

# 瀕危變易危 熊貓喜「降級」

## 野外種群超 1800 隻 中國自然生態保護見成效

■ 科研人員經歷近 40 年，才讓堪稱動物界活化石的大熊貓數量逐漸恢復。



■ 大熊貓野外種群數量達到 1,800 多隻，受威脅程度等級由瀕危降為易危。

隨着中國建立起較為完備的自然保護地體系，大面積自然生態系統得到系統、完整地保護，野生大熊貓、藏羚羊、麋鹿等珍稀瀕危物種的生存狀況得到改善。生態環境部 7 日表示，大熊貓野外種群數量達到 1,800 多隻，受威脅程度等級由瀕危降為易危。大熊貓「被迫降級」的消息很快衝上熱搜，並引發網友們熱烈的討論。

「什麼時候可以人手一隻」、「熊貓自由能提上日程了嗎？」「期待可以實現自由撿熊貓的願望」……在熱搜話題裏，「夢想」養熊貓的網友不在少數。

大熊貓「降級」也引來了不少讓人忍俊不禁的童言童語。成都市民張女士表示，她正在讀幼兒園的小兒子一直很喜歡大熊貓，經常要求去成都大熊貓繁育研究基地看熊貓。當張女士告訴兒子熊貓「降級」的消息後，兒子問她是不是熊貓變多了，「得到肯定答覆後，他很高興地問我，可以人手一隻了嗎？」

「這是最開心的降級！」「第一次因

為降級而感到高興。」「這是中國環境保護和動物保護的成果。大熊貓被降級也不會改變它是中國獨有的。」有網友在微博上說，聽到這個消息真的很開心，這說明國家各個熊貓保護區工作人員的保護工作取得了很大成效，熊貓數量才會不斷增長，「感謝科研人員及相關人員、部門的努力，替糰子們（網友們對熊貓的暱稱，因其黑白相間且圓滾滾的，像芝麻湯糰）感謝你們。」

### 40 年保育風雨路

事實上，自 1984 年世界自然基金會將大熊貓列為世界 10 種瀕危動植物之首，科

研工作者經歷了近 40 年，才讓這一在地球上存活了 800 萬年、堪稱動物界活化石的大熊貓數量逐漸恢復。

如今，通過熊貓保護和生物多樣性監測，近幾年野生熊貓憨態可掬的身影，開始頻頻出現在紅外相機和野外監測設備中：從今年 2 月四川勿角自然保護區紅外相機多次拍到同一隻大熊貓活動畫面，到今年 4 月大熊貓國家公園唐家河巡護隊拍攝到野生大熊貓求偶爭鬥的過程，再到今年 5 月四川綿陽平武縣自然保護區工作人員在監測巡護途中巧遇一隻成年野生大熊貓……

「希望越來越多的瀕危易危野生動物都降級！」有網友表示，因為關注大熊貓，他了解到世界自然保護聯盟瀕危物種紅色名錄對物種瀕危等級的劃分。同時，因為設立了棲息地，保護大熊貓的同時其實也保護了很多其他動物，「大熊貓帶來了更多曝光，很多瀕危動物也在棲息地得到了保護。」

## 深圳建立鯨豚常態化保護機制

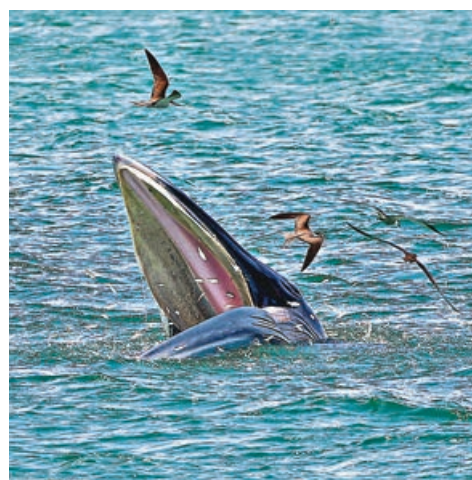
近期在大鵬灣出現的國家一級保護動物布氏鯨「小布」，引起了社會各界廣泛關注。連日來，深圳市大鵬新區多次召開鯨豚保護專題會議，並建立了多部門協同的常態化保護機制。8 日，大鵬新區鯨豚保護聯動工作組開始研究建立鯨豚救護預案和保護聯動工作方案。提出在已建立的鯨豚常態化保護機制上，編製布氏鯨救護預案。預案將對「小布」意外發生擱淺、誤吞雜物、受傷等情況時如何應急救治，以及在救護專家團隊、救生裝備等方面進行明確規定。

8 日上午，岸上觀測的志願者再次發現「小布」浮出海面進行捕食。據觀測，「小布」身體健康，在海域裏歡快暢游、大口捕食。當天，來自大鵬新區群團工作部的多位

志願者正在沙魚涌海邊進行衛生清潔。從 3 日開始，大鵬新區特地成立了一支 200 多名志願者組成的隊伍，專門負責協助工作人員，保護布氏鯨活動海域的環境。

除了志願者隊伍之外，相關職能部門已對相關海域的海漂垃圾，43 條入海河流及海岸線進行清理。同時，正研究推進岸基船舶生活污水集中收處工作，相關部門也前往碼頭、遊艇會等單位進行生活污水整治宣傳工作，從源頭上切斷未經治理污水排放入海的問題。確保鯨豚保護工作常態化。

下一步，鯨豚保護聯動工作組將成立每日值班制度、快速反應機制和應急預案，最大限度減少相關海域船舶和人員活動，持續全力守護「小布」的安全。



■ 據觀測，「小布」目前身體健康，在海域歡快暢游、大口捕食。

## 騰訊 AI 將助尋脈衝星

騰訊公司董事會主席、首席執行官馬化騰 8 日在 2021 世界人工智能大會上表示，騰訊將和國家天文台聯合啟動「探星計劃」，將 AI 技術用於尋找脈衝星，探索宇宙。

此次雙方聯合啟動的「探星計劃」，將基於騰訊優圖實驗室領先的計算機視覺技術、騰訊雲領先的計算能力，用「雲+AI」幫助中國天眼 FAST 處理每天接收到的龐大數據，並通過視覺 AI 分析找到脈衝星線索。

FAST 在 1 周內產生的數據大約相當於 3,000 萬張信號圖，如果以人工肉眼處理，按照 1 張/秒速度，在不吃不喝不休的條件下，需要一年的時間才能處理。如果通過 AI 預篩選，只需要 3 天時間就可以完成，將極大的節省人工時間成本。

脈衝星被稱作宇宙中的燈塔，對其進行研究，有望得到許多重大天體物理學問題的答案。在 AI 輔助下，脈衝星搜索效率將得到顯著提升。

作為國家重大科技基礎設施，中國天眼 FAST 是目前世界上靈敏度最高的射電望遠鏡，有了 AI 的助力，將更好的幫助中國在天文和天體物理領域的深入研究。

## 洪秀柱赴浙江打針



國民黨前主席洪秀柱昨日發文，稱自己當天上午在浙江接種了新冠疫苗，目前為止無異常反應或任何不適。洪秀柱表示，這次到浙江，對大陸的嚴密防疫措施印象深刻。她認為，如今大陸民眾生活之所以幾乎完全回到正軌，不僅是因為疫苗覆蓋率高，更重要的是採取了嚴謹的防疫措施。

## 穗本輪疫情在院病例清零

8 日上午，根據國家衛生健康委新冠病毒肺炎診療方案的出院標準，經專家評估，6 名確診患者從廣州醫科大學附屬市八醫院（以下簡稱：市八醫院）出院。至此，廣州本輪本地疫情的在院感染者實現清零。

截至昨日，廣州市新冠肺炎本土感染者已經連續 19 天零新增，累計報告的 153 例本地感染者均為市八醫院收治。由於本輪疫情中有基礎疾病的老年病例較多，在院危重症患者數一度達 10 例之多。市八醫院積極開展醫療救治工作。6 月 27 日當天，本輪疫情的危重症、重症患者全部清零；今天，包括曾經的危重症、重症患者在內的所有在院感染者清零。廣州本輪疫情中，無一感染者死亡。