

日本約146萬人蟄居家中 成社會難題

失業成為主因 新冠疫情亦有影響

【大公報訊】綜合NHK、CNN報道：日本有一部分脫離社會，常窩在狹小空間裏不上學、不上班，過着封閉生活的人被稱為「蟄居族」。日本內閣府近日發表的最新調查顯示，全日本15歲至64歲生產力族群中，有多達146萬人處於這種狀態。有分析指，隨着「蟄居族」老齡化發展，未來或將衍生更多社會問題。

根據日本內閣府，「蟄居族」（另稱「繭居族」）是指幾乎不走出房間或家門、除滿足愛好等以外不外出的狀態持續6個月以上的人士。調查表示，有些「蟄居族」會外出購買生活用品或追求嗜好，較極端的例子則是完全不踏出家門。

這是日本官方首次就「蟄居族」現象展開調查，在12249名受訪者中，大約2%的15歲至64歲的人符合蟄居族的生活狀態，15歲至39歲的人比往年略有增加。據調查機構的發言人稱，估計日本全國有146萬「蟄居族」。

疫情催生更多蟄居族

根據3月31日公布的調查結果，受訪對象最常給出的脫離社會理由是「失業」，其次是因為疫情。15歲至39歲受訪者變成「蟄居族」的理由是「失業」最多，佔21.5%。其次是「人際關係不佳」佔20.8%，「中學時期開始不上學」佔18.1%，「因為新冠疫情」佔18.1%，「不習慣學校生活」佔12.5%。

另一方面，40歲至69歲的理由則是「失業」最多，佔44.5%；「因為新冠疫情」佔20.6%，「生病」佔16.8%，「人際關係不佳」佔11.6%。

內閣府官員內藤浩司稱：「有些人似乎因為疫情因素不出家門，減少與社會接觸，因而剛好符合我們定義的蟄居族。」在日本國立國會圖書館發表的一篇論文說，「由於新冠疫情，人們與他人接觸的機會減少了」，疫情可能加劇了現有的社會問題，如孤獨、隔離和經濟困難，並表明自殺、兒童和家庭虐待報告也有所增加。

40歲以上蟄居族女性過半

調查也發現，在40歲至64歲的中高年齡層受訪者當中，女性蟄居的情況超過半數，佔52.3%。15歲至39歲的蟄居族中，女性則佔45.1%。分析指，隨着日本社會老齡化，中老年人口中「蟄居族」也將增多，長期發展下去，死者去世後無人照料的「孤獨死」個案也將增多。

蟄居的時間方面，15歲至39歲受訪者以「6個月以上，不滿1年」最多，佔21.5%。40歲至69歲則以「2年以上，不滿3年」最多，有21.9%。

日本當局表示，「隨着未來單身家庭和老年單身家庭的數量可能會增加的趨勢，人們擔心孤獨的問題會變得更加嚴重，政府有必要解決日本社會固有的問題」。

「蟄居族」易遭社會邊緣化

「蟄居族」一詞早在1980年代就出現，而在日本過去的十年時間內越來越受關注。2019年5月的一個早晨，日本神奈川縣川崎市51歲男子岩崎隆一手持利刃，無差別刺向正在街邊等候校車的小學生，造成2人死亡，17人受傷，而兇手本人當場割喉自殺。岩崎隆一就是蟄居一族，處於失業狀態長年閉門不出，和80多歲的爺爺奶奶同住，與家人都是用紙筆溝通，長期與社會隔絕使得他心理出現問題。就在此案的4天後，前日本政府農林水產省官員熊澤英昭在家中用刀刺死了自己44歲的長子熊澤英一郎，因為擔心自己同為蟄居一族的兒子傷害他人。

兩起社會慘劇讓蟄居一族更易遭社會邊緣化，直視孤立生活人群無疑是日本社會的當務之急。去年12月，日本發布相關應對措施，包括通過社交媒體推動公眾意識和自殺預防活動；指派更多的學校輔導員和社會工作者；並繼續為那些「社交關係薄弱」的人提供24小時電話諮詢服務。



▲最新調查顯示，日本全國的「蟄居族」人數達到146萬。 法新社

◀日本社會人口老齡化，「蟄居族」也將衍生更多問題。 法新社

韓國首爾13萬年輕人宅家

【大公報訊】據韓國《東亞日報》報道：在日本之外，韓國也正式出現了「蟄居族」。韓國媒體今年1月報道，首都首爾有約12.9萬的年輕人長期處於社會孤立或超過6個月未離開家門的狀態。

韓國首爾從去年5月至12月，首次針對陷入孤立、宅家隱居的年輕人的實際狀況開展了調查。調查對象為5513名19歲到39歲的年輕人，以及5221戶有年輕人居

住的家庭。詢問他們是否處於孤立的狀態，是否除了家人之外無人可求助，是否長期未離開家門「隱居」。結果顯示，在首爾約285.6萬年輕人中，有4.5%的人處於宅家隱居的，據推測，人數最多達到約13萬人，全國範圍內或有61萬左右。

據報道，成為「蟄居族」的年輕人，有的突然陷入貧困，有的童年曾被同學欺凌。調查結果顯示，55.6%的受訪者幾乎不出門，7%躲在上鎖的房間內。超過30%受訪者已經在家中蟄居超過5年，約80%的人抑鬱。

首爾市立大學教授申仁哲表示：「這些年輕人為了走出困境而努力過，但最終發現光靠個人努力無法克服這種狀態。年輕人失業等社會結構性問題也在其中造成了綜合性的影響，因此需要社會拿出一個處方來解決這個問題。」

首爾市政府將以這次調查結果為基礎，在今年3月份面向陷入孤立、宅家隱居的年輕人公布一份系統化支援方案。



▲民眾3日在首爾盛開的櫻花下自拍。 法新社



日本「蟄居族」人數變化



大公報整理

◀「蟄居族」長期閉門不出，將自己孤立於狹小的空間裏。 網絡圖片

日「孤獨死」人數增逾億遺產無人繼承

【大公報訊】據日本NHK報道：日本近年「孤獨死」的情況越來越多，這些死者遺留下的財產無人善後，被稱為「遺留金」。日媒報道，如何處理「遺留金」成為政府的一個難題。

日本總務省調查發現，到2021年10月，各地方政府保管的遺留金，總額已達21億日圓（約1.25億港元），比過去3年半增加了8億多日圓（約4800萬港元）。官員必須找到死者的遺屬來繼承，但這項工作非常困難。

有遺物清理人員表示：「我從事這項業務大約有9年了，孤獨死人數不斷增加，我常常在死者遺留的物品中找到一至兩百萬日圓（約5.94萬至11.88萬港元），有時會藏在完全想不到的地方。」

據報道，日本總務省此次調查還發現，截至去年10月的過去三年多時間裏，日本死後無人照料的人數上升至105773人。許多「孤獨死」的長者，財物存款一直沒人繼承。神奈川縣橫須賀市地域福祉課岩崎俊樹說：「有時要花很久的時間才能獲得回覆，要寄信寄好幾次，這項工作很困難，工作量很大。」政府過去曾發生金額遺失；另外死者遺體無人認領時，處理後事的相關費用也成了地方政府的財政負擔。

對此，橫須賀市府呼籲市民進行生前登記，包括事先規劃遺體停放、遺囑存放地點等。



▲法國馬賽9日一棟建築倒塌，至少造成5人受傷。 法新社

法國馬賽房屋倒塌起火 至少5傷

【大公報訊】綜合法新社、CNN報道：法國官員9日表示，南部港口城市馬賽一棟4層樓建築倒塌，至少造成5人受傷，據信有4至10人被困廢墟下，現場燃起熊熊大火，導致搜救工作受阻。

馬賽市長帕揚表示，市中心拉普蘭地區一棟建築在凌晨0時40分左右倒塌，附近兩棟建築物也遭波及受損。倒塌建築物旁邊的兩處住宅有至少5人受傷，瓦礫中的火勢一度未被控制。

目前仍不清楚建築物倒塌的確切原因，當地官員認為有可能是天然氣洩漏導致爆炸，造成建築物倒塌。倒塌的建築物本身並沒有被列入危房或是不合標準的住所。

救援人員表示，目前已有80人被疏散。馬賽海上消防隊指揮官馬蒂厄（Lionel Mathieu）說，「由於時間緊迫，我們正在努力加快（搜救行動）」，但因為高溫搜救犬無法跟上。

當地居民描述稱有聽到爆炸聲，空氣中瀰漫着大量灰塵和煤氣味。一位匿名的目擊者說：「這讓人筋疲力盡，太瘋狂了。我看到街上的一大群人驚慌失措，然後開始瘋狂地逃跑。」

當局表示，目前不清楚倒塌的建築物中有多少居民。據悉，艾克斯-馬賽普羅旺斯大都督稱，已資助受害者10萬歐元（約86萬港元）。

科學家首次發現「狂奔」黑洞

【大公報訊】綜合法新社、太空新聞網報道：耶魯大學太空學家近日宣布，發現一個巨大的黑洞正在太空中疾馳，留下長達20萬光年的新生恆星軌跡。美國太空總署（NASA）稱，這是史上首個發現的「狂奔」黑洞，但可能不是唯一一個。

這個重量大約相當於2000萬個太陽的超大質量的黑洞，誕生於一場奇異的「星際撞球遊戲」，它正在黑暗中橫衝直撞，半路上更闖進了氣體雲。

耶魯大學學者多肯說：「我們認為我們在黑洞的後面看到了尾流，氣體在那裏冷卻並且能夠形成恆星……我們看到的是餘波，就像船隻行經後的尾流，我們看到的則是黑洞的尾流。」研究人員認為，黑洞的運動可能使氣體爆炸且升溫。多肯說：「黑洞穿過氣體時產生的超音速、超高速撞擊，令前方的氣體產生劇烈震動。」

是被彈出了天體組合才開始橫衝直撞的。理論猜測，有兩個星系大約5000萬年前合併，將兩個超大質量的黑洞聚集在一起，並和諧地圍繞着對方旋轉。直到第三個星系加入，與自己的黑洞撞在一起，才打破了平衡，引發了混亂。其中一個黑洞被高速噴射而出，速度相當於在短短14分鐘內往返於地球和月球之間，另外兩個則向反方向移動。

科學家同時表示，這已經是很久以前的事了，地球無需擔心。



▲NASA於7日發布示意圖，顯示失控的超大質量黑洞在太空中疾馳。 法新社