

創新及科技基金

創新及科技基金

備忘錄

創新及科技基金(基金)由立法會於一九九九年六月三十日決議通過成立，以資助有助促進製造業和服務業創新及提升科技水平的項目。這些工作可提高生產力和競爭力，從而有利本港的長遠經濟發展。

2 決議包括下列規定—

- (a) 基金由財政司司長管理，但他可將管理權轉授其他公職人員；
- (b) 下列款項須記入基金帳戶的貸項下—
 - (i) 經立法會核准從政府一般收入撥予基金的款項；
 - (ii) 所有從下列款項所得的收益，包括利息、股息或任何形式的分發—
 - (1) 由基金貸出、墊付、投資或以任何形式支付，以資助核准項目的款項；以及
 - (2) 由基金投資的任何款項；
 - (iii) 用以償還由基金貸出或墊付的款項的還款；
 - (iv) 基金所作投資的售賣得益；以及
 - (v) 為基金而收受的捐獻及其他款項；
- (c) 財政司司長可按照立法會財務委員會指明的條款及條件，將基金的款項用於以下用途—
 - (i) 資助那些有助提高製造業和服務業的創新及科技水平的項目；以及
 - (ii) 資助那些有助製造業和服務業提升水平及發展的項目；
- (d) 庫務署署長須根據財政司司長發出的基金支付令授予的權力，由基金撥支款項，以應付基金開支所需；以及
- (e) 財政司司長可行使酌情決定權，授權將基金在任何時間所持的款項，以財政司司長決定的方式投資。

3 財務委員會於一九九九年七月九日批准撥款 50 億元予基金，其後基金獲批准注入以下款項：

- (a) 在二零一五年二月二十七日注入 50 億元；
- (b) 在二零一六年六月十日注入 20 億元作為資本，透過其產生的投資收入，資助院校中游研發計劃下的項目；
- (c) 在二零一六年七月十二日注入 20 億元，以資助創科創投基金；
- (d) 在二零一八年七月十三日注入 100 億元；
- (e) 在二零一八年七月十三日注入 100 億元，以提供財政支援，在香港建設科技創新平台；以及
- (f) 在二零二零年五月十五日注入 20 億元，以資助再工業化資助計劃；
- (g) 在二零二一年六月四日注入 47.5 億元；
- (h) 在二零二一年六月四日注入 4.25 億元。該筆款項轉撥自總目 135 政府總部：創新及科技局分目 700 一般非經常開支項目 801 創科生活基金；創科生活基金與總目 111 創新及科技分目 101 創新及科技(整體撥款)合併，以增加資金運用的靈活性；以及
- (i) 在二零二二年五月四日注入 47.5 億元。

4 二零二二至二三年度基金的支出預算為 4,570,440,000 元，二零二三至二四年度則為 6,417,180,000 元。

5 二零二三至二四年度在分目 101 創新及科技(整體撥款)項下的撥款 5,224,180,000 元，用以支付現有項目費用及年內可能批准的新項目費用。每項需費超過 5,000 萬元的項目均須由財務委員會批准，因此引致的開支會由分目 101 項下撥出等額款項抵銷。

6 就政府在創新及科技發展新撥款模式下的資助項目而在二零零五至零六年度開立的分目、為資助創科創投基金而在二零一六至一七年度開立的分目，以及為科技創新平台的研發中心／實驗室而在二零一八至一九年度開立的分目，這些分目在二零二三至二四年度的費用由以下撥款支付：

- (a) 分目 104 納米及先進材料研發院項下的 117,700,000 元；
- (b) 分目 105 香港紡織及成衣研發中心項下的 54,600,000 元；
- (c) 分目 106 汽車科技研發中心項下的 35,600,000 元；
- (d) 分目 107 物流及供應鏈多元技術研發中心項下的 7,000 萬元；

創新及科技基金

(e) 分目 110 創科創投基金公司項下的 2 億元；以及

(f) 分目 111 科技創新平台的研發中心／實驗室項下的 715,100,000 元。

7 二零二二至二三年度從投資收入、項目所獲得的收入淨額及補助金退款所得的收益預算為 1,755,905,000 元，二零二三至二四年度則為 957,091,000 元。

創新及科技基金

(支出)

分目 (編號)	核准承擔額	截至 31.3.2022 止 的實際開支	2022-23 修訂預算	2023-24 預算
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
總目 111 – 創新及科技				
101 創新及科技(整體撥款)	—	—	3,835,978	5,224,180
104 納米及先進材料研發院	1,129,500	785,932	109,000	117,700
105 香港紡織及成衣研發中心	558,800	395,100	50,800	54,600
106 汽車科技研發中心	384,200	256,511	27,062	35,600
107 物流及供應鏈多元技術研發 中心	639,200	447,764	78,000	70,000
110 創科創投基金公司	2,000,000	132,984	25,000	200,000
111 科技創新平台的研發中心/ 實驗室	10,000,000	1,939,550	444,600	715,100
總目 111：總額	<u>14,711,700</u>	<u>3,957,841</u>	<u>4,570,440</u>	<u>6,417,180</u>
總額(支出)				
	<u>—</u>	<u>3,957,841</u>	<u>4,570,440</u>	<u>6,417,180</u>

創新及科技基金

(收入)

	2021-22 實際收入	2022-23 修訂預算	2023-24 預算
	\$'000	\$'000	\$'000
投資收入	1,224,246	1,651,268 ^α	957,000 ^α
從項目所獲得的收入淨額	94	99	91
補助金退款	64,418	104,538	—
從政府一般收入轉撥的款項	5,175,000 [@]	4,750,000 [^]	—
總額(收入)	<u>6,463,758</u>	<u>6,505,905</u>	<u>957,091</u>

[@] 立法會財務委員會在二零二一年六月四日批准向創新及科技基金注資 47.5 億元，以及將前創新及科技局下設立的創科生活基金的 4.25 億元餘款轉撥至創新及科技基金。該筆合共 51.75 億元的款項實際上已在二零二一至二二年度撥入基金。

^α 這個數額已包括從房屋儲備金回撥的投資收入。

[^] 立法會在二零二二年五月四日通過《2022 年撥款條例草案》後，批准向創新及科技基金注資 47.5 億元。該筆 47.5 億元的款項實際上已在二零二二至二三年度撥入基金。

創新及科技基金

帳目的變動情況

	實際				修訂預算	預算
	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元
期初結餘	6,796	25,939	24,833	23,003	25,819	27,755
收入	718	778	966	1,288	1,756	957
開支	1,575	1,884	4,796	3,647	4,570	6,417
從政府一般收入轉撥款項 前的盈餘／(赤字)	(857)	(1,106)	(3,830)	(2,359)	(2,814)	(5,460)
從政府一般收入轉撥的 款項	20,000	—	2,000	5,175	4,750	—
盈餘／(赤字)	19,143	(1,106)	(1,830)	2,816	1,936	(5,460)
期末結餘	25,939	24,833	23,003	25,819	27,755	22,295

收入分析

	實際				修訂預算	預算
	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元
投資收入	671	743	921	1,224 ^β	1,651 ^β	957
從項目所獲得的收入淨額	1	—	—	—	—	—
補助金退款	46	35	45	64	105	—
收入總額	718	778	966	1,288	1,756	957

β 這個數額已包括從房屋儲備金回撥的投資收入。

創新及科技基金

開支分析

	實際				修訂預算	預算
	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元	百萬元
支出	1,575	1,884	4,796	3,647	4,570	6,417
開支總額	1,575	1,884	4,796	3,647	4,570	6,417

創新及科技基金尚未支付的承擔額預算

	尚未支付的 承擔額#
截至二零二三年三月三十一日止	百萬元 10,019

只包括分目 104 至 107、110 和 111 的承擔額。