



◀深圳將設立100億元人工智能和機器人產業基金，打造科創開源之城。圖為去年11月，參觀者在深圳舉行的高交會上了解機械臂和機器人。新華社



民企高質量發展系列⑥

鼓勵嘗試 激勵科創

(單位：人民幣)

風險補償

• 設立50億元風險補償資金池，對科技貸款損失最高補償50%。

應用驗證

• 建設國際先進技術應用推進中心(深圳)，概念驗證中心和中小試基地最高資助2000萬元。

打造科創開源之城 完善生態吸引人才

重點扶助

• 優化重點實驗室政策，對市重點實驗室最高資助500萬元，對牽頭在深全國重點實驗室最高資助3000萬元。

揭榜掛帥

• 科技重大專項「揭榜掛帥」類項目資助額度最高3000萬元。

接軌國際

• 對國際合作項目最高支持3000萬元。

鯤鵬計劃

• 鯤鵬青年創新創業合作計劃最高資助金額達100萬元。

百億基金

• 設立100億人工智能和機器人產業基金，聚焦人工智能的軟件、硬件、具身智能等方向。

大公報記者
郭若溪整理

相關新聞刊 A2

深圳推百億基金 發展AI和機器人

▶ 深圳科企優選工業人形機器人Walker S1在領克汽車成都工廠實訓。



創新佳音

據介紹，深圳今年將多渠道募集45億元(人民幣，下同)資金，用於訓練、模型、語料、場景補貼、科技研發等，3月起將接受企業申報。

據悉，「訓練券」主要面向租用智能算力開展大模型訓練的企業、高等院校和科研机构，資助比例按不超過服務合同金額的50%計算，對初創企業資助比例提高至80%，資助上限為1000萬元。「模型券」主要面向採用先進算法模型進行服務、垂類模型(智能體)開發應用等的企業，資助上限為200萬元。「語料券」主要面向通過數據交易平台購買「非關聯方語料」進行大模型研發和應用的企業。

深圳加推科技董事長兼COO彭超從事智能名片研發已有8年，公司全球首創AI硬件名片，貼在手機背面輕碰其他手機，就能完成自我介紹。企業官網、各類社交媒體賬號的信息交換與保存。彭超表示，隨着用戶數量增加，對算力需求越來越大，長遠來看，上述補助措施的利好將會遞增，節省大量成本。

初創企業使用算力 最高資助60%

築巢引鳳

應屆大學生赴深求職 免費住宿15天

深圳實施了12年、為高校應屆畢業生提供免費住宿的政策深受歡迎。深圳市人才工作局局長羅冰表示，該項免費住宿天數將從7天延長至15天。有住宿項目近期每天平均接到過

百宗報名，來自香港、澳門，甚至英國等五百多間院校。

最快24分鐘成為深圳人

深圳連續兩年位居《中國城市95後人才吸引力排名》第一，目前正規劃建設總面積達525平方公里的「20個先進製造業園區+20個科技創新集聚區」，市區聯動推出不少於400家孵化器各類產業創新空間1600萬平方米，為初創企業梯度配置「一張辦公桌、一間辦公室、一層辦公樓」空間，「只收夢想，不收租金」。深圳已完善「鵬城優才」服務平台，全國首次實現全流程網上辦理，讓人才足不出戶，最快24分鐘就能成為深圳人。



▲2月18日，深圳南山區舉行大型招聘活動，招聘對象包括各類創新型人才、技能型人才、新就業形態人才。新華社

逾2000億重大項目向民間資本開放

「堅持長期主義，是深圳創新的戰略定力，在這裏，從政府到企業和個人都非常重視科技創新。」深圳市委科創委辦公室主任、科技創新局局長張林表示，深圳將從持續推動全社會加大創新投入、強化科技金融支持等11個方面發力，加快打造具有全球重要影響力的產業科技創新中心，全方位深層次建設創新之城。

研發投入保持10%以上增長

深圳將加大政府財政和國資國企對科創投入，同時引導駐深資本支持科創，統籌用好各級政府引導基金和社會資本，通過市場機制、市場力量，提升企業研發投入，推動全社會研發投入繼續保持10%以上增長。

深圳還將建立完善的企業梯度培育體系，發揮大企業帶動作用，並調動廣大中小微企業、初創企業的積極性和創造性，並積極推動科研儀器設備向中小微企業、初創企業以及青年創業者開放共享。

深圳市發展和改革委員會主任郭

子平表示，深圳今年將在能源、交通和水利等重點領域，繼續向民間資本推介超過2000億元以上的重大項目，並建立民間資本對接渠道，提供包括政策諮詢、項目篩選、融資指導等一站式服務，支持民營經濟發展。近期將上線運行「人工智能輔助境外投資備案」系統，將企業境外投資備案審核時間壓減50%以上。

深圳市工業和信息化局副局長、深圳市人工智能辦主任林毅表示，深圳將從多個維度持續推動AI和機器人產業發展；設立100億人工智能和機器人產業基金，聚焦人工智能的軟件、硬件、具身智能等方向，解決融資難題；完善人才政策，解決創業難題。在加速人形機器人產業發展方面，重點攻克「大腦」大模型、「小腦」運動控制、跨模態實時交互等關鍵技術。

國際合作項目 最高補助3000萬

當前，深圳以前海、河套為平台強化深港科技合作，深圳—香港—廣州科技集群連續5年在世界知識產權組織

《全球創新指數》中排名第二。張林表示，深圳將以更大力度、更開放的政策，對接全國全球創新資源，對國際合作項目最高支持3000萬元。支持企業主導或者參與制定新一代移動通信技術、人工智能、雲計算與邊緣計算等領域國際標準。支持企業廣泛布局研發中心，並探索實施「開源合夥人」支持計劃，打造科創開源之城。

國家高端智庫CDI資深研究員宋丁向大公報表示，深圳堅持保持一定比例的科技製造業，在這方面香港可向深圳取經，優化科創環境，吸引更多科企和人才落戶。「深圳對於國際科技趨勢的敏感度極高，跟蹤速度很快。」

宋丁認為，深圳對國際合作項目提供高達3000萬支持，作為借鑒，香港可利用國際金融中心地位，吸引更多創新資源和資本進入，推動科創轉型升級。宋丁強調，深港之間在科技和產業方面有着廣闊的合作空間。香港技術科研較扎實，深圳應用研究較突出，兩者攜手合作，將對大灣區高質量產生穩定的基礎作用。

「一國兩制」實踐新階段 筆談

《大公報》「一國兩制」實踐新階段筆談專欄，今天刊出香港大學哲學系助理教授黃裕舜的文章《抓緊高質量發展與高水平開放的歷史機

抓緊高質量發展與高水平開放的歷史機遇

遇》。文章認為，「一國兩制」並沒有時限，而是港澳特區長遠走下去的核心奠基石，須有力維護。只

要我們大家穩守「一國」之本、善用「兩制」之間鮮明而有機區別，抓緊發展機遇與把握開放空間，相信香港、澳門未來必然能再創輝煌！

