

南部戰區首公開美艦衝闖南沙航跡圖

【大公報訊】據環球時報報道：29日，解放軍南部戰區宣布，當天美軍艦艇非法闖入中國南沙島礁鄰近海域，中國人民解放軍南部戰區組織海空兵力進行跟蹤監視並予以警告驅離。為了讓周邊國家和國際社會認清美艦的危險行為，當天南部戰區還首次對外公布美「錢斯洛斯維爾」號故意衝闖我島礁鄰近海域航跡示意圖。

南部戰區新聞發言人田軍里空軍大校29日表示，美軍行徑嚴重侵犯中國主權和安全，充分說明美是不折不扣的南海安全風險製造者。然而美國海軍發言人在回應美國媒體詢問時卻稱中方說法「不實」：「『錢斯洛斯維爾』號根據國際法進行了航行自由行動，然後，繼續在『公海自由適用的水域』進行正常行動。」

針對美方的狡辯，南部戰區29日下午

首次發布「錢斯洛斯維爾」號故意衝闖我島礁鄰近海域航跡示意圖以及南部戰區官兵觀察驅離美「錢斯洛斯維爾」號的現場圖。

公布真實現場 揭露挑釁本質

一位匿名軍事評論員表示，南部戰區首次公布美「錢斯洛斯維爾」號故意衝闖我島礁鄰近海域航跡示意圖，是對外公布最真實的現場信息，讓周邊國家和國際社會認清美艦的危險行為和挑釁本質。他指出，「錢斯洛斯維爾」號服役時間長達三十多年，估計很快就會退役，「『錢斯洛斯維爾』號在敏感海域銳角拐彎、蓄意衝闖，這就是美國海軍在利用破舊艦艇挑釁、碰瓷。中國海軍迅速應對、合理合法處置，讓闖入者知難而退，體現出精準高效的網上維權能力。」

軍事專家宋忠平認為，美國在南海等區

域實施所謂的「航行自由」已是常態化進行，而且美國已經將中國確定為「步步緊迫的挑戰」，「因此，一直以來美國都以南海問題為抓手，蓄意挑動整個南海地區的不穩定。美國在南海不斷製造事端，是做給本地區同盟國家看，希望能讓這些國家迫隨美國，跟隨上美國的戰車，共同遏制中國發展。」

外交學院國際關係研究所教授李海東分析稱，基於美方在南海等區域不斷製造事端，中方若要使美方尊重我們利益，更有效方式是增強自身的軍事實力，「美國外交的關鍵特徵之一是尊重有實力的對手，我們只有保持自身實力持續增強的勢頭，全方位增強自身戰略實力和戰略能力，才能確保我們在與美方的軍事交流甚至是摩擦中，讓美方真正尊重中方的立場。」



▲解放軍南部戰區11月29日下午首發「錢斯洛斯維爾」號故意衝闖我島礁鄰近海域航跡示意圖（上）以及南部戰區官兵觀察驅離美「錢斯洛斯維爾」號現場圖。

逾690萬網民投票 灣區6城市榜上有名

粵十大最美古樹群 承載鄉愁情懷



▲陽江春灣古樹群鬱鬱蔥蔥。



▲珠海唐家灣古樹群坐落於唐家灣鎮共樂園，這裏原是民國第一任內閣總理唐紹儀的私人園林。

生態保護

29日，廣東省林業局透露，珠海唐家灣古樹群、廣州永寧古樹群、東莞清溪古樹群、深圳葵涌古樹群等10個古樹群入圍「廣東十大最美古樹群」名單，超過690萬網民參與投票，六個灣區城市榜上有名。這是廣東省在評選出「廣東十大最美古樹群」之後，首次針對古樹群和古樹文化開展的大型森林文化推廣活動。古樹群是綠色的生態「活化石」，也展現城市歷史和文脈，承載民眾的鄉愁。專家表示，此次評選充分發揮了古樹群落的「百科全書」作用，能喚起全社會敬畏自然、保護生態文明的環保意識。

大公報記者 方俊明廣州報道

「古樹群資源是自然界和前人留下的珍貴遺產，是社會人文歷史的見證，有『活化石』、『活文物』之稱。」廣東省林業局有關負責人表示，古樹群客觀記錄、生動反映了社會發展和自然變遷的痕跡，具有很高的生態價值、歷史價值、文化價值和科研價值，承載了民眾的鄉愁情懷。

專家評審實地考察打分

廣東省綠化委員會、廣東省林業局今年6月起啟動「廣東十大最美古樹群」評選活動，來自全省18個地級市、52個縣區推薦出76片古樹群落參選，33片古樹種群落入圍網絡投票，超過690萬人為「廣東十大最美古樹群」投票。同時，由高校教授、林業專家等組成的專家評審團對入圍的古樹群進行實地考察與評審，並結合生態、保護、景觀、文化及社會等5個維度進行打分。

「廣東十大最美古樹群」名單中，60%位於灣區城市，包括珠海、廣州、東莞、肇慶、江門、深圳，其餘坐落於陽江、茂名、清遠及韶關。華南農業大學林學與風景園林學院教授陳躍紅說，此次評選活動很好地展示了廣東古樹群的風采，充分發揮古樹群落的「百科全書」作用，喚起全社會敬畏自然、保護生態文明的環保意識。

「以前我們雖然知道本地有珍貴的古樹群，但是一直沒有去了解，也不是很重視。此次『廣東十大最美古樹』評選讓我增加了對家鄉古樹群的認識，了解本地和廣東的古樹群資源以及它們背後的歷史故事和文化傳說。」參與投票的李先生坦言。隨著越來越多的古樹群進入外界的視野，也吸引更多關注與保護古樹，成為新的網紅打卡點。

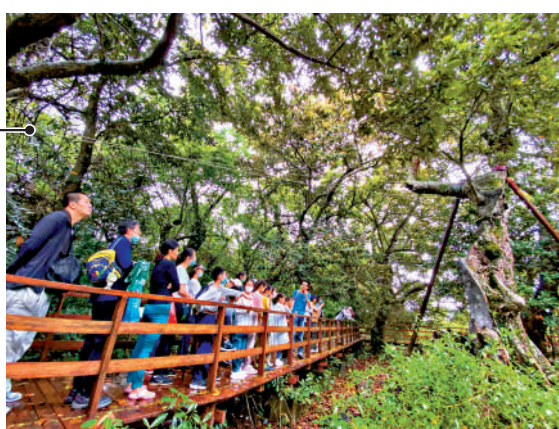
茂名「荔枝博物館」入圍

其中，入圍「廣東十大最美古樹群」的茂名根子古樹群位於茂名市高州根子鎮。根子貢園成園於隋唐年間，是目前全國面積最大、歷史最悠久、老荔枝樹最多、品種最齊全的古荔園之一，被譽為「荔枝博物館」。據史載，唐代高力士進貢給楊貴妃品嘗的荔枝就摘自該園，所以稱為「貢園」。

- 廣東十大最美古樹群**
- 陽江春灣古樹群**
優勢樹種：羅浮錐、長柄山龍眼
 - 珠海唐家灣古樹群**
優勢樹種：荔枝、榕樹、樟樹
 - 廣州永寧古樹群**
優勢樹種：格木、椎樹、山牡荊
 - 東莞清溪古樹群**
優勢樹種：芒果、荔枝、龍眼
 - 江門廣海古樹群**
優勢樹種：菩提樹
 - 深圳葵湧古樹群**
優勢樹種：銀葉樹、榕樹、金葉樹
 - 肇慶羅源古樹群**
優勢樹種：人面子、烏欖
 - 茂名根子古樹群**
優勢樹種：荔枝、菠蘿蜜
 - 韶關董塘古樹群**
優勢樹種：樟樹、楓香、榕樹
 - 清遠秤架古樹群**
優勢樹種：杞木、樟樹、荷木



▲工作人員在對古樹進行測量。



▲深圳市民走進葵湧古樹群參與自然教育課堂。



▲江門廣海古樹群擁有廣東省菩提「樹王」。受訪者供圖

舊時顯貴私人園林 今日灣區居民同樂

古巷、石板路、祠堂老宅、百年古樹……穿行珠海唐家灣古鎮，這裏最大的景點當屬唐家共樂園，躋身「廣東十大最美古樹群」名單的珠海唐家灣古樹群亦位於該園。共樂園原是民國第一任內閣總理唐紹儀的私人園林，他在晚年將其捐出為「與民共樂」，如今成為灣區居民及遊客休閒的好去處。

共樂園園內古木參天，林蔭蔽日，至今保留古樹410株，平均樹齡100年，部分還是當年唐紹儀從國外引進的珍稀品種，例如法國桃花心木、馬來西亞洋紫荊等，更有唐紹儀親自栽種的羅漢松和京劇大師梅蘭芳來園時親手栽種的檸檬

校。同樣入選「十大」的江門廣海古樹群則位於江門台山廣海龍崗村，有4棵菩提古樹，屬國家一級古樹的便有2棵。樹齡712年的菩提古樹為台山市280棵古樹名木中最老的一棵，也是廣東省目前發現的樹齡最大的菩提樹，是當之無愧的廣東省菩提「樹王」。

相傳，印度僧人智樂三藏從天竺國引種菩提樹於烏洞和廣州光孝寺，從此廣東便有了菩提樹；龍崗村的菩提樹便是從當年那棵菩提樹上剪枝栽植的。樹風沐雨數百載的菩提古樹，它們既是美麗鄉村的「守護者」，也是「海絲文化」的「見證者」。

大公報記者 方俊明

特稿

專家「問診」 8萬古樹「老有所依」

為加大古樹群及群內古樹資源保護，廣東近年按照「一樹一檔」要求，建立健全古樹名木圖文檔案和電子信息數據庫，推動古樹名木資源動態管理。廣東省林業局29日透露，同時還實施搶救復壯和視頻監控保護工程，建成23個古樹復壯技術示範點，對廣東全省828株一級古樹名木在線實時監控。

此外，今年還成立「古樹名木保護專業委員會」，集聚63名權威專家為古樹名木保護獻策。據最新一輪資源普查數據顯示，廣東全省現有古樹

名木超8萬株。近年廣東省林業局推進古樹名木健康診斷和搶救復壯示範工作，共計完成搶救復壯古樹名木53株，已摸索出較成熟的復壯技術和方法。廣東還在古樹名木的「活化利用」方面發力，圍繞保護鄉土珍貴古樹資源、傳承鄉村歷史文脈、提升鄉村生活品質等目標，建成186個「綠美古樹鄉村」。

其中，廣州全市建立了「古樹名木管理信息系統」，將所有古樹都標示在電子地圖上，守護綠色鄉愁。

大公報記者 方俊明

深港合作培養博士後 兩地導師將互訪

【大公報訊】記者郭若溪深圳報道：近日，中國科學院深圳先進技術研究院／深圳理工大學（籌）（合稱SIAT）與香港理工大學簽訂《聯合培養博士後合作協議》、《聯合培養博士後合作備忘錄》。深港博士後聯合培養項目突破以往由內地選派博士後赴港澳全程進行培養的模式，實行博士後在內地與香港雙城培養、博士後經歷兩地認可。未來會考慮香港和內地導師互訪，建立科研聯繫，幫助學生成長。

作為深圳市高層次人才「儲備

庫」，截至2022年10月底，深圳在站博士後5098人，位居全國大中城市前列。深圳博士後科研流動站、工作站（分站）、創新實踐基地、依託校本部招收單位，總數超過560家。

首位博士後攻關計算機輔助醫療

簽約儀式現場，深理工計算機科學與控制工程學院院長潘毅與港理工電子計算學系教授郭嵩為首位計劃進站聯合培養的博士後候選人肖林霞頒發證書。她的研究方向是計算機輔助醫療診斷。

潘毅表示，深港兩位導師在各自領域優勢互補，學生不單可以學到知識、申請內地科研項目，還能開闊國際視野。

港理工副校長趙汝恆表示，深港雙方應更緊密地合作，構建教育合作新模式，以應對全球挑戰。希望雙方通過本次合作實現師資、科技資源互補，進一步打造粵港澳大灣區新型創新創業的國際平台。深圳先進院黨委書記吳創之表示，深圳先進院將聯合培養博士後作為一個「小切口」，實現粵港澳大灣區高層次人才培養深度合作。

群策群力

為加大古樹群及群內古樹資源保護，廣東近年按照「一樹一檔」要求，建立健全古樹名木圖文檔案和電子信息數據庫，推動古樹名木資源動態管理。廣東省林業局29日透露，同時還實施搶救復壯和視頻監控保護工程，建成23個古樹復壯技術示範點，對廣東全省828株一級古樹名木在線實時監控。

此外，今年還成立「古樹名木保護專業委員會」，集聚63名權威專家為古樹名木保護獻策。據最新一輪資源普查數據顯示，廣東全省現有古樹