



海口市东寨港红树林每年都迎来数不胜数的候鸟。
海南日报记者 李幸璜 摄

东寨港
动物

鸟翔鱼戏： 红树林里的精灵

文海南日报记者 况昌勋

这个夏季，海口酷暑难耐，高温天气比往年要长，然而在海南东寨港国家级自然保护区，却透着缕缕清凉。如果说，冬季，候鸟们会选择在东寨港避寒，而夏季，它们也或许选择在这里避暑吧。成片的红树林，覆盖在海边，犹如大自然的“空调”，让这里的温度要低上几度。

潮起潮落，在东寨港里循环上演，也在潮起潮落间，生命循环不息。潮水静静涨上来时，几乎全部淹没红树林枝干，只露树冠，让红树林宛如海上“绿岛”；退却潮水时，栖息于红树林内种类繁多的鱼、虾、蟹、贝、浮游生物及鸟类纷纷“登台唱戏”。这一涨一退之间，红树林里包裹所有来自陆地和海洋的信息、物质、能量就此交流。

据介绍，在东寨港红树林里，生活着204种鸟类、115种软体动物、119种鱼类、70多种蟹类、40多种虾类，是物种的基因和资源的宝库。

如果说红树林是大自然设计在海上的森林天堂，那么这些精灵们则给这座天堂带来了生机与活力。记者站在高处，远远看去，见到成群结队的雁在红树林中腾空飞起，翱翔蓝天；见到白鹭在滩涂上懒懒地四散着相互间梳理羽毛、啄来啄去嬉戏；还能听见山斑鸠歌唱着“kroo kroo—kroo kroo”；还有体型强壮的游隼在鼓翼飞翔时穿插着滑翔，那是他在空中巡猎……

突然，游隼快速升上高空、然后将双翅折起，以每秒钟75—100米的速度从高空呈螺旋形向下，猛扑猎物。跟随着游隼的视觉，在红树林还有许多许多精灵们，鱼、虾、蟹、贝、浮游生物等。每天清晨，招潮蟹开合大鳌发出“咔哒”声“做法”招来潮水，调皮的跳跳鱼又是

腹鳍胸鳍并用爬上树干。

研究红树林的海南大学植物学博士张孟文说，红树林就像一个“王国”，有着完整的生态循环系统，其中生产着包括红树植物、半红树植物、红树林伴生植物及水体浮游植物等，消费者有鱼类、底栖动物、浮游动物、鸟类、昆虫，分解者有微生物，还有无机环境。

东寨港保护区内鸟类的生境可分为三个层次。东寨港港湾内有面积广阔的海域，这里风浪较小，鱼类丰富，吸引着活动于海洋



在东寨港红树林栖息的候鸟。
海南日报记者 李幸璜 摄

上的鸟类前来觅食，乘坐渔船泛舟海上，时常会看到鸮、黑鸢、鸥类在海面上捕食的情景。其次，在滩涂上，每当退潮滩涂露出来时，会吸引无数的鸬鹚类、鸥类、鹭类前来觅食。而红树林下的底栖动物非常丰富，招引了鹭类、鸬鹚类等涉禽潜藏其中；红树林上层，枝繁叶茂，很多种类的红树一年四季开花，招引了大量的昆虫，为太阳鸟、啄花鸟、绣眼瞪林鸟提供食物；傍晚归

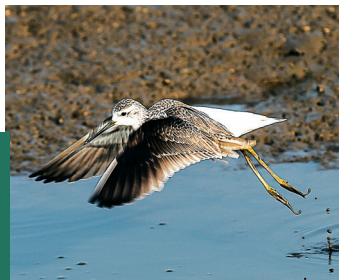
巢的鹭鸟、棕鸟多喜欢在红树林里休息。

优良的环境、适宜的气候，加上丰富的食物。每年冬天，都有数万只，有时甚至超过10万只水鸟在东寨港的红树林里越冬。不少观鸟爱好者都在这里目睹了一道壮丽的景观：一群超过1万只的丝光棕鸟从红树林惊飞而起。香港嘉道理中国保育海南保育主任卢刚说，东寨港是东亚候鸟迁徙的主要“落脚点”和“加油站”之一，每年9月开始陆续有大量的越冬候鸟从此经过，部分鸟类留于东寨港内越冬，其中包括很多珍稀鸟类如黑脸琵鹭。

黑脸琵鹭对环境十分敏感，世界野生动物保护基金会将之列为生态环境的指示性物种。东寨港红树林生活着黑脸琵鹭，就表明这里的生态环境好，湿地质量高。

黑脸琵鹭得名于其两个特征，嘴型宽扁、呈琵琶状，而前额、眼线、眼周至嘴基的裸皮黑色，形成鲜明的“黑脸”。它性情安静，常常悠闲地在海边潮间带、红树林及滩涂上，一边涉水前进，一边在水里左右晃动头部扫荡，取食。

为了保护红树林的精灵们，保护区管理局建立了巡护检查制度，全年365天不间断地开展定时不定时巡护检查，加强保护区内各项活动的监督和管理，及时发现和制止破坏保护区资源行为。并与有关部门开展联合执法，严厉打击保护区内非法猎捕、非法捕捞、毁林占地行为进行。近年来，共清理渔网浮标492个，各类渔网258张、笼箱132个，没收捕鸟工具35套，缴获猎枪15支，制止和抓获捕捉螃蟹人员456人，拆除千秋网等渔具85口，约7000米。[图]



飞翔在东寨港湿地上的鸟儿。
邹华胜 摄



东寨港是鸟的天堂。
邹华胜 摄



东寨港养育了丰富的鸟类资源。
邹华胜 摄

在东寨港红树林里，生活着**204种鸟类、115种软体动物、119种鱼类、70多种蟹类、40多种虾类**，是物种的基因和资源的宝库。

如果说红树林是大自然设计在海上的森林天堂，那么这些精灵们则给这座天堂带来了生机与活力。站在高处，远远看去，可以看见成群结队的雁在红树林中腾空飞起，翱翔蓝天；以及白鹭在滩涂上懒懒地四散着相互间梳理羽毛、啄来啄去嬉戏；还能听见山斑鸠快乐地歌唱；还有体型强壮的游隼在鼓翼飞翔时穿插着滑翔……