

# 兩月 1881 名外籍人士獲永居

## 超越去年全年審批總量 國家移民局成立後引才作用顯著

香港文匯報訊(記者 馬靜 北京報道)新組建成立的國家移民管理局昨日對外發佈消息,自今年4月2日掛牌成立以來,國家移民管理局實施優化外國人申請永久居留審核流程,兩個月內共批准1,881名符合條件的外籍人士在華永久居留,這個數字超越2017年全年審批總量。

據國家移民管理局介紹,這些取得永久居留資格的人員,既有諾貝爾獎得主等基礎科學研究領域的科學家,也有應用研究領域的領軍人才,高等院校、科研院所的博士生導師等,還有國家「千人計劃」引進人員、重點產業領域優秀企業家、專業領域的高端管理人員等外籍人才,以及他們的配偶子女。

諾貝爾化學獎獲得者伯納德·費林加等7名外籍人士於5月2日在滬獲頒永久居留證件。他們是通過公安部和上海市人民政府於2018年1月共同推出的「上海出入境聚英計劃(2017-2021)」獲得「中國綠卡」的。

### 創造更有利條件引才入華

外國人永久居留制度是面向全球引才引智的重要制度安排,是中國實行更加積極、更加開放、更加有效的人才政策的重要組成部分。移民管理局指出,下一步將進一步深化外國人永久居留制度改革,拓寬申請渠道,細化申請條件,簡化申請手續,釋放更多紅利,會同有關部門為獲得永久居留資格的外籍人士辦理金融、教育、醫療、交通、通信、社會保險等事務提供便利服務,創造有利條件讓更多人才參與到中國各項建設和事業發展中。

今年「兩會」通過的國務院機構改

革方案提出組建國家移民管理局。4月2日,國家移民管理局正式掛牌,該機構由公安部的出入境管理、邊防檢查職責整合而成,主要職責包括協調擬訂並組織實施移民政策,負責出入境管理、口岸證件查驗和邊民往來管理,負責外國人停留居留和永久居留管理、難民管理、國籍管理等。

### 出一系列措施發揮效用

服務國家戰略引智引才,推進永久居留多項便利是國家移民管理局一項重要職能。中國為此建立人才申請永久居留市場化渠道,完善就業居留向永久居留轉換機制,設立永久居留「直通車」,開闢高學歷外籍華人申請永久居留新途徑。在國家「一帶一路」建設、設立改革試驗區、自由貿易區的背景下,又先後出台支持上海科創中心建設22項政策措施、支持北京創新發展20項政策措施、支持福建自貿區建設10項政策措施、支持廣東自貿區建設和創新驅動發展16項政策措施,在吸引外籍高層次人才和創新創業人員、促進人才流動等方面發揮了明顯作用。

國家移民管理局副局長曲雲海近日表示,國家移民管理局的組建,將推動建立健全更加全面系統高效、更加自信積極主動、更加符合國情、具有國際競爭力的現代移民管理制度。



兩個月內共批准1,881名符合條件的外籍人士在華永久居留,這個數字超越2017年全年審批總量。圖為5月2日諾貝爾獎得主伯納德·費林加和夫人一起展示領取的永久居留身份證。資料圖片

### 移民政策進程

2004年出台《外國人在中國永久居留審批管理辦法》,首次採用國際通行做法,實施永久居留證制度

2015年3月,《中共中央國務院關於深化體制機制改革加快實施創新驅動發展戰略的若干意見》發佈,提出要探索建立技術移民制度,吸引海外高層次人才

2015年6月,公安部擴大申請在華永久居留外國人工作單位範圍

2016年2月,中辦國辦印發《關於加強外國人永久居留服務管理的意見》,提出實行更加靈活務實的外國人永久居留服務制度

2016年6月,中國正式加入國際移民組織

2017年2月,中央深改組會議審議通過《外國人永久居留證件便利化改革方案》,推動永久居留外國人在華資格待遇落實

2017年4月起,「外國人來華工作許可制度」在中國全國範圍內啟動實施,為外國高端人才來華就業,開闢方便快捷的綠色通道

2017年6月,公安部對經批准取得在華永久居留資格的外國人簽發2017版外國人永久居留身份證,該證被稱為「中國綠卡」

2018年3月,國務院機構改革方案提出組建國家移民管理局

整理:香港文匯報記者 馬靜

## 美媒:高端人才蜂擁中國 美科技地位遇挑戰

香港文匯報訊 美國曾一度是科學家們追求的理想之地,而近年來,越來越多的美國科研人員轉投中國。《華盛頓郵報》報道稱,中國正挑戰着美國在科技領域的主導地位。

與許多雄心勃勃的年輕科學家一樣,帕雷哈(José Pastor-Pareja)來到美國為自己的事業充電。在耶魯大學,他在行業內尖端的實驗室工作,與專家合作,還曾登上過業內有名的期刊。

但美國的魅力似乎並不持久,這位西班牙遺傳學家在一次出國旅行後在紐約機場被扣留盤查了2個小時,並被要求重新申請簽證。在2012年,他做出了一個令人驚訝的決定,離開常春藤學校的研究職位,前往中國。帕雷哈說,「福利讓人難以抗拒——一筆豐厚的獎金,有保障的科研經費,充足的技術人員,和建立遺傳學研究中心的機會。」

### 研發經費料年底超美

美國每年在科研上花費5,000億美元(約合港幣39,238億元),處於世界第一,而中國已排在第二,其後分別是歐盟

和日本。根據美國國家科學委員會的數據,中國有望在今年年底超越美國。

在特朗普政府的領導下,許多美國科研人員認為,在預算被削減、移民政策愈發嚴苛的政策下,推動美國創新的國際合作和人才引進渠道不再暢通無阻,而科學工作也在貶值。

在江蘇昆山杜克大學執行副校長西蒙看來,一年多以來,白宮都沒有科學顧問,這是缺乏科學領導力的表現。西蒙認為,中美研究人員之間的合作也受到威脅。「最近美國對H-1B工作簽證的限制向中國學生傳遞了一個信息:畢業就是回家的時候了。」西蒙說。

帕雷哈利用果蠅研究細胞生物學,在他看來,隨着資金的減少,該領域在美國逐漸陷入困境。

### 千人計劃顯惜才魅力

對於中國對美國科技強國地位的挑戰,《華盛頓郵報》列舉了近年來中國在尖端科技方面所取得的成就。

在世界前500的超級計算機中,中國擁有202個。迄今為止最大的500米口徑球

面射電望遠鏡坐落於中國貴州。去年,中國科學家在全世界首次實現千公里級的量子糾纏分發,在空間量子物理研究方面取得重大突破。同樣在去年,克隆猴「中中」和「華華」誕生,標誌着中國首次實現了非人靈長類動物的體細胞克隆,實現了中國在非人靈長類研究領域由國際「並跑」到「領跑」的轉變。

中國去年還公佈了人工智能產業發展計劃,希望能成為全球領軍者,並希望到2030年時創造一個價值1,500億美元(約合港幣11,771億元)的產業。

報道指出,在科學界,中國最成功的計劃之一便是積極的招聘計劃,即千人計劃。在過去的十年裡,該項目針對的是在美國和其他地方的精英大學學習過的中國公民,通過提供豐厚資金的方式將他們吸引回來。

這一項目還針對少數外國科學家,這些人有的獲得了聲望很高的獎項,有的是做出了國際公認的科學貢獻。通過這一項目,中國吸引了許多中外科學家,他們對來中國工作表現出強烈的興趣。

## 形成「留住人才」體系更關鍵

### 專家解讀

香港文匯報訊(記者 馬靜 北京報道)國家移民

管理局組建兩個月即批准1,881名外籍人士在華永久居留,兩個月數字超過去年全年審批人數。中國與全球化智库移民研究員楊靖政對香港文匯報表示,這足見國家移民管理局開局即呈現出高效作風,也充分展示中國全方位開放政策,同時也說明國家移民管理局的成立提升了中國對外籍人才的吸引力。這位從事移民研究的專家指出,人才快速引進後,下一步對移民局而言,更重要的是要形成一套科學的、創新的、完整的「留住人才」的體系和措施,這樣才能促進外籍人才在華作出增量型貢獻。

楊靖政表示,2015年中國批准在華永久居留外籍人士總量只有600人,2017年是1,576人,如今兩個月就超過去年一年的審批總量,充分證明新組建的移民管理局新政出台很快,工作效率極高。也完全體現了十九大提出的全方位開放政策。「國家移民局發放永久居留的外籍對象,都是中國最需要的尖端性國際人才,我們必須打破原有引進國際人才的框框,才能引進更多高端國際

人才參與中國的發展。」

### 讓國際人才在中國生活得更好

這位專家指出,國家移民局的成立對中國而言是一個標誌性舉措,在吸引國際人才方面發揮着不可替代的作用。「以前吸引國際人才,政策出自不同部門,國家移民管理局的成立可以整合政策和資源,協調其他部門形成一個合力,來吸引更多的國際人才」。

楊靖政指出,大量國際人才引進後,如何留住人才是最關鍵最重要的。她指出,國家移民管理局可以借鑒國外發達國家或者發展階段相似國家的更好經驗,在移民管理、國際人才流動管理等方面吸取更多經驗,結合自己國家特點,形成一套完整的、規範的管理體系,出台更適合中國國際人才發展的政策。「只有讓這些國際人才在中國生活得更好,才能為我們國家作出更長久的增量型貢獻。這是一個持續的過程,需要創新性的措施,要處理好許多問題,比如國際人才本土化、國際人才和本土人才之間的關係等等,這些都需要完整的政策體系來支持」。

## 美轟炸機飛越南海 外交部:橫行有風險 碰瓷須付代價

香港文匯報訊 據「外交部發言人辦公室」公眾號消息,在昨日外交部例行記者會上,有美國媒體記者問:美國空軍6月5日證實,兩架美軍B-52轟炸機飛越了南沙群島附近海域進行訓練。這一舉動發生在美國國防部長馬蒂斯指責中方在南海實施「軍事化」後不久。美軍方其他官員也對「軍事化」問題發表了較為強硬的表態。中方對此有何評論?



中國外交部發言人華春瑩。

華春瑩:前幾天美國國防部長還在炒作中國所謂南海「軍事化」問題,現在美國軍方又證實派了B-52轟炸機去南海有關空域飛行。我不知道你們美國媒體如何看待這個問題。我希望美方給大家解釋清楚,美派B-52轟炸機這樣的進攻性戰略武器到南海是不是「軍事化」?B-52轟炸機到南海也是為了航行飛越自由嗎?!如果有人三天兩頭全副武裝地到你家門口耀武揚威、探頭探腦,你

是不是應該提高警惕、加強戒備和防衛能力?!我想再給美方幾個忠告:第一,停止炒作所謂中國南海「軍事化」問題,不要再呼眼說瞎話。第二,停止在南海地區尋釁滋事,因為橫行是有風險的,碰瓷也是需要付出代價的。第三,中方不會被任何所謂軍艦軍機嚇倒,只會更加堅定地採取一切必要措施捍衛國家主權安全,維護南海地區和平穩定。

## 上合青島峰會新聞中心 智能服務「很用心」

特稿 昨日上午,上海合作組織青島峰會新聞中心(以下簡稱新聞中心)正式開放。除各項服務保障,人工智能、人臉識別等科技元素十分搶眼外,傳統文化展演更具青島特色。

「歡迎光臨上海合作組織青島峰會新聞中心,很高興為您服務。」《今日俄羅斯》國際通訊社北京分社社長卡斯巴申,安德烈被新聞中心門口的迎賓機器人「六六」所吸引。作為一位迎賓機器人,「六六」是「新聞中心通」,它掌握中、英、俄三種語言,諮詢、問路、導航樣樣都行,是一名人機交互能手。

### 提供中英俄等語言服務

「六六」還有幾位機器人小夥伴,包括運貨機器人「店小二」、安防機器人「海海」,它們一起為境內外媒體註冊記者提供服務。集眾多科技於一身的「海海」採

用了人臉識別、熱源掃描、自主巡邏等技術,配備遠程、夜視鏡頭,根據設定好的路線進行自主巡邏,或是人機遠程協作完成相對複雜的執勤任務。香港文匯報記者看到,安德烈跟隨着「海海」在新聞中心「巡邏」,一邊用手機拍攝,一邊向工作人員了解機器人的具體功能。

「新聞中心特別專業,很用心。」安德烈告訴香港文匯報記者,他已注意到媒體工作區的電腦採用了中、英、俄三種語言,每個鍵盤上都有俄文,這讓他倍感欣喜並為之點讚。

### 設置九條場外採訪線路

新聞中心位於青島市嶗山區東海路,是在現有的海爾全球創新中心「冰山之角」的建築基礎上改建而成,這也是此次峰會節儉辦會的一個範例。

藍色的背景板,藍色的標識,藍色的志願者服裝,藍色成為新聞中心的主色調,



迎賓機器人是名人機交互的能手。香港文匯報記者丁春麗 攝

這也體現了青島的海洋特色。香港文匯報記者了解到,新聞中心場館建設還體現了環保綠色。

為了讓記者們更深入地了解青島,新聞中心還設置了9條場外採訪線路,線路主要集中在青島知名景點以及品牌企業。

青島概覽路線包含了青島規劃展覽館、海爾工業園;故居名勝線路裡則有參觀老舍故居、信號山和青島藝術博物館;海洋之星線路除了小魚山,還有中國海洋大學;還有青島港全自動化集裝箱碼頭線路、中車四方股份公司的動車小鎮線路,以及青啤博物館的「醉美」青島線路。香港文匯報記者

丁春麗、楊奕霞 青島報道