

和谐乐章
孙家录 摄



春风送暖,万鸟翔集。盐城黄海湿地迎来候鸟迁徙高峰与鸟类繁殖季。鹤鹑踏浪、鸥鹭齐飞、雁鸭戏水……数以千万计的湿地精灵栖息停歇、筑巢育雏,滩涂与林草间处处跃动着生命之美。在这万物共生的美好时节,2026年江苏省爱鸟周如约而至。

本届爱鸟周以“守护春鸟,共筑生态家园”为主题,盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心于4月18日至26日,在黄海湿地博物馆、盐城湿地博物园及盐城市日月路小学精心组织三大系列活动,以主场活动、游园互动、馆校共建等多元形式,推动爱鸟护鸟理念深入人心,奏响人与自然和谐共生的春日乐章。

守护春鸟 共筑生态家园

——2026年江苏省爱鸟周盐城主场活动全面开展

□陈娟 龚丹丹 庄志成 记者 顾善济

朱鹮
宋从勇 摄



发布最新成果 点亮爱鸟初心

4月18日上午,2026年江苏省爱鸟周盐城主场活动在黄海湿地博物馆举行。活动在唯美短片《春归盐城——万鸟翔集的生命赞歌》中拉开帷幕,生动呈现候鸟迁徙盛景与鸟类繁殖画面,全面展现盐城湿地生态保护的丰硕成果。



《盐城市鸟类名录4.0》发布现场

活动现场重磅发布《盐城市鸟类名录4.0》(2025年版),系统梳理盐城全域已知鸟类的种类与等级分布,重点披露了新增物种、种群数量变化及候鸟、繁殖鸟类监测动态。这充分印证盐城黄海湿地作为东亚—澳大利西亚候鸟迁徙通道关键枢纽的生态价值持续提升。

推动鸟类保护知识走进青少年群体,成为今年爱鸟周的一大亮点。黄海湿地博物馆与盐城市日月路小学签署了馆校共建合作协议,标志着我市世界遗产保护管理事业从“走进百所高校”延伸至“扎根中小学校园”。今后博物馆将把湿地资源、标本及专业团队引入校园,学校则将课堂拓展至湿地,共同为青少年搭建走近自然、观察鸟类、守护湿地的平台。



黑脸琵鹭 市观鸟协会供图

在“黄海湿地大讲堂”环节,盐城师范学院湿地学院副院长张华彬受邀作《春归盐城——跟着专家看鸟儿“生儿育女”》专题讲座。以图文、视频与标本相结合的方式,细致讲解了鸟类迁徙路径、习性行为等知识,引导公众树立科学观鸟、文明护鸟意识。



馆校共建

游园乐享自然 护鸟深入人心

4月19日,作为我市爱鸟周的重要活动之一,爱鸟护鸟游园会吸引了众多家长和孩子们参与。活动以沉浸式、体验式、互动式为特色,将鸟类科普、湿地文化与生态保护等理念融入游园过程,让参与者在轻松愉悦的氛围中亲近自然、认识鸟类、践行守护。

游园活动内容丰富,让市民在移步换景中感受湿地生机,在沉浸式参与中读懂湿地与鸟类共生相依的深刻意义。盐城湿地博物园内设置多处观鸟点,搭配鸟类介绍展板,清晰展示繁殖鸟类的形态特征、生活习性性与筑巢特点。参与者手持打卡地图,循着路线观察记录、完成打卡,集齐印章即可兑换鸟类主题文创徽章,在趣味探索中加深对湿地鸟类的了解。



参观黄海湿地博物馆

现场还有多个手工体验项目,可以用湿地芦苇编织小鸟与鸟巢,用植物叶片在帆布袋上进行敲拓染,也可以利用环保回收的羽毛制作毛笔。大家在动手创作中触摸湿地肌理,传递爱鸟心意,把生态理念转化为可感可触的实践。亲子协作,其乐融融,让自然教育于指尖悄然发生。草坪区域的候鸟主题互动游戏同样备受欢迎,小朋友化身迁徙候鸟,在趣味行进中体验候鸟迁徙之路,了解气候变化、人类活动对鸟类生存的影响,懂得尊重自然、减少干扰,共同守护候鸟赖以生存的湿地家园。

整场游园会集知识性、趣味性、参与性于一体,把传统科普从“被动聆听”转变为“主动感受”,成为本届爱鸟周贴近群众、贴近生活的一道亮丽风景。



动手制作鸟巢模型



专家讲解如何正确观鸟

馆校携手共育 守护接力相传

以爱鸟周为契机,盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心同步启动馆校共建系列活动,为学子搭建常态化自然教育平台,让湿地保护理念在青少年心中落地生根。



在展板前学习鸟类知识

据悉,活动期间,专题展板同步送展进校园,让爱鸟护鸟知识浸润校园日常;自然导师分学段走进盐城市日月路小学课堂,开设《盐城湿地鸟类知多少》《候鸟迁徙的秘密》《鸟类繁殖与湿地家园》等专题课程,用贴近孩子的语言与鲜活案例,激发学生探索自然、关注鸟类的浓厚兴趣。同时,面向自然与通识教育骨干教师开展专题培训,提升教师湿地科普与观鸟指导能力,夯实校园自然教育根基。

依托馆校合作平台,该小学常态化组建鸟类观察、自然笔记、湿地科学等兴趣小组,实行每月校内辅导、每季度户外实践,每学期年度产地科考研学,并定期开展相关主题比赛,让课堂延伸至湿地,让科普融入成长,真正构建起“校内课程、校外有实践、长期有机制”的生态教育模式。

此次爱鸟周系列活动紧扣候鸟迁徙与鸟类繁殖关键点,以科普宣传、互动体验、馆校联动为抓手,将集中宣传转化为长期实践,进一步凝聚全社会爱鸟护鸟、保护湿地的强大合力。

盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心相关负责人表示,爱鸟周不仅是一次集中宣传,更是推动公众教育、科研监测与遗产地保护深度融合的重要契机。今后将持续深化湿地及鸟类知识科普普及,引导更多学校和学生走进湿地、了解鸟类、热爱自然,凝聚社会力量,共同守护这片“被翅膀眷顾的土地”。

摄影:江俊波 记者 顾善济



黄海湿地博物馆