

信息技術、生物醫藥及AI成熱點 疊加優勢助科創

# 粵12萬「海歸」投身灣區圓創業夢

粵港澳大灣區打造國際科技創新中心，對「海歸」人才回流創業吸引力飆升。28日，在歐美同學會第七屆年會上，歐美同學會副會長、中國科學院院士、中央政府駐港聯絡辦副主任譚鐵牛表示，粵港澳大灣區疊加優勢明顯，發展潛力巨大。廣東省委書記李希表示，希望廣大留學人員投身灣區創新創業。同時中科院院士陳新滋表示，灣區協同效應日益明顯，吸引越來越多海歸人才帶技術和專利回國。信息技術、生物醫藥、人工智能將成三大潛力板塊。據悉近年廣東累計留學回國人員超過12萬人，居全國前列。

大公報記者 盧靜怡廣州報道

歐美同學會第七屆年會暨海歸創新創業廣州峰會28日舉行。在同日舉行的歐美同學會暨首屆粵港澳大灣區論壇上，歐美同學會副會長、中國科學院院士、中央政府駐港聯絡辦副主任譚鐵牛表示，相對於其他灣區，粵港澳大灣區疊加優勢更加明顯。他指出，紐約大灣區「經濟灣區」效應突出，三藩市大灣區更偏向於「科技灣區」，東京灣區更多是「製造業灣區」。「粵港澳大灣區是三者的結合，香港是國際排名前三的國際經濟城市，深圳是一片創新創業的熱土，珠三角是製造業的重鎮。粵港澳大灣區集中三大優勢，發展潛力巨大。」

## 引進5.8萬高層次海外人才

廣東省委書記李希在大會致辭表示，希望廣大留學人員關注粵港澳大灣區建設重大歷史機遇，投身廣東這片改革開放熱土施展才華、創新創業。他指出，廣東將努力打造法治化、國際化、便利化創業營商環境，為各類人才在廣東發展提供更好的平台。記者了解到，近年來，廣東累計引進高層次海外人才5.8萬人，其中諾貝爾獎獲得者、發達國家院士、終身教授等143人，累計留學回國人員超過12萬人，總量居全國前列。

## 創辦科企 帶動經濟

「人才是跟着資源走的。海歸人才回流是希望做實事。」中科院院士、香港浸會大學榮休校長陳新滋表示，粵港澳大灣區協同效應日益明顯，吸引越來越多海歸人才帶着技術和專利回國。他們花費數年時間便創辦起高新技術企業，對當地經濟帶動作用明顯。信息技術、生物醫藥、人工智能將成為未來大灣區發展的三大潛力板塊。他透露，香港做科研常常面臨經費不足的問題，廣州市政府曾出資鼓勵香港高校項目與廣州當地企業進行對接，成功推出八個產學研項目。廣州邁普再生醫學科技有限公司董事長袁玉宇就是一名海歸人才，其公司成功研發出世界第一個生物3D打印硬腦（脊）膜等高精尖的項目。他表示，從事科研的人，最希望可將技術應用於社會上。由於大灣區產業聚集，創業環境接地氣，促成其事業發展。海歸人才韓旭是廣州文遠知行科技有限公司CEO。在美國硅谷生活了5年的他感嘆大灣區的交通便捷。他感言，粵港澳大灣區A點到B點可以當天往返，十分便利。



▲不少專家學者看好信息技術、人工智能、生物醫藥在大灣區的發展。圖為廣州一個實驗室  
大公報記者盧靜怡攝

◀近年廣東累計留學回國人員超過12萬人，居全國前列  
網絡圖片

## 數讀大灣區對「海歸」吸引力



數據顯示，廣東近年來累計引進高層次海外人才5.8萬人

諾貝爾獎得主、發達國家院士、終身教授143人

累計留學回國人員12.74萬人，總量居全國前列

創業或工作留學回國人員接近8萬人

來工作外國人才達到1.5萬人次

截至2018年10月底，「人才綠卡」累計發放超過4591張

2017年，新引進海外留學人員1.8萬人，累計近10萬人

2017年，共引進各類人才26.3萬人，同比增長42.5%

2017年，新增全職院士12名

## 譚鐵牛：中國人工智能發展良好

【大公報訊】記者盧靜怡廣州報道：28日，在歐美同學會第七屆年會暨海歸創新創業廣州峰會上，歐美同學會副會長、中國科學院院士、中央政府駐港聯絡辦副主任譚鐵牛指出，中國人工智能研發和產業應用總體發展態勢良好。他引述數據指，目前中國科研體量已經位居世界前列，在人工智能發表的論文數量排名世界第一，同時還是該

領域專利申請量最多的國家。為此，人工智能未來在理論、技術和產業應用的創新空間十分廣闊。

譚鐵牛表示，「智能+」模式的普遍應用為經濟社會發展注入新動能，人工智能也成為世界各國競相戰略布局的新高地等。對於目前內地人工智能的發展情況，譚鐵牛看好內地人工智能發展前景。他指出，內地具有海量的數據資源、有力的政策支撐等發展

人工智能方面的優勢。他建議，廣東應選擇方向並加大投入，整合灣區人才資源等，努力推動中國人工智能走在全球前列。

對於人工智能的進一步發展，「不能被當下熱點一葉障目，而是要靜心思考如何突破現有瓶頸。同時要做長遠規劃，思考人工智能在深度學習後的下一個熱點是什麼，理論基礎在哪裏。」譚鐵牛說，發展人工智能，需要把握核心關鍵技術和器件。



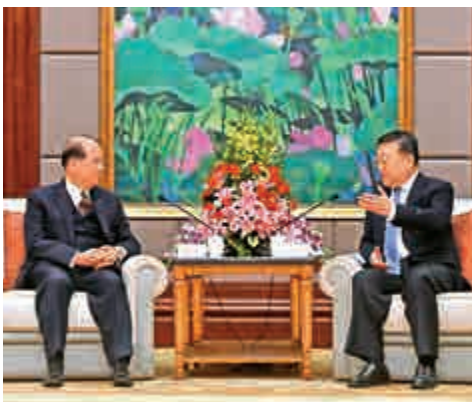
▲中國人工智能發展態勢良好。圖為中國工業機器人製造企業集中亮相在廣東佛山順德區  
資料圖片

## 港人可憑居住證報考內地研究生

【大公報訊】記者江鑫嫻北京報道：2019年面向港澳台地區招收研究生工作全面啓動，網上報名時間為12月1日-15日。教育部日前發布《2019年面向香港、澳門、台灣地區招收研究生工作管理辦法》稱，設北京、廣州、香港、澳門4個報考點，負責招生宣傳、組織工作。今次招考對考生所持身份證件要求有所變動。港澳學生往年需持港澳永久性居民身份證和《港澳居民來往內地通行證》報考，今年第二個證件可在《港澳居民來往內地通行證》和《港澳居民居住證》中二選一。

《辦法》提出，考生報考資格包括需持規定身份證件、具有與內地學生相當的學位或同等學歷、品德良好身體健康、有兩名與報考專業相關的副教授以上或相當職稱的學者書面推薦等。符合面向港澳台研究生招生報考資格者，既可參加內地（祖國大陸）面向港澳台研究生招生考試，也可參加全國研究生招生考試，入學考試科目不設思想政治理論。

目前，北京大學、中國科學院大學、上海交通大學、四川大學等部分招生單位已陸續公布招生簡章等信息。



▲28日，福建省省長唐登傑（右）在福州會見香港特區政府政務司司長張建宗  
中新社

## 閩推便民十條 赴港探親手續簡化

【大公報訊】記者何德花福州報道：福建省公安廳29日向外發布十項便民服務新舉措，其中有涉及福建居民申請赴港澳探親簡化手續的新政。新措施規定，若福建居民再次申請赴港澳探望有血緣關係的同一個親屬，可以免提交親屬關係證明「兩年內」的限制，方便居民申請前往港澳探親簽證。

此外，在出入境方面，福建也推出3項便民措施，主要是外國人簽證和居留證件臨到期提醒、取消部分證明材料、放寬護照申請條件。在機場管理方面，推出了

「申請辦理中國民航乘機臨時身份證明免交身份證明材料」的新措施，旅客（現役軍人除外）乘坐中國民航飛機期間無居民身份證時，可在福建省內機場公安機關辦事窗口，提供姓名、身份證號及乘坐航班等信息，申請辦理中國民航乘機臨時身份證，免交身份證明材料。

福建省公安廳表示，這些新措施即發布之日起全部實施。這十項便民措施不少具有創新性，既有下放審批權限，也有簡化審批條件，還有深化「互聯網+政務服務」等，大大便利了民衆。

## 深少兒醫保首啓移動支付

【大公報訊】記者郭若溪深圳報道：深圳成為率先在全國實現少兒醫保移動支付的試點城市。29日，深圳市人社局發布最新的「互聯網+政務」新措施，首批試點醫院為深圳市兒童醫院、深圳大學總醫院。今後，兒童在就診後，父母可以直接在自己的微信或支付寶上給孩子辦理掛號、繳費等就醫流程，省時省力，提升成人和兒童的就醫體驗。

此前，深圳部分醫院已經實現了移動支付工具醫保在線繳費服務。但由於只能用手機綁定本人醫保卡，家長帶孩子看病

時依然需要排隊刷醫保。為了解決排隊痛點，節約患者時間，深圳在全國率先實現了少兒醫保接入移動支付功能。

據深圳市人社局介紹，目前，少兒醫保參保人數有215萬餘人，少兒醫保與父母關聯人數約有104萬餘人。今年11月，與騰訊公司、螞蟻金服等互聯網企業繼續加深合作，延用人醫保移動支付的交易渠道。下一步，深圳市人力資源保障局將逐步擴大少兒醫保移動支付定點醫療機構範圍，深圳市婦幼保健院與全市多家醫院計劃陸續上線。

## 深1148萬人「碼」上坐地鐵

【大公報訊】記者黃仰鵬深圳報道：今年5月8日，深圳人在全國率先體驗到「掃一掃」乘地鐵。到11月28日，深圳地鐵乘車碼註冊用戶在短短半年時間便迅速達到1148萬，移動支付交易累計超過2億筆。如今，「碼」上坐地鐵已經成為深圳人出行新常態。

2018年5月8日，深圳地鐵掃碼過閘服務正式上線，再一次加快了進軍智慧交通領域的步伐，深圳也成為全國率先「嘗鮮」支持二維碼支付地鐵的城市之一。

截至11月28日，深圳地鐵乘車碼註冊

用戶已達1148萬人。乘車碼進站客流（不含4號線）由上線首日的13萬人次穩步上升至目前的100萬人次，增長了近10倍。據了解，移動支付自上線以來，在深圳地鐵的累計交易量已達2億筆。其中，乘車碼交易數佔到總量的80%，掃碼購票約佔20%。

「掃碼出行的優勢在今年『十一』小長假最為明顯。」深圳地鐵5號線深圳北站站長告訴記者，原來車站在長假期間的單程票日銷量約2.4萬張。隨着移動購票、掃碼過閘的陸續上線，今年單程票的日銷量下降到1.6萬張。



▲如今，「碼」上坐地鐵已經成為深圳人出行新常態  
資料圖片