

日本65歲以上長者佔人口近30%

勞動力嚴重短缺 退休人士再就業成常態



【大公報訊】綜合CNN、彭博社、法新社報道：日本總務省17日公布的人口統計數據顯示，該國80歲及以上人口在總人口中所佔比例首次超過10%，65歲及以上人口比例達到29.1%，長者人口佔比全球最高。隨着老齡化和少子化現象加劇，日本勞動力短缺問題日益惡化，退休人士再就業已經成為社會新常態。



◀日本老齡化嚴重，65歲及以上人口佔比近三成，為全球最高。法新社



▼法國民眾5月示威，反對馬克龍的延遲退休法案。法新社

日本政府17日公布的數據報告顯示，日本65歲及以上人口比例從一年前的29.0%增至29.1%，依然是全球最高。排名第二的是意大利的24.5%，第三是芬蘭的23.6%。

65至69歲逾半人在職

2022年日本新生嬰兒數量為77.75萬人，為1899年開始統計以來的最低值，也是日本新生嬰兒數量首次跌破80萬人。去年日本總人口減少約80萬人，降至約1.22億人，且首次出現全國47個都道府縣居民人數全部減少的狀況。

為了應對日益嚴重的勞動力短缺，刺激經濟發展，日本政府近年來一直鼓勵已到退休年齡的長者重返就業市場。日本總務省公布的數據顯示，去年日本65歲及以上就業人口連續19年增加，達912萬，佔日本全體勞動力的13.6%，即每7名就業人士中就有一名老年人。日本老年人就業率為25.2%，該數字低於韓國的36.2%，但遠遠領先於其他發達國家，如美國的18.6%和法國的3.9%。

依年齡組來看，65至69歲長者有50.8%仍在工作，70至74歲長者有33.5%仍未退休。日本總務省表示，目前國內勞動力不足，預計未來老年就業人口還會增加。預計到2040年，日本老年人口將佔總人口的34.8%。

為鼓勵長者就業，今年4月開始，日本已將國家和地方公務員的退休年齡從60歲推遲至61歲，之後每兩年延後1歲，直到2031年度推遲至65歲。日本公務員從年滿60歲的下一年度開始，月薪原則上將調整至原來的7成，並將不再擔任管理職務，以避免阻礙年輕人晉升。

今年2月一項針對日本1100名60歲以上長者的調查發現，51%的受訪者仍然在他們退休前的公司工作，通常是以合同工的身份繼續受僱。超過40%的受訪者更加關心退休後的生活花銷，這成為了長者再就業的一大驅動力。

30%受訪者表示，他們的主要收入來源是目前工作的薪酬，而非養老金。

90歲老婦：工作令人健康

作為全球老齡化最為嚴重的國家之一，日本老年人到了70、80歲仍繼續工作的比比皆是，已然成為社會新常態。日媒披露，日本麥當勞最年長的女性員工是現年90歲的本田民子，她稱自己保持健康的秘訣就是工作。在日本國內約3000間麥當勞分店中，本田是最年長的女性員工，最高齡的員工則是富山縣的一名95歲男性。

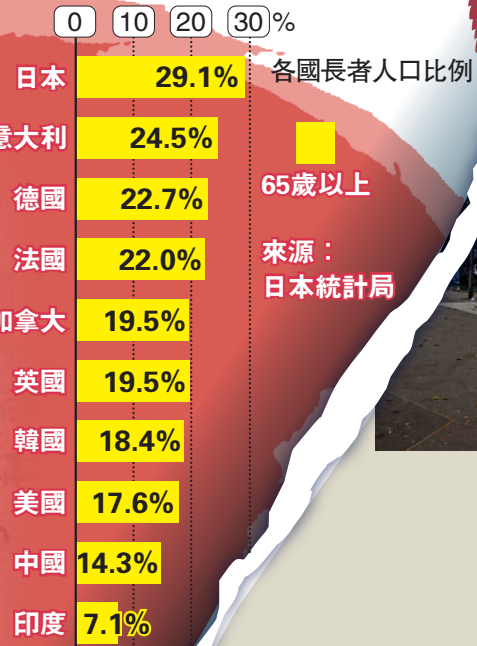
據悉，本田此前在醫院從事護理工作，61歲退休後在熊本當地一間大學負責清潔工作至67歲。但本田仍想繼續工作，從女兒處得知麥當勞在招工且沒有年齡限制後，本田立刻去應聘，並從2000年起在熊本縣中央區一間麥當勞當清潔工，服務至今。如今她一周工作5天，每天上午工作3小時。

隨着年歲增長，本田的聽力變弱，視力也因白內障而受到影響，但她卻直言「現在的興趣就是工作」。本田的女兒已於12年前過世，不少好友也已患上老年痴呆或離開人世。本田的孫子曾多次勸她不用再工作了，她則表示「上班時跟年輕人聊天就會變得充滿活力，希望能在身體還能動的時候繼續工作下去，不麻煩身邊的人」。



▲90歲高齡的本田民子在熊本一家麥當勞擔任清潔工。網絡圖片

日本長者人口佔比全球最高



多國推延遲退休 有人歡喜有人愁

資格領取微薄的養老金前，多掙幾年正常工資。韓國最大的兩個工會之一——韓國工會聯合會早前發起請願，要求國會逐步將法定退休年齡提高到65歲。

泰國工業聯合會（FTI）近日表示，因國內老年人口不斷增加，勞工部有意將退休年齡提高至55歲以上，以緩解該國持續的勞動力短缺問題。數據顯示，泰國去年已進入老齡化社會，這意味着60歲及以上的人口佔總人口的20%以上。

在法國，馬克龍政府1月提出改革退休制度法案，憲法委員會4月通過將退休年齡由62歲延遲至64歲，並於9月1日正式生效。法國爆發多次數百萬人大罷工，抗議政府決定。示威者和警方多次發生衝突，成百上千人被捕。



全球暖化加劇 南極海冰面積創新低

【大公報訊】據BBC報道：衛星數據顯示，今年9月南極洲周圍的海冰面積遠低於歷史同期水平。專家警告，如果沒有海冰冷卻地球，南極洲可能從地球的「冰箱」變成「散熱器」，對調節全球溫度造成災難性影響。

目前南極海洋表面漂浮的冰面面積不足1700萬平方公里，比歷年同期平均海冰面積少了150萬平方公里，遠低於之前的冬季紀錄低點。

美國國家冰雪數據中心負責海冰監測的邁爾博士表示，專家們「從未見過如此的情況」。極地專家警告，南極洲巨大的冰層調節着地球溫度，其白色冰面能夠將陽光反射回大

氣層，並冷卻下方和附近的海水。

英國南極調查局的霍姆斯博士解釋道，隨着大面積的海冰消失，更多的海洋區域將暴露出來，這些區域會吸收陽光而非反射陽光，水

中吸收過多熱量後，會融化更多冰層，科學家稱之為「冰雪反照效應」；這將給地球增加更多熱能，破壞南極洲作為全球「溫度調節器」的作用。



科學家們仍在試圖找出導致今年海冰面積過低的影響因素。然而，邁爾博士對海冰面積能否恢復並不樂觀。英國冰川學家西格特教授坦言：「我們正喚醒南極洲的巨人嗎？這絕對是世界的災難。」

◀南極海冰面積大幅縮小。網絡圖片



▲利比亞德爾納一名消毒工人在災區消毒。

路透社

中國向利比亞洪災提供3000萬元緊急人道援助

【大公報訊】據路透社報道：聯合國人道主義事務協調辦公室（OCHA）17日下調了利比亞洪災遇難人數，稱截至目前，根據世衛組織提供數據，確認有3958人遇難，另有逾9000人失蹤。OCHA此前稱利比亞洪災造成至少11300人死亡。另外，希臘國防部長周一稱，希臘人道主義救援隊在利比亞遭遇車禍，5人死亡，14人受傷。

OCHA發言人稱，由於搜尋遺體和尋找倖存者的工作仍在繼續，目前還難以取得精準的遇難人數。利比亞紅新月會在重災區港口城市德爾納的援助工作負責人哈德爾此前透露，每時每刻都有屍體被沖上岸，而最遠的海灘距離海岸有150公里。

德爾納的居民如今面臨兩難選擇，是留下面臨感染流行病的風險，還是冒險穿過可能因洪水沖刷而布滿地雷的區域遠走他鄉。利比亞當局證實，洪災地區已有150人因污水中毒。與此同時，當地多年衝突所遺留的地雷和彈藥，被洪水沖刷後可能全部移位，對無家可歸的人們構成額外風險。

中國國家國際發展合作署新聞發言人徐偉18日表示，中國政府決定向利比亞提供3000萬元人民幣的緊急人道主義援助，以幫助開展颶風、洪水災害後的救援工作。中方援助物資主要有帳篷、毛毯、急救包、手壓水處理設備、便攜式彩色多普勒超聲診斷儀等。