

憂干擾遷徙拒增路燈 深圳灣公園獲網民點讚 為十萬候鳥留一片暗夜

三月，正值候鳥北返遷徙季。夜幕下的深圳灣，沒有霓虹璀璨，只有海風輕拂，對岸香港米埔自然保護區的靜謐與之遙相呼應。近日，有深圳市民反映深圳灣公園「黑燈瞎火」，建議加裝路燈。而深圳市公園管理中心一句

「增設過多高亮度燈具會干擾候鳥遷徙」的回應，非但未引發輿情，反而衝上熱搜，收穫點讚無數。

廣東內伶仃福田國家級自然保護區管理局教授級高級工程師楊瓊，深耕紅樹林生態保護一線二十餘載，她告訴香港文匯報記者：「養雞場為了讓雞多產蛋，會人為延長光照時間，這種干預會打破雞的自然節律，對其健康造成負面影響。候鳥也是如此，牠們的生存和遷徙嚴格遵循

期，人工光源或異常光照會擾亂牠們的生物鐘，干擾其正常休息、覓食，甚至打亂遷徙節奏。」

●文：香港文匯報記者 石華 深圳報道
圖：香港文匯報深圳傳真

隨着天氣好轉，深圳灣海濱棧道上已是人潮湧動。人們舉着手機與相機，捕捉海上的鳥群掠影。成群結隊的海鷗在海面上低飛掠水，成為最引人注目的風景。

深圳市觀鳥協會秘書長張高峰介紹，這些在深圳灣出現的「海鷗」基本是紅嘴鷗，牠們大多從西伯利亞遠道而來。據介紹，紅嘴鷗主要以灘塗上的底棲生物為食。每當退潮時，紅嘴鷗就會到潮間帶的灘塗上覓食。

遷飛線中點 候鳥「補給站」

深圳灣地處全球九大候鳥遷飛路線之一的「東亞—澳大利西亞」遷飛線中點，是候鳥長途遷徙中不可或缺的「補給站」。每年10月至次年4月，近10萬隻候鳥在此停歇、覓食、越冬。張高峰說：「今年的監測數據跟往年相比是一個穩定的狀態，沒有明顯波動。」

「這些鳥為什麼要選擇深圳灣？」張高峰向香港文匯報記者解釋道，「深圳灣本身是一個比較完整的濕地生態系統。紅樹林為底棲動物提供營養來源，廣闊的灘塗則為這些底棲生物提供了棲息空間，自然吸引了大量候鳥前來覓食。保護區內還建有多個生態人工島，漲潮時，候鳥可以在此安全停歇。正是這幾方面共同構成了對鳥類『非常友好』的棲息環境。」

從「減光」到「禁餵」

在眾多候鳥中，黑臉琵鷺無疑是最受關注的「明星物種」，牠長直而扁平的黑色長嘴，與中國樂器琵琶極為相似。2025年全國同步調查數據顯示，全球黑臉琵鷺種群數量為7,081隻，其中在深圳灣（含香港）記錄到328隻，佔全球總量的4.6%。

近日晚上9時左右，香港文匯報記者實地走訪發現，深圳灣公園在主要出入口和交通節點保留了基礎照明設施，滿足市民夜間活動的基本安全需求。矮燈每隔二三十米設置一盞，燈光呈暖黃色。工作人員告訴香港文匯報記者，暖黃光對昆蟲的吸引低，這樣，以昆蟲為食的鳥類就不容易被吸引到步道上。每晚23點公園閉園後，緊鄰紅樹林保護區的區域將熄燈，僅保留主要出入口的基礎照明。

其實，深圳灣公園面臨的市民「建議」不止「亮燈」這一個。此前，有網友建議放開投餵紅嘴鷗，效仿青島、昆明打造「海鷗友好城市」。公園方面同樣給出了否定的回答：「深圳灣灘塗中的小魚、彈塗魚、招潮蟹等天然食物，能為候鳥提供長途遷徙所需的均衡營養。而遊客投餵的麵包、饅頭等高碳水化合物，不僅會導致候鳥營養不良、腎臟受損，還可能使其喪失野外覓食能力，擾亂遷徙規律。」

「深圳灣公園可能是全世界可以離黑臉琵鷺最近的地方，有時候你可以離牠只有幾米那麼遠。」張高峰在接受採訪時感慨，這份「近距離」背後，是鳥類對人類的信任。「候鳥很可愛，遠離才是真愛。深圳灣的鳥類大多不畏懼人群，是因為牠們感知到人類不會帶來傷害，這份信任來之不易，需要我們共同守護。」



●深圳灣觀測到的黑臉琵鷺。

目前，深圳灣共記錄到鳥類270餘種，國家重點保護鳥類達60餘種。

「為鳥關燈」只是深圳打造「鳥類友好城市」的一個縮影。近年來，深圳在這方面開展了多項創新實踐。比如福田紅樹林生態公園專門設計了「生物多樣性友好路燈」，在路燈上為鳥類提供築巢空間。

「鳥巢路燈」成「搶手房」

這一設計的靈感源於2020年保育員的一次偶然發現——當時有工作人員看到大山雀往路燈通風口裏鑽，檢查後發現竟有14盞燈成了鳥類的「臨時產房」。經過三年調研改進，公園團隊將路燈改造為「鳥巢路燈」，燈桿上設置可靈活拆卸的巢箱，如今已有40盞帶巢箱的路燈成為大山雀、鵲鸚的「搶手房」。

玻璃幕牆波點貼紙「鳥撞」降80%

騰訊深圳總部濱海大廈的玻璃幕牆貼上波點貼紙，讓鳥兒「看清」玻璃，減少鳥撞。這種防鳥撞貼紙採用直徑1.5公分、間隔5公分的圓點設計，貼裝後鳥撞事件減少約80%。2025年，深圳出台全國首部《鳥類友好城市規劃與設計指引》，明確要求新建建築在設計和建設階段就將鳥類友好理念納入考量，從空間格局、建築布局、立面設計到生境營造，為候鳥遷飛留出「空中走廊」。

張高峰表示，越來越多的市民主動參與觀鳥活動、學習保護知識，鳥類攝影愛好者拍照時也不隨意驚擾這些「遠方的來客」。正是這些看似微小的改變，讓一座超大城市與萬千生靈和諧共生。



●深圳灣觀測到的琵嘴鴨和紅嘴鷗。

鳥類友好「組合拳」萬千生靈和諧共生

深圳灣觀鳥指南

最佳觀鳥時辰：

潮水在1.2米以下較多的灘塗露出時，具體可以查詢潮汐預報。

觀賞期不同鳥類：

黑臉琵鷺、普通鸕鶿、紅嘴鷗、赤頸鴨、琵嘴鴨、反嘴鷗等；全年可見大白鷺、池鷺、白鷺等。

最佳觀鳥月份：

每年10月至次年4月，10月候鳥陸續抵達，11月至次年3月最熱鬧。

最佳觀鳥地點：

深圳灣公園地鐵站C出口海岸，灘塗露出時有眾多的鳥類在灘塗上覓食。

整理：香港文匯報記者 石華



●深圳灣的鳥類大多不畏懼人群。圖為市民在觀鳥打卡。香港文匯報記者石華攝

跨境濕地保護 深港共守生態灣

夜幕再次降臨深圳灣。遠處的香港米埔同樣隱入暗夜，近處的深圳灣公園，只餘幾盞暖燈靜靜照着步道。隔灣相望的香港米埔自然保護區，在濕地保護上有着數十年的深厚積澱。2023年1月，深圳福田紅樹林自然保護區與香港米埔自然保護區正式簽署《深圳灣（後海灣）濕地保育合作框架協議》，首次明確將兩地濕地確立為「姊妹保護區」。

「深圳與香港山水相連，深圳灣濕地是我們共同的家園。」廣東內伶仃福田國家級自然保護區管理局局長胡平告訴香港文匯報記者，雙方已建立起常態化聯絡機制，輪流召開論壇，協同制定年度

計劃。在具體行動上，兩地針對黑臉琵鷺等旗艦物種約定「統一時間、統一方法」開展同步調查。針對外來物種無瓣海桑的擴張威脅，兩地聯合開展調查評估，穩妥開展清理與本土物種替代試點。

技術交流同樣密切。福田紅樹林保護區與香港城市大學合作成立了全國首個設在保護區內的紅樹林研發中心，2021年又聯合香港都會大學、深圳大學組建了大灣區紅樹林濕地研發中心。世界自然基金會香港分會米埔自然保護區及遷飛路線保育項目總監賈賢繼曾向媒體表示，米埔團隊將基因改造吸引水鳥的經驗分享給深圳方面，深圳方面則將自動化水閘的技術方案

傳授給香港。

有望轉化為可供全球借鑒公共產品

這種雙向賦能的合作模式，被業界視為跨境濕地協同治理的「深圳灣方案」。2026年，亞太經合組織（APEC）會議將在深圳舉行，胡平透露，深圳將借此高端國際平台，全方位展示深港跨境聯合保護濕地的成功實踐、國際紅樹林中心的建設進展，以及深圳灣作為「城市生態會客廳」的獨特魅力。更重要的是，這一「深圳灣方案」有望轉化為可供全球借鑒的公共產品，為應對全球生物多樣性喪失和氣候變化挑戰，持續貢獻來自中國的智慧與大灣區力量。

從拒「亮燈」到拒拆鳥窩 城市的生命教育課

特稿

近日，深圳一名高三學生因受校園鳥鳴干擾，寫信請求學校「拆除鳥窩」，沒想到，校長卻明確拒絕了學生請求。

校長在公開信裏表達了三層意思：一是生命自有節律，鳥鳴是鳥兒求偶、呼應同伴的天性表現。二是干擾亦是風景，生命的韌性恰是在應對不適中培養。三是學會與萬物對話，鳥鳴既是干擾，也是可被接納的校園生態組成部分。這三層意思環環相扣，最終歸結於「教育的終極目標不是讓世界適應我們，而是讓我們學會與世界相處」。

公開信的形式，加上入情入理的內容，凝結成一堂生動而深刻的「生命教育課」。很多網友讀後表示，「校長的回覆太對了」「有溫度，有態度」。前不久，深圳相關部門對網友建議，也有過兩次「拒

絕」。一是有人稱，深圳灣公園晚上路燈不夠多、不夠亮，建議增設路燈；二是有人建議深圳灣公園取消「禁止投餵海鷗」規定，讓人們自由投餵海鷗。這兩條建議都被深圳市公園管理中心否決。

公園裏的「暗」與「靜」，是管理服務的短板，還是生態保護的紅線？在人類的即時便利與萬物生靈的存續安危之間，深圳選擇了後者。這種選擇，需要頂住「服務不到位」的誤解壓力，需要專業研判的底氣，還離不開及時科普的耐心。它守護的不僅是幾十種國家重點保護物種，更是一座城市人與自然和諧相處的理念。

人類與自然並非涇渭分明

從校園決策到城市治理，這些「拒絕」「不答應」背後，是一種更成熟、更文明、更進步的環保觀念、生態倫理與生命教育觀。

放在更大的視野看，過去，人類更習慣於做萬物的「主宰」，追求整齊劃一、絕對安靜、高度便利的環境。這固然帶來了效率與舒適，但也無形中壓縮了其他生命的空間，鈍化了我們與自然共情的能力。

如今，我們開始懂得，人類活動與自然生態並非涇渭分明、非此即彼，而是可以相互嵌套、和諧共生的生命共同體。

其實近些年，關於「人鳥如何相處」的話題，在不少城市都發生過。比如，鄭州繁華鬧市區有條讓人又愛又恨「天屎之路」，周邊居民時常遭受鳥屎攻擊，要不要趕走鳥兒？正是在這些爭論中，「人與自然和諧共生」的共識正在逐步形成。

在人工智能重塑世界的今天，那些純粹知識性的、重複性的技能正在加速被替代。如何與複雜世界相處、如何保有對生命的感知力與同理心，這些看似「無用」的素養，恰恰是現代人欠缺卻又無比重要的，是未來人立身處世需要的寶貴智慧。

當然，「拒絕」並非簡單粗暴地否定合理的訴求：深圳灣公園保留了基礎照明保障安全，校長也引導學生將鳥鳴轉化為「白噪音」來調節，這些都是精細化管理與人性化教育的表現。也希望新聞裏的這名學生，多年後回憶起母校時，能帶著愉快的心情想起校園裏的鳥鳴。 ●來源：綜合新浪、網易