.3	1,711.9	2,274.1

二零一八至一九年度需要特别留意的事项

6 二零一八至一九年度内，资科办将会：

- 开展构建共用大数据分析平台的工作，以促进各局和部门就智慧城市发展开发和营运大数据分析应用系统；
- 为兴建政府数据中心大楼作好准备，以支援各局和部门对数据中心服务的长远需求；
- 继续优化政府的一站式网上服务入门网站，为市民提供更佳的服务和提升用户体验；
- 开展推行新一代政府综合云端基础设施的工作，以提供更高效率的公共服务；
- 继续监察各局和部门遵行政府资讯保安规定的情况，并为政府网站和应用系统进行资讯保安检查；以及
- 开展全新中央管理通讯系统的开发工作，取代现时在部分局和部门以「分散管理模式」运行的電郵系统。

纲领(2)：资讯科技基建及标准

	2016-17 (实际)	2017-18 (原来预算)	2017-18 (修订)	2018-19 (预算)
财政拨款(百万元)	71.6	76.5	78.1 (+2.1%)	85.4 (+9.3%)
				(或较 2017-18 原来 预算增加 11.6%)

宗旨

7 本纲领的宗旨是为香港提供所需的资讯科技基建、标准、法律架构和人才，以推动数码经济的蓬勃发展，使核心行业得以提升竞争力。

简介

8 资科办协助发展覆盖全港的资讯科技基建，培育资讯科技人才，以巩固香港作为世界级数码城市及智慧城市的地位。资科办致力发展资讯基建，让市民方便安全地互相联系，以推广使用电子方式，进行经济、社会和政府活动。资科办并会致力引入适用于公私营机构的共通标准。

9 二零一七至一八年度内，资科办：

- 完成有关智慧城市发展的顾问研究，并公布香港智慧城市蓝图；
- 完成有关数码证书发展和使用情况的顾问研究；
- 继续推行中学资讯科技增润计划，藉此培育年轻的资讯科技人才，以及在校园营造崇尚资讯科技的氛围，激发学生对资讯科技的兴趣；以及
- 继续参与全国信息技术标准化技术委员会云计算标准工作组的工作，制订一套国家标准，方便云端服务客户及服务供应商使用。

二零一八至一九年度需要特别留意的事项

10 二零一八至一九年度内，资科办将会：

- 策划和推行「数码个人身分」计划，方便市民使用公私营机构网上服务；
- 策划和推行多功能智慧灯柱试验计划，支援智慧城市发展；

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

- 继续推行中学资讯科技增润计划；
- 透过粤港信息化专家委员会继续与广东合作，就云端运算、大数据、物联网和智慧城市的事宜制订适用于两地的技术标准和指引；
- 继续参与全国信息技术标准化技术委员会云计算标准工作组的工作，为客户制订云端服务采购的国家标准；以及
- 展开试验计划，在不同持份者之间建立更紧密的伙伴关系，以分享网络安全资讯。

纲领(3)：社会对资讯科技的使用

	2016-17 (实际)	2017-18 (原来预算)	2017-18 (修订)	2018-19 (预算)
财政拨款(百万元)	98.7	118.7	115.6 (-2.6%)	109.2 (-5.5%)

(或较 2017-18 原来
预算减少 8.0%)

宗旨

11 本纲领的宗旨是加强本港的商业机构在本地、内地和全球的资讯及通讯科技和数码内容服务市场上担当的角色。本纲领亦旨在令市民、工商界和志愿机构均可运用和共享资讯与知识，促进可持续发展和提升市民生活质素。

简介

12 资科办推动和促进工商界及市民更广泛使用资讯科技，并致力把香港建设为数码共融的社会。资科办与业界支援组织和商会合作，为资讯科技业提供支援，包括在本港、内地和海外探索商机。

13 二零一七至一八年度内，资科办：

- 在「资料一线通」网站提供超过 3 200 个不同的数据集及 1 200 个应用程式界面，供公众免费使用，并革新该网站，支援于地图上显示带有地理位置的数据集；
- 继续扩大「Wi-Fi.HK」计划的覆盖范围；
- 继续推行上网学习支援计划；
- 推出新一轮数码外展计划，鼓励长者(包括患有认知障碍症的长者)使用资讯及通讯科技；
- 透过数码港的优化初创企业支援计划及服务，加强对科技初创企业的扶持；
- 继续提供优惠措施，以鼓励使用现有工业大厦及工业用地作数据中心用途；
- 举办 2017 国际 IT 汇，当中共有 33 项活动，包括第十一届香港资讯及通讯科技奖和第二届互联网经济峰会，以提升香港作为区内领先资讯及通讯科技枢纽的形象；以及
- 举办和支持本地资讯及通讯科技代表团参与 2017 中国国际软件博览会及其他访问活动，以探索内地的商机，并与内地同业进行交流。

二零一八至一九年度需要特别留意的事项

14 二零一八至一九年度内，资科办将会：

- 继续与各局和部门及其他机构合作，在「资料一线通」网站开放更多数据集；
- 继续推行「Wi-Fi.HK」计划；
- 在二零一八年八月完成上网学习支援计划；
- 推出优化计划，透过数码外展及训练活动，增进长者的资讯及通讯科技知识；
- 继续向公私营机构推广无障碍网页/流动应用程式设计；
- 建设网上学习和共享平台，协助长者和残疾人士以有趣及无障碍的方式学习生活及数码技巧；
- 继续提供一站式支援，以促进在香港设立数据中心，包括使用现有工业大厦及工业用地作数据中心用途；以及
- 举办 2018 香港资讯及通讯科技奖和 2018 互联网经济峰会。

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

	财政拨款分析			
	2016-17 (实际) (百万元)	2017-18 (原来预算) (百万元)	2017-18 (修订) (百万元)	2018-19 (预算) (百万元)
纲领				
(1) 政府内部资讯科技的使用	565.1	570.8	574.3	582.9
(2) 资讯科技基建及标准	71.6	76.5	78.1	85.4
(3) 社会对资讯科技的使用	98.7	118.7	115.6	109.2
	735.4	766.0	768.0 (+0.3%)	777.5 (+1.2%)
				(或较 2017-18 原来 预算增加 1.5%)

财政拨款及人手编制分析

纲领(1)

二零一八至一九年度的拨款较二零一七至一八年度的修订预算增加 860 万元(1.5%)，主要由于个人薪酬的需求增加及非经营开支所需的拨款增加；部分增加的开支，因部门开支的需求减少而得以抵销。此外，在二零一八至一九年度会净增加 23 个职位。

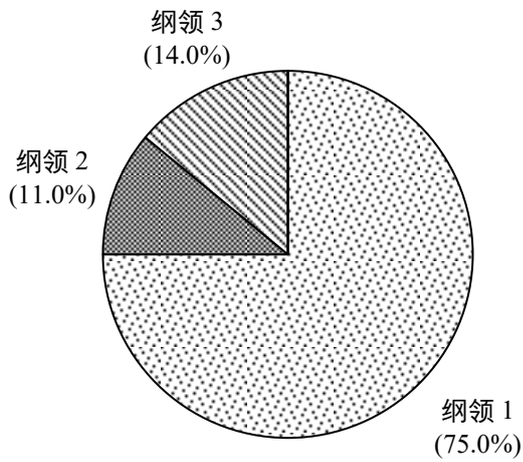
纲领(2)

二零一八至一九年度的拨款较二零一七至一八年度的修订预算增加 730 万元(9.3%)，主要由于个人薪酬及部门开支的需求增加，以及 1 个一般非经常开支项目所需拨款增加。此外，在二零一八至一九年度会净增加 2 个职位。

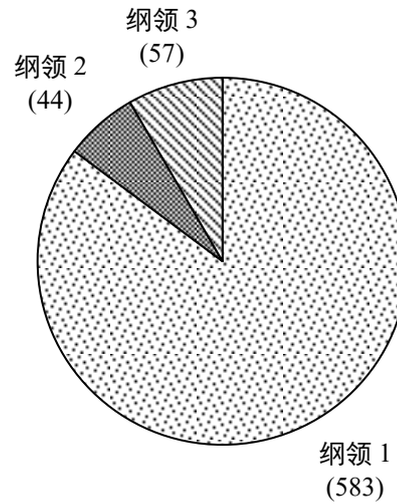
纲领(3)

二零一八至一九年度的拨款较二零一七至一八年度的修订预算减少 640 万元(5.5%)，主要由于个人薪酬的需求减少及 1 个一般非经常开支项目所需拨款减少；部分减省的开支，因部门开支的需求增加及 1 个一般非经常开支项目所需拨款增加而抵销。此外，在二零一八至一九年度会净减少 9 个职位，主要由于在二零一八年四月一日创新及科技局架构重组后将有 10 个职位拨归该局，而部分减少的职位因新增的 1 个职位而抵销。

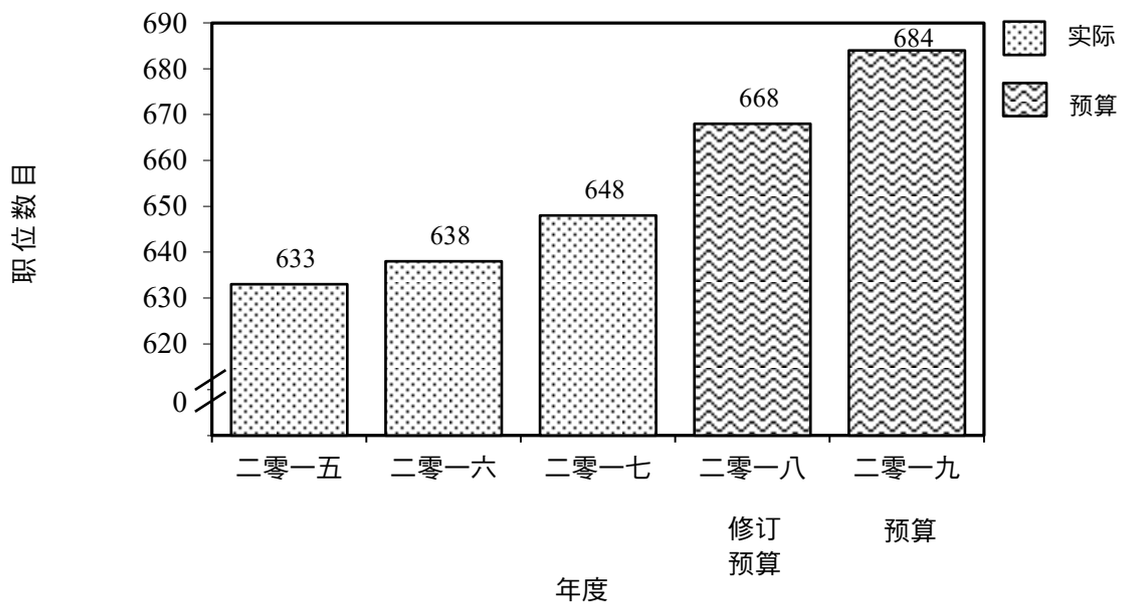
各纲领的拨款分配情况
(二零一八至一九年度)



各纲领的员工人数
(截至二零一九年三月三十一日止)



编制的变动
(截至三月三十一日止)



总目 47 - 政府总部：政府资讯科技总监办公室

分目 (编号)	2016-17 实际开支	2017-18 核准预算	2017-18 修订预算	2018-19 预算	
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
经营账目					
经常开支					
000	运作开支	698,267	713,506	718,410	726,789
	经常开支总额	698,267	713,506	718,410	726,789
非经常开支					
700	一般非经常开支	33,516	46,630	43,756	40,566
	非经常开支总额	33,516	46,630	43,756	40,566
	经营账目总额	731,783	760,136	762,166	767,355
非经营账目					
机器、设备及工程					
661	小型机器、车辆及设备 (整体拨款)	3,660	5,825	5,825	10,153
	机器、设备及工程开支 总额	3,660	5,825	5,825	10,153
	非经营账目总额	3,660	5,825	5,825	10,153
	开支总额	735,443	765,961	767,991	777,508

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

按分目列出的开支详情

二零一八至一九年度政府资讯科技总监办公室(资科办)所需的薪金和开支预算为 777,508,000 元，较二零一七至一八年度的修订预算增加 9,517,000 元，而较二零一六至一七年度的实际开支增加 42,065,000 元。

经营账目

经常开支

2 在分目 000 运作开支项下的拨款 726,789,000 元，用以支付资料办的薪金、津贴和其他运作开支。

3 截至二零一八年三月三十一日止，资科办的人手编制有 668 个职位。预期在二零一八至一九年度会净增加 16 个职位。在某些限制下，管制人员可按获授权力，在二零一七至一八年度开设或删减非首长级职位，但所有该类职位按薪级中点估计的年薪值不能超过 413,646,000 元。

4 在分目 000 运作开支项下的财政拨款分析如下：

	2016-17 (实际) (\$'000)	2017-18 (原来预算) (\$'000)	2017-18 (修订预算) (\$'000)	2018-19 (预算) (\$'000)
个人薪酬				
— 薪金	396,019	413,537	417,840	419,600
— 津贴	6,649	8,900	9,300	9,300
— 工作相关津贴	52	100	100	100
与员工有关连的开支				
— 强制性公积金供款	956	883	1,000	1,375
— 公务员公积金供款	5,604	7,100	7,270	9,345
部门开支				
— 雇用服务及专业费用	185,270	184,586	184,500	180,569
— 资讯及通讯科技的租用及 维修	33,728	33,400	32,400	34,000
— 一般部门开支	23,711	23,000	23,000	27,500
其他费用				
— 电子政府服务系统托管 平台	46,278	42,000	43,000	45,000
	698,267	713,506	718,410	726,789

非经营账目

机器、设备及工程

5 在分目 661 小型机器、车辆及设备(整体拨款)项下的拨款 10,153,000 元，较二零一七至一八年度的修订预算增加 4,328,000 元(74.3%)，主要由于按预定时间更换小型机器及设备的需求有所增加。

总目 47 – 政府总部：政府资讯科技总监办公室

分目 项目 (编号)(编号)涵盖的范围	承担额			
	核准 承担额	截至 31.3.2017 止 的累积开支	2017-18 修订预算开支	结余
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
经营账目				
700 一般非经常开支				
801 在自修室及青少年服务中心 提供公共 Wi-Fi 服务.....	25,300	—	1,740	23,560
877 协助有需要学生上网	220,000	149,821	31,537	38,642
894 中学资讯科技增润计划.....	75,000	18,832	10,479	45,689
总额	<u>320,300</u>	<u>168,653</u>	<u>43,756</u>	<u>107,891</u>