

# 財政預算案

創科金融

# 預留 10 億元成立人工智能研發院

【香港商報訊】記者林德芬報道：為引導及助力香港人工智能創新研發和產業應用，新一份財政預算案提出一系列AI人工智能及科技政策。特區政府將預留10億元，成立香港人工智能研發院，並推出多項資助計劃，包括1億元的「製造及生產線『升』級支援先導計劃」及1.8億元的「創科加速器先導計劃」，助力企業升級轉型。



政府將預留10億元成立香港人工智能研發院，在人工智能生態圈上擔當領導角色。 資料圖片

財政司司長陳茂波表示，人工智能是加速培育新質生產力的核心，政府已預留10億元，成立香港人工智能研發院。數字政策辦公室（數字辦）會制訂研發院的成立安排和具體目標，重點在促進人工智能上游研發、中下游成果轉化及開拓應用場景。

## 最快2026至27年度成立

據政府消息人士表示，發展人工智能是國策，香港人工智能發展勢頭好，政府認為在布局及部署上有需要成立香港人工智能研發院，在人工智能生態圈上擔當領導角色。據悉，該10億元將是研發院成立後首5年營運開支，而數字辦正進行調研工作，研發院最快於2026至2027年度成立。

陳茂波指，「人工智能資助計劃」自去年10月推出以來，已批准5個由本地大學、科研機構等牽頭的項目，加速推動相關研發工作。同時，港投公司今年將舉辦首屆「國際機器人大會」和「國際人工智能青年科學家論壇」。

## 港交所積極籌備開「科企專線」

為進一步協助特專科技和生物科企融資發展業務，特別是已在內地上市的公司，陳茂波表示，港交所（388）正積極籌備開通「科企專線」，便利有關企業的上市申請準備工作，證監會配合，令申請過程更暢順。

為全力發展人工智能為關鍵產業，賦能傳統產業升級轉型，陳茂波指，政府今年內會推出1億元「製造及生產線『升』級支援先導計劃」，為期2年，按一比二的配對比例，每家在港營運生產線的企業最高可獲25萬元資助；政府並正籌備推出1.8億元的創科加速器先導計劃，按一比二的配對比例，每家專業初創企業服務機構最高可獲3000萬元資助。

陳茂波提到，低軌衛星是全球衛星發展的新趨勢，相關技術能廣泛應用於交通物流、智慧城市等領域。商經局及通訊事務管理局辦公室正研究簡化審批營辦低軌衛星牌照的流程。當局會在本年內完成相關工作。

## 加快提升傳統產業競爭力

另外，陳茂波指，政府已在「InnoHK創新香港研發平台」下成立香港太空機械人與能源中心，目標是研發一款多功能月面作業機械人，為嫦娥8號

任務作出貢獻。此外，政府已開展籌建第3個InnoHK研發平台，聚焦先進製造、材料、能源及可持續發展，並即將邀請院校提交建議書。

對於政府推出一系列AI人工智能及科技政策，生產力局主席陳祖恒表示支持，強調必須以科技創新為核心，全力加速發展經濟，尤其是強化經濟新動能、加快提升傳統產業的競爭力。

港投公司行政總裁陳家齊表示，公司將全方位聯動被投企業和合作夥伴，辦好相關活動，並會透過更多項目投資和戰略合作，發掘、引領和匯聚更多前沿科企落戶香港，鞏固和加速構建蓬勃的創科生態圈。

全國人大代表、立法會議員吳永嘉談到，預算案宣布預留1億元，設立「製造及生產線升級支援先導計劃」，按政府與企業1:2配對比例，為企業提供最多25萬元資助，業界深表歡迎。他還希望當局盡快制定「香港新型工業中長期發展方案」，進一步優化對企業的支持。

## 創科金融政策摘要

### 創新科技

- ▶ 預留10億元設立「香港人工智能研發院」
- ▶ 港投公司今年舉辦首屆「國際機器人大會」和「國際人工智能青年科學家論壇」
- ▶ 港交所籌備開通「科企專線」
- ▶ 檢討購入知識產權使用權和關聯交易等的稅務扣除安排
- ▶ 香港微電子研發院推動第三代半導體研發，兩條中試線將在元朗微電子中心組裝並投入運作
- ▶ 預留1億元年內推「製造及生產線『升』級支援先導計劃」，為企業提供最多25萬元資助
- ▶ 研究簡化審批低軌衛星牌照流程
- ▶ 就籌建第3個InnoHK研發平台邀請院校提交建議書
- ▶ 即將宣布低空經濟監管沙盒申請結果，研究訂立「先進空中運輸系統」新專用法例
- ▶ 世界知識產權組織百強科技集羣發布活動今年在香港舉行
- ▶ 貿發局在主要創科展覽期間，增設「專題快閃展示區」，推廣優質科企產品

### 金融改革

- ▶ 改善上市審批流程、優化上市門檻、檢討市場結構等
- ▶ 就改善股市「手數」制、優化結構性產品發行機制、增加主要指數衍生工具持倉限額等提出建議
- ▶ 就優化基金、單一家族辦公室稅務優惠等制訂方案
- ▶ 舉辦「香港全球金融與產業合作峰會」和固定收益及貨幣市場的旗艦論壇
- ▶ 今年內提出推動黃金市場發展的方案
- ▶ 即將發表第二份發展虛擬資產政策宣言，並就場外交易及託管服務發牌制度進行諮詢
- ▶ 研究優化數碼債券發行和交易的法律和監管體系
- ▶ 延長「保險相連證券資助先導計劃」3年
- ▶ 最快今年中推出內地與香港快速支付系統互聯
- ▶ 今年內就強積金「全自由行」具體方案諮詢公眾

## 港交所擬改革股市「手數」

【香港商報訊】記者林德芬報道：為吸引更多企業來港上市，財政司司長陳茂波在新一份財政預算案表示，當局將會改善上市審批流程、優化上市門檻、檢討市場結構等，同時就改善股市「手數」制、優化結構性產品發行機制、增加主要指數及衍生工具持倉限額等提出建議。

陳茂波指出，當局會繼續改革交易機制。當中港交所、證監會年內就改善交易單位制度（俗稱「手數」制）提出建議，讓交易安排更可符合不同大小股份的流動性特質和投資需求，便利交易；當局會檢視上市規例和安排，改善審批流程；優化雙重主要上市及第二上市門檻以及檢討市場結構，包括研究設立退市後場外交易（OTC）機制。

## 將發表第二份虛擬資產政策宣言

同時，港交所會進一步加強在東盟和中東的推廣工作，探索包括ETF上市方面的合作空間，致力增加海外認可交易所，便利更多海外企業在港第二

上市。陳茂波又指，政府近年積極發展香港的虛擬資產生態圈，政府即將發表第二份發展虛擬資產政策宣言，並會在年內就虛擬資產場外交易及託管服務的發牌制度進行諮詢。

另外，港交所旗下的倫敦金屬交易所今年1月將香港納入其許可交付地點，已有本地倉庫營運商表示有意成為其認可倉庫，相關討論正積極進行中。

此外，強制性公積金計劃管理局年內會就強積金「全自由行」的具體方案諮詢公眾，隨後向政府提交建議，務求強積金「全自由行」可於積金易平台全面運作後盡快實行。

## 政策與國際主要交易所要求接軌

對於政府多項優化上市程序，孖士打律師行合夥人歐家銘表示，支持政府推動優化雙重主要上市及第二上市門檻以及改善和優化審批流程的政策，吸引更多優質企業來港上市，與國際主要交易所的要



改善股市「手數」制，讓交易安排更可符合不同大小股份的流動性特質和投資需求，便利交易。

求接軌。

德勤中國華南區主管合夥人歐振興則指，針對研究設立退市後的場外交易機制，確保具有明確監管框架與信息披露標準的場外交易市場，完善香港資本市場，推動金融創新與多元發展。

## 支持基建 港府發債增至7000億

【香港商報訊】記者鄭偉軒報道：北部都會區發展如箭在弦，為支援龐大的基建開支，最新一份財政預算案提出，於未來5年，在「政府可持續債券計劃」及「基礎建設債券計劃」下的發行債券金額，介乎1500億至1950億元，屆時上述債券發行計劃的借款上限，將由現時的5000億元增至7000億元。

## 債務水平遠低於先進經濟體

政府表示，該等債券發行計劃集資所得，其中約56%用於為到期的短期債務再融資，未來政府債務與本地生產總值的比率，仍將維持於12%至16.5%，屬於非常穩健和可控的水平，遠低於大部分先進經濟體的債務水平。

財政司司長陳茂波在最新一份財政預算案強調，

發行政府債券是公共財政管理工具之一，又指環顧全球，通過發債支持基建發展是國際普遍做法；只要發債額控制在公共財政穩健的水平，可讓資金靈活運用及對未來經濟作投資，為社會帶來更大的回報及效益。

陳茂波續稱，政府發債所得資金是用在基建投資，不會用於支付政府經常開支，這是港府一直嚴守的財政紀律。

團結香港基金副總裁兼公共政策研究院執行總監水志偉表示，據其於去年估算，港府大部分債券均屬中短期，其中逾2800億元即約政府總債務的74%，將於未來五年內到期，因此建議考慮發行5至10年期債券，以應對未來中期公共工程的資金需求。

不過，水志偉提醒，港府須留意社會對債券資金

用作經常性開支的疑慮，進一步提高透明度，明確劃分資金用途，僅用於推動必要基建及發展計劃，以消除市民憂慮並鞏固市場及公眾對財政政策的信心。

## 預料不會影響香港信貸評級

畢馬威中國香港地區政府及公共事務主管合夥人李智深指，在嚴守資金使用用途及借款上限的紀律下，預料不會影響香港的信貸評級，但建議政府繼續積極尋求減低工程開支的方案，例如善用創新科技及推動公私營合作等。

澳洲會計師公會則認為，在削減經常性開支的同時，通過發行較長期的債券，支持大型工程項目建設，有利維持長遠發展競爭力，並有助帶動債券市場發展，鞏固本港作為國際金融中心地位。

## 各界人士回應

### 阿里巴巴香港創業者基金執行董事兼行政總裁 周駱美琪



樂見港府將人工智能定為香港重點發展的產業之一，並預留合共10億元成立香港人工智能研發院，持續投放資源推動該領域的發展與應用。最近成立的AEF NextGen基金亦同樣專注投資人工智能領域，與政府發展人工智能發展的願景不謀而合，冀加快人工智能技術在香港及亞洲地區的不同行業中廣泛應用。

### 生產力局主席 陳祖恒



生產力局支持特區政府推動香港成為人工智能（AI）產業國際交流協作的匯聚地，通過前沿研究及將科技成果落地應用，全力發展AI為關鍵產業，賦能傳統產業升級轉型。生產力局會積極以香港的國際應用場景，協助內地高端科企走到國際，支援民營經濟發展、鼓勵企業自主創新。

### 香港科技園公司主席 查毅超



歡迎港府預留10億元成立香港人工智能研發院，引導及助力香港的人工智能創新研發和產業應用，促進人工智能上游研發，中下游成果轉化及開拓應用場景。喜見預算案推出多項措施推動新型工業化發展，包括「製造及生產線『升』級支援先導計劃」及去年推出的「新型工業加速計劃」。科技園公司會靈活配合措施及市場需要，以創新製造引領香港經濟增長。

### 港交所主席 唐家成



預算案涵蓋的範圍非常全面，特別是與香港資本市場相關的部份，涉及到證券及衍生產品市場、交易及風險管理、離岸人民幣業務中心等、與內地和國際的「互聯互通」、大宗商品發展以及財富管理等領域。措施將進一步提升香港作為全球領先國際金融中心的地位，未來將繼續與證監會緊密合作，探索更多市場改革，深化與內地市場的「互聯互通」。

## 拆局 解碼

香港正全力發展創科，最新一份財政預算案提出，港交所（388）積極籌備開通「科企專線」，便利特專科技及生物科企申請上市。相關提議尚屬初步階段，但從鞏固香港國際中心的角色而言，有望「大力出奇蹟」。

在吸納特專科技及生物科企上市方面，早年港交所已經做了大量工夫，包括修訂上市條例，容許該等公司來港掛牌。硬件是有了，但申請上市流程仍依然是用舊的一套，面對漫長的審批流程，相關制度亟待理順。

與一般消費、金融、房地產企業不同，對於專科

技及生物科企來說，一旦手頭持有的技術被對手超越，企業的價值便隨之大幅下降，若該等企業需要面對冗長上市審批流程，一旦手上技術過時或碰上資本市場不景，透過金融市場融資變現的可行性，便隨之減低。

因此，理順該等企業的上市審批流程極為重要。據悉，在改善審批流程方面，若特專科技及生物科企向港交所遞交上市申請（俗稱：A1表格）之前，可與港交所先行商討。事實上，不少公司在申請上市的過程中，是因為遞交文件不足，導致申請遲遲未獲批准，若在遞交上市申請前已做好溝通工作，清楚知悉監管機構的要求，絕對有助該等企

業獲批上市。

當然，理順特專科技及生物科企申請上市的審批流程，只是促進香港新股市場的其中一步。若要成功吸引更多該等公司排隊，港府還可以考慮仿效早年的房地產信託基金（REITs）般，在上市後提供資助。

證監會於2021年公布落實資助計劃，由當年5月至2024年5月上市的REITs，為律師、核數師及物業估價師等費用，提供70%資助，上限800萬元。倘若港府可將早年的案例複製於專科及生物科企，相信有助香港證券市場的多樣化。

香港商報記者 鄭偉軒