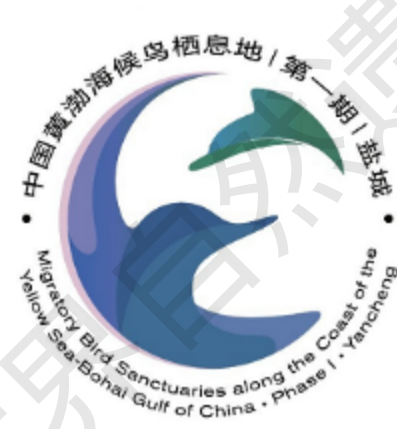


# 盐城市世界自然遗产地：黄（渤）海候鸟栖息地 (第一期)

2021~2022 年度保护管理报告



盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心

2022 年 7 月 5 日

## 目录

<b>前言</b> .....	1
<b>第一章 黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）概况</b> .....	3
1.1 位置和范围 .....	3
1.2 遗产地突出普遍价值 .....	3
<b>第二章 管理机构及能力建设</b> .....	6
2.1 管理机构 .....	6
2.1.1 管理机构 .....	6
2.1.2 管理模式 .....	6
2.2 能力建设 .....	6
2.2.1 人员培训 .....	6
2.2.2 机构职能设置 .....	7
<b>第三章 立法与制度建设</b> .....	8
<b>第四章 遗产地保护管理</b> .....	10
4.1 遗产地保护管理 .....	10
4.2 野生动物救护 .....	10
4.3 滨海湿地生态修复与鸟类栖息地营造 .....	11
<b>第五章 遗产地科研监测</b> .....	13
5.1 湿地和遗产地动态监测 .....	13
5.2 黄海湿地研究院课题及科研平台建设 .....	13
5.3 开展对外科研合作 .....	14
5.4 完善科研管理制度 .....	14

5.5 建立黄海湿地数据库 .....	14
<b>第六章 遗产展示与宣传 .....</b>	<b>16</b>
6.1 宣传平台建设 .....	16
6.2 宣传载体建设 .....	17
6.2.1 黄海湿地博物馆和湿地博物园 .....	17
6.2.2 盐城黄海湿地世界自然遗产展示中心 .....	18
6.2.3 盐城黄海湿地文学创作中心 .....	19
6.2.4 盐城市观鸟协会 .....	19
6.3 举办宣传活动 .....	20
6.3.1 盐城黄海湿地国际摄影大赛 .....	20
6.3.2 遗产进高校系列活动 .....	20
<b>第七章 世界自然遗产可持续发展 .....</b>	<b>22</b>
7.1 瓦登海可持续发展专题研究 .....	22
7.2 遗产地生态旅游资源调查 .....	22
7.3 持续推进遗产地可持续发展工作 .....	22
<b>第八章 国际交流与合作 .....</b>	<b>24</b>
8.1 全球滨海论坛 .....	24
8.2 打造滨海湿地合作交流平台 .....	25
<b>第九章 工作展望 .....</b>	<b>27</b>

## 前言

2019年7月5日，中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）（以下简称“盐城黄海湿地自然遗产”）获批入选《世界遗产名录》，成为我国首个滨海湿地类型世界自然遗产，标志着我国的自然遗产从陆地走向海洋。盐城黄海湿地自然遗产拥有世界上规模最大的潮间带滩涂，是濒危物种最多、受威胁程度最高的东亚-澳大利西亚候鸟迁徙路线上的关键枢纽，也是全球数以百万迁徙候鸟的停歇地、换羽地和越冬地。

为更好保护盐城黄海湿地自然遗产的突出普遍价值，盐城市于2020年9月成立了湿地和世界自然遗产保护管理中心（以下简称“遗产保护中心”），统筹管理黄海湿地世界自然遗产。一年多的时间里，遗产保护中心围绕国际公约履约要求、市委市政府工作部署，积极开展相关工作，在遗产地保护管理、科研监测、可持续发展和宣传交流等方面取得了诸多成果。

保护管理方面，遗产保护中心结合工作实际，制定遗产地巡护管理制度并开展日常巡护工作，发布《关于加强盐城黄海湿地世界自然遗产保护管理工作的意见》，指导盐城市湿地博物馆鸟类救护站设立等工作；科研监测方面，一是开展滨海湿地类课题研究，围绕黄（渤）海湿地保护管理与合理利用，面向海内外发布了第一期黄海湿地研究院课题方向，二是搭建科研合作共建平台，深化与国内外高校和科研院所合作，加强遗产地保护管理科学能力建设和数据支撑；可持续发展方面，遗产中心坚持科学规划、统一管理、保护优先、可持续发展的方针，牵头编制了《盐城市“十四五”世界遗产可持续发展战略规划》，规划将统筹指

导“十四五”期间遗产地的保护管理与可持续发展工作，已由盐城市政府发布；在宣传展示方面，一是开展世遗品牌活动，积极开展世遗进高校系列活动、盐城黄海湿地国际摄影大赛、盐城申遗成功周年系列主题活动等，显著提升遗产品牌影响力，二是建设黄海湿地博物馆等遗产价值展示重要载体。结合老火车站及周边改造，盐城市建设了黄海湿地博物馆和湿地博物园，形成集保护展陈、公众教育、生态旅游集散等功能为一体的“城市生态综合体”，三是开展自然教育服务。依托黄海湿地博物馆、湿地博物园、世界自然遗产·盐城黄海湿地展示中心及遗产地周边现有展示载体，开展“黄海湿地少年营”和“湿地观鸟达人”等系列自然教育服务，增强广大中小学生及社会公众热爱湿地保护自然的意识；在国际交流合作方面，推动连续举办四届的黄（渤）海湿地国际会议升格为由自然资源部和江苏省政府共同举办的全球滨海论坛，首届论坛于2022年1月在盐城顺利召开，论坛积极响应国际湿地公约、生物多样性公约等国际公约组织的倡议，形成《关于建立全球滨海论坛的倡议》、《盐城共识》等系列成果。

盐城黄海湿地世界自然遗产是中国第一块滨海湿地类型的世界自然遗产，也是江苏省唯一的世界自然遗产。为保护好这一宝贵财富，遗产保护中心将按照市委市政府的工作部署，坚持贯彻新发展理念，主动融入新发展格局，在保护优先的前提下，积极推进盐城黄海湿地世界自然遗产的可持续发展，努力打造“两山理论”在盐城的实践样板。

# 第一章 黄(渤)海候鸟栖息地(第一期)概况

## 1.1 位置和范围

中国黄(渤)海候鸟栖息地(第一期)由江苏盐城南部候鸟栖息地和江苏盐城北部候鸟栖息地两部分组成,分别编号为YS-1和YS-2(图1.1.1)。

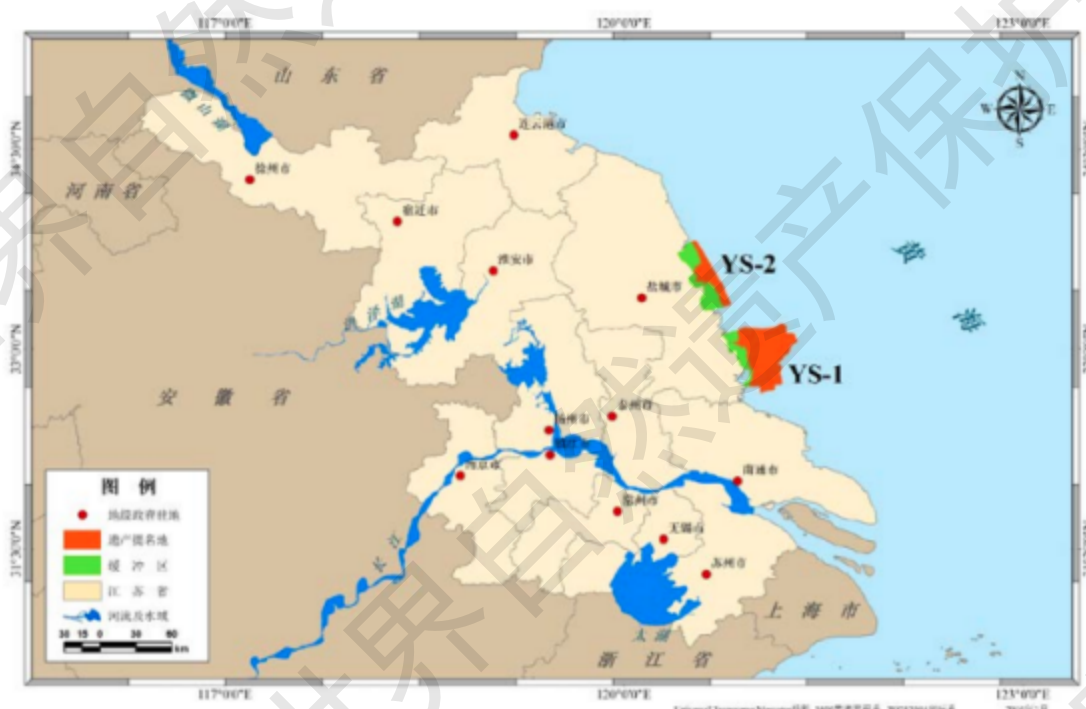


图 1.1.1 盐城世界遗产地在江苏省的位置图

南部候鸟栖息地(YS-1)包括江苏省大丰麋鹿国家级自然保护区、盐城湿地珍禽国家级自然保护区的南部实验区和东沙实验区、江苏省盐城条子泥市级湿地公园、江苏省东台市条子泥湿地保护小区和江苏省东台市高泥淤泥质海滩湿地保护小区,面积为144839公顷。江苏盐城北部候鸟栖息地(YS-2)分布于盐城湿地珍禽国家级自然保护区中块区域(盐城保护区核心区及潮间带部分),面积为43804公顷。

## 1.2 遗产地突出普遍价值

中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期），位于世界上最大的潮间带泥滩系统中，保护着具有全球意义的生物多样性。这一系列遗产是 400 多种鸟类不可替代和不可或缺的中转枢纽，对东亚—澳大利西亚迁飞路线上 5000 多万只候鸟至关重要。这一迁徙路线从北极地区向南，经东南亚至澳大利西亚，跨越南北半球 22 个国家。该遗产地所在的广阔海岸带空间范围内，与多处国际重要湿地（拉姆萨尔湿地）完全或部分重叠，进一步佐证了该地区的全球重要性。中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）是一个充满了希望的开端，是认识、保护和管理一个更大的、具有全球重要性且非常脆弱的自然遗产地的最有意义的代表。

该遗产地生活着 680 多种脊椎动物（418 种鸟类、26 种哺乳动物、9 种两栖动物、14 种爬行动物、216 种鱼类以及 165 种底栖动物），是大量鸟类赖以生存的滨海生境，包括为其提供换羽、休息、越冬和筑巢的场所。中国黄（渤）海候鸟栖息地系列遗产地的滨海滩涂支持了包括珍稀和濒危候鸟物种在内的大量国际候鸟物种的生存，对于保护世界候鸟具有特殊的重要性。位于盐城的第一期遗产地为东亚—澳大利西亚迁飞路线上超过 10% 的迁徙候鸟种群提供重要的季节性栖息地生境，其中包括世界上最稀有的两种候鸟——IUCN 红色名录极危物种（CR）勺嘴鹬、濒危物种（EN）小青脚鹬。同时，这片仅存的自然栖息对于其他受胁物种的生存也显得至关重要，如黑脸琵鹭、东方白鹳、丹顶鹤、大滨鹬等。

该遗产地是东亚—澳大利西亚迁飞路上的重要组成部分。遗产地由两部分组成，具有明确的边界，遗产地范围内拥有独特的淤泥质滩涂，在淡水、微咸水和咸水之间形成了完整的潮间带

滩涂。面积超过 26 万公顷，可以保证生态功能的连贯性，潮间带的生态过程可以不受限制的进行。足够的面积、高质量的滩涂、不受干扰的自然生态系统，这为迁徙的鸟类提供了优质的停歇地和广阔的活动空间。遗产地海岸的海积平原、滩涂主体形成于 1855 年黄海北归之前。目前其潮间带滩涂在特殊的海洋水文条件下仍主要处于淤涨过程中，在公元 1194 年-1855 年之间，该遗产地是在黄海生态区内河流（陆地）生态系统和海洋生态系统在近世相互作用最为剧烈、典型的区域。河流带来的大量泥沙在与洋流的互动作用下，形成了广袤的海积滨海平原、淤泥质潮间带湿地和辐射沙脊群，形成了一系列不同的生境类型和候鸟栖息地。

（以上资料译自联合国教科文官网 <https://www.unesco.org>）

## 第二章 管理机构及能力建设

### 2.1 管理机构

#### 2.1.1 管理机构

盐城市政府于 2020 年 9 月成立了盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心，负责《世界遗产公约》的履行工作，协调有关部门（单位）及遗产相关县（市、区），推进遗产保护管理与可持续发展。遗产保护中心为公益一类全额拨款事业单位，正处级规格，设全额拨款事业编制 20 名，目前在编人员 15 名，其中硕士研究生以上学历 11 人，占比达 73.3%。

#### 2.1.2 管理模式

遗产保护中心打造了“政、产、学、研”一体化的管理模式。即遗产保护中心建机制、搭平台，以黄海湿地研究院有限公司和黄海湿地文化发展有限公司为产业抓手，以黄海湿地研究院为研究主体，以盐城师范学院湿地学院培养人才，参与研究宣传，将“政、产、学、研”进行有机融合，一体化合力推进遗产地的管理、保护和可持续发展。

### 2.2 能力建设

#### 2.2.1 人员培训

为了提高对遗产地保护管理的认知以及管理人员的业务水平，遗产中心邀请国内外湿地、世界遗产保护管理方面的专家、学者开展相关专业知识及技能、政策和法规、工作流程及制度等方面的培训工作。培训人员包括：市遗产保护中心全体人员、各县（市、区）湿地野保管理部门负责人及工作人员。

主要包括以下培训活动：

- (1) 国内外湿地、野生动植物的保护和管理、可持续发展，遗产地管理、资源监测、调查与综合评价、可持续发展及生态价值实现机制，滨海湿地生态修复等方面知识；
- (2) 国家、省、市有关法律法规学习培训，《国际湿地公约》、《世界遗产公约》、《生物多样性公约》等国际公约或条约的学习了解；
- (3) 参与线上学习，如中国生态大讲堂等系列活动。

### 2.2.2 机构职能设置

盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心下设四个部门，分别为综合部、保护管理部、科研监测部和宣传教育部（国际会议秘书处），其中综合部负责中心综合行政与日常运转等工作，保护管理部负责自然遗产地保护服务及日常巡护等工作；科研监测部负责科研监测与对外合作等工作，并承担黄（渤）海候鸟栖息地申遗区域保护地联盟秘书处职责；宣传教育部负责遗产宣传、品牌构建等工作，并承担黄（渤）海湿地国际会议秘书处职责。

### 第三章 立法与制度建设

盐城黄海湿地世界自然遗产严格按照《保护世界文化和自然遗产公约》、《国际湿地公约》等国际公约履约要求及《中华人民共和国湿地保护法》、《江苏省湿地保护条例》、《世界自然遗产、自然与文化双遗产申报和保护管理办法（试行）》等国内法律法规要求开展保护管理工作。

此外，为加强盐城黄海湿地世界自然遗产的保护，维护黄海湿地生态功能完整性和生物多样性，促进黄海湿地资源可持续利用，盐城市于 2019 年颁布实施《盐城市黄海湿地保护条例》。该条例从黄海湿地的规划、保护、利用、监督管理、法律责任等方面做出立法规范，全方位保护盐城黄海湿地。2019 年，盐城市还出台《盐城黄海自然遗产地保护管理及可持续发展三年行动纲要（2019-2021）》，构建“政产学研”一体化保护管理体系，进一步加强遗产系统保护、提升遗产管理水平、增强遗产传承活力、推进遗产可持续发展。

2022 年 5 月 9 日盐城市发布了《盐城市“十四五”世界自然遗产可持续发展战略规划》（以下简称《规划》）。《规划》由遗产保护中心牵头编制，共计五章、十八节，具体为：第一章总论，先总结了前期的工作成果，后分析了面临的机遇与挑战，最后明确了“十四五”时期盐城在遗产可持续发展方面的思路、任务和目标；第二章至第四章是《规划》的具体内容，主要从构

筑全球滨海世界遗产保护管理新高地、促进滨海世界遗产地可持续发展、推进国际交流与合作等三个方面详细阐述了“十四五”期间盐城黄海湿地世界自然遗产如何开展可持续发展工作；第五章建立规划实施保障机制，则为规划顺利实施及可持续发展目标实现提供了具体保障。《规划》阐明了盐城市在世界遗产保护管理和发展方面的发展思路、主要目标、重点任务和政策方向，并作为盐城黄海湿地世界自然遗产可持续发展的重要依据和行动纲领，引领黄海湿地生态文明建设。

## 第四章 遗产地保护管理

### 4.1 遗产地保护管理

为了加强盐城黄海湿地世界自然遗产的保护管理，遗产保护中心一方面加强内部管理，制定了《盐城世界自然遗产地管护工作制度（试行）》，并依据该制度编制了《盐城世界自然遗产地巡护流程》和《盐城世界自然遗产地巡护方案》，并由保护管理部、科研监测部联合实施。截至目前，巡护总里程数超过 2500 公里，对遗产地自然环境和生物多样性保护情况进行详细记录，记录按要求定期汇总完善，最终整理形成巡护月度报告与年度总结；另一方面制定了《关于加强盐城黄海湿地世界自然遗产保护管理工作的意见》，从涉及遗产地的各类规划、遗产地相关的工程项目、与遗产地相关的行为活动、与遗产地相关的科研活动和关于世界自然遗产标志的使用五个方面做出了具体的规定。该意见已下发给相关县（市、区）的职能部门，为有关单位（部门）及相关县（市、区）开展遗产地管理工作提供了参照意见。

### 4.2 野生动物救护

为更好地开展野生鸟类救护工作，增强市民爱鸟护鸟意识，黄海湿地研究院结合盐城湿地博物园规划建设实际，在遗产保护中心的指导下，招聘专业救护人员，并配备了 X 光机、B 超机、离心机、显微镜等设备，经市自然资源和规划局批准后成立了湿地博物园野生鸟类救护站。自 2021 年 5 月 1 日湿地博物园开园以来，陆续收到热心市民及民警送来的各种受伤野生鸟类及其他动物共 33 批次，其中鸟类数量为 37 只，爬行类鬃狮蜥 1 只。受伤动物均在抵达后的第一时间获得救助，受伤较轻的在鸟类救护

站救治，并在完全恢复后放生；受伤严重的及时联系专业机构进行救治。

#### 4.3 滨海湿地生态修复与鸟类栖息地营造

海洋生态保护修复项目：为恢复盐城滨海湿地部分区域的生态系统功能及其生物多样性，提升海岸带防灾减灾和湿地碳汇能力，2021年遗产保护中心组织黄海湿地研究院作为技术支撑单位，成功申报中央财政资金补助盐城市海洋生态保护修复项目，争取中央财政资金补助3亿元。项目实施周期2年，项目区分别位于东台市和射阳县境内，其中东台市川水湾项目区位于东台河入海河南北侧；射阳县项目区位于射阳河口南北两侧的双洋港南至运粮河岸段和港南垦区。项目实施后，预计完成生态修复面积不低于1550ha，保护修复海岸线长度不低于22.9km，互花米草治理面积不低于495ha，将解决区域内因海岸侵蚀、围垦养殖导致的海岸带生态系统退化等问题，提升了盐城海岸带防灾减灾能力、生态系统质量和服务功能，提高沿海自然岸线保有率，维护国家和区域生态安全。

720高潮位栖息地：东台沿海经济区在紧靠高潮位的滨海湿地开辟720亩土地，秉承NbS（基于自然的解决方案）理念，以生态自然修复为主，辅以适度人工干预，通过营造与恢复鸟类栖息地、科学运行管理和全方位监测等手段打造了适合鸟类歇脚的高潮位栖息地（简称720高潮位栖息地）。项目修复完成后，在720高潮位栖息地监测发现了1150只全球濒危物种小青脚鹬，打破了学界普遍认为小青脚鹬种群总数不超过1000只的世界纪录，来这里栖息的鸟类新增了22个种类，达到410种。该生态修复项目由遗产保护中心申报，在2021年昆明的COP15大会上

被评为“生物多样性 100+全球典型案例”，为全球生物多样性保护树立了中国样本。

互花米草治理：为有效地控制条子泥潮间带互花米草的生长与扩散，提高大型底栖动物的生物量，保护鸻鹬类觅食的滩涂地生境，在条子泥地区进行了互花米草清除对比实验，为盐城遗产地互花米草科学治理、鸟类多样性保护提供科学依据。

#### 4.4 社区共建

社区调研：为了解遗产地社区全面情况，为后续生态旅游的发展、湿地保护与管理、以及生态农业的开发提供宝贵本底数据，2021 年 4 月，遗产保护中心牵头组织黄海湿地研究院公司与盐城师范学院湿地学院师生共同开展了盐城黄海湿地世界自然遗产地社区调查。调查涵盖了遗产地范围内的 54 个单位和村镇。通过电话访问、当面访问和座谈等方式分别对遗产地区域内的企业单位、社区机构、群众组织的负责人进行采访调查，对遗产地的居民进行抽样调查，对重点产业和重点村镇组织进行更深度的座谈，并最终形成《盐城黄海湿地世界自然遗产地社区调查研究项目报告》。

社区共建：2021 年 7 月 5 日，在东台市弶港镇巴斗村举行了盐城申遗成功两周年“共建共享——社区与世界遗产的协同发展”主题活动。活动中，遗产保护中心、共青团盐城市委员会、弶港镇共同为弶港镇“大学生社会实践基地”揭牌；遗产保护中心发布了“遗产地研学游”活动并授予巴斗渔乡文化旅游发展有限公司“遗产地研学游驿站”称号；同时，启动了联合国教科文组织世界遗产可持续旅游中国第二批试点项目，并授予巴斗村“世界自然遗产保护与社区协同发展实践基地”称号。

## 第五章 遗产地科研监测

### 5.1 湿地和遗产地动态监测

遗产保护中心主要围绕鸟类、环境、地质地貌等开展科研监测工作，主要工作有：一是制定了鸟类监测方案与详细的工作计划，正在持续开展鸟类多样性及其分布特征监测，并计划在2023年正式发布遗产地鸟类情况年度报告；二是正在编制环境、地质地貌监测方案，并在2021年与江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院、黄海湿地研究院有限公司开展了盐城滨海湿地蓝碳调查工作，期间共同完成了江苏盐城盐沼生态系统碳储量调查与评估试点报告编制。

### 5.2 黄海湿地研究院课题及科研平台建设

黄海湿地研究院课题：遗产保护中心与市财政局制定了《黄海湿地课题项目资金管理办法（试行）》、《黄海湿地研究院课题项目基金资助项目管理办法（试行）》，明确了科研课题申报流程和管理方法，并成立了项目管理委员会和专家委员会、建立了评审专家库等。目前，黄海湿地研究院科研基金项目（第一期）已顺利发布，共收到项目申请91份，经各领域专家进行资格审查、初审、终审后，最终16个课题入围（引自：《黄海湿地研究院课题项目基金资助项目（第一期）》入选项目名单公示-世界自然遗产：中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）官网（yellowsea-wetland.com））。

科研平台建设：基于黄海湿地研究院一期课题，遗产中心根据科研合作对象，将科研力量进行整合划分，建立了六个科研平台，分别为环境监测平台、鸟类监测平台、地质地貌监测平台、

生态修复研究平台、可持续发展研究平台、海岸农业研究平台，并设专人对接，推进平台工作开展。

### 5.3 开展对外科研合作

为做好科研合作交流工作，进一步提升遗产影响力，遗产保护中心、黄海湿地研究院与剑桥大学动物学系、世界自然基金会(WWF)、韩国庆北国立大学、江苏省有色金属华东地质勘查局地球化学勘查与海洋地质调查研究院、全国海洋碳汇联盟和中国科学院华南植物园等14个单位分别签署了合作协议，研究方向涉及鸟类研究、生态修复、环境监测、地质地貌监测、蓝碳研究、可持续生态农渔业、生态旅游、国际合作等10个领域。

### 5.4 完善科研管理制度

为促进遗产地相关科研单位之间的合作交流，提升科研管理水平，规范各类科研活动行为，遗产保护中心制定了《盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心科研管理办法（试行）》、《盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心科研合作与成果共享协议书》等，对科研项目申报、批准、执行、成果与经费管理、合作期限及相关权益等方面做出了详细规定。

### 5.5 建立黄海湿地数据库

为了集中保存、管理各类滨海湿地、世界遗产信息和成果，支撑研究院开展科技创新、可持续发展，设立涉及生态学、鸟类学、植物学、博物学、地理学、经济学、社会学等多学科交叉的专业资料信息中心。截止2021年底，黄海湿地研究院共搜集专业图书193本，学术及第三方咨询组织报告122份。完成国际宪章、公约、倡议汇编30项，国内相关法律法规、政策文件124篇、规划文件52篇、标准规范91篇。博硕士论文（2000年以

来) 74 篇、会议及期刊主题论文(2000 年以来) 798 篇, 同时与瓦登海世界遗产秘书处、韩国滩涂世界遗产中心(秘书处, GWHC)、盐城珍禽保护区、麋鹿保护区等建立图书资料交换关系, 不断完善丰富档案资料。

## 第六章 遗产展示与宣传

### 6.1 宣传平台建设

为了提高盐城黄海湿地世界自然遗产地的知名度，提高公众对遗产的认识和了解，进而提高公众对遗产地的保护意识，遗产保护中心建立了“N+1”模式的全方位宣传平台，即一个网站（中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）盐城黄海湿地自然遗产官方网站）和多个公众号（黄海湿地世界自然遗产、黄海湿地研究院公司和黄海湿地文化）的宣传模式。中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）盐城黄海湿地自然遗产官方网站（<http://yellowsea-wetland.com/>）作为遗产保护中心宣传主阵地，全方位展示了围绕盐城黄海湿地世界自然遗产地所做的工作，扩大盐城世界自然遗产的人群覆盖面，持续提高知名度（图 6.1.1）。同时遗产保护中心还指导“黄海湿地世界自然遗产”、“黄海湿地研究院公司”和“黄海湿地文化”三个公众号的运营，进一步加大宣传力度，取得了较好的宣传效果。

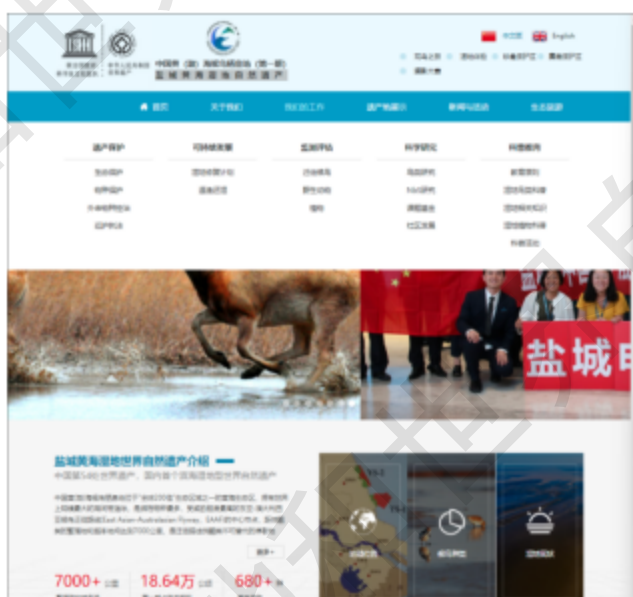


图 6.1.1 盐城黄海湿地自然遗产官网首页

## 6.2 宣传载体建设

### 6.2.1 黄海湿地博物馆和湿地博物园

黄海湿地博物馆由原盐城火车站改建而成，建筑面积 1.86 万平方米，展陈面积约 6000 平方米。馆内藏品 1400 余件，包括丹顶鹤、麋鹿等珍贵标本，展厅以大型数字沙盘、全息展演系统、K5 沉浸式体验空间、黄海湿地动态监测平台等交互展项营造了沉浸式的展陈体验。

博物馆于 2022 年 1 月 10 日开馆，截至 3 月下旬，博物馆累计接待观众 6.72 万人次，开展各类讲解接待 417 场次，观众满意度比例达 98.2%，政务接待 55 场，普通接待 25 场。开展节假日科普研学活动 12 场，场馆展示内容及服务质量受到市民一致好评。（图 6.2.1）。



图 6.2.1 节假日科普研学活动剪影

湿地博物园是博物馆的户外展区，总面积 44.13 公顷，主要展示盐城拥有的河流、湖泊、沼泽、人工以及浅海与海岸五大湿地类型，营造了城市中心的生物多样性热点区域。2021 年 5 月 1 日湿地博物园开园，2021 年度累计接待游客 5.6 万人次。同期，开展湿地生态科普教育 36 次（图 6.2.2），542 组家庭参与了活动，受到社会各界的一致好评。



图 6.2.2 生态科普教育活动剪影（部分）

### 6.2.2 盐城黄海湿地世界自然遗产展示中心

世界自然遗产·盐城黄海湿地展示中心于 2020 年 12 月建成，总面积约 1200 平方米，内部分为“世界瑰宝”、“尊重自然”、“绿色跨越”和“美美与共”四个展厅部分，系统展示了盐城黄海湿地成功申遗的历程，充分再现了盐城滨海湿地保护的精神传承以及后申遗时代保护管理的全新征程，全面展现了盐城践行“两山”理论推进绿色发展所取得的现实成果（图 6.2.3）。

自 2020 年 12 月建成以来，展示中心累计开展包括省政府主要领导在内的政务接待 2000 余人次，学生团体及社会散客人员 1000 余人。



图 6.2.3 遗产展示中心

### 6.2.3 盐城黄海湿地文学创作中心

2021 年 11 月 19 日上午，由遗产保护中心主办，江苏黄海湿地文化发展有限公司承办的盐城西岸湿地文学创作中心成立大会暨揭牌仪式在黄海湿地研究院大楼举行，盐城西岸湿地文学创作中心正式成立，11 位作家获颁“特约创作员”证书。

### 6.2.4 盐城市观鸟协会

2022 年 5 月 19 日，成功举办了盐城市观鸟协会会员代表大会，盐城市观鸟协会正式成立。盐城市观鸟协会是以鸟类观察、鸟类研究、鸟类保护、新闻、教育、艺术等方面人士和会员单位自愿组成的联合性非营利性社会组织。目前，观鸟协会个人会员达到 200 个，单位会员达到 15 个。观鸟协会成立以来，邀请鸟类专家采取线上线下相结合的方式，从“鸟类基础知识”到“怎样识别鸟”和“如何观鸟”等方面进行相关培训，累计参训人员 180 余人。

## 6.3 举办宣传活动

### 6.3.1 盐城黄海湿地国际摄影大赛

2020年12月30日，全球首个湿地主题摄影大赛—盐城黄海湿地国际摄影大赛正式启动。本次比赛由盐城市人民政府、中国铁路上海局集团有限公司、尼康中国主办，遗产保护中心、上海高铁旅游服务有限公司承办，以盐城黄海湿地为拍摄对象，以“人与自然和谐共生”为主题，在倡导全球摄影师发现、记录和传播盐城黄海湿地世界遗产无穷魅力的同时，借助影像的力量，提升社会公众在世界自然遗产保护和传播的参与度，增强人们对“人与自然和谐共生”这一生态文明理念的认同。自比赛开展一年来，共吸引了来自全国24个地区、全球35个国家共635名摄影师参赛，共收到参赛作品11026幅。经过4轮专业评审，本次摄影大赛特等奖、金奖、银奖、铜奖作品相继角逐而出，另外还有100多幅作品获评入围奖及优秀奖。

### 6.3.2 遗产进高校系列活动

为打响世遗品牌，2020年12月由共青团江苏省委、盐城市人民政府联合主办，遗产保护中心、共青团盐城市委员会承办的“遇见大美湿地、共建美丽家园”——盐城黄海湿地世界自然遗产走进百所高校活动正式启动。

截至2021年12月31日，世遗进高校系列活动，已经进入了包含江苏省、云南省、上海市、山东省、澳门特别行政区等6个省市地区的27所高校。目前已建立了27个高校志愿者团队，共招募志愿者352名，线上线下共接待参观师生达10万人次。世遗进高校系列活动开展以来，得到了各级领导的大力支持，各高校的高度重视与配合以及多家媒体的宣传与推广，营造了浓厚

的世遗宣传氛围，让更多高校青年了解湿地、关注湿地，引导青年学子认真贯彻落实习近平生态文明思想，争做新生态观的宣传者、践行者、推动者。

## 第七章 世界自然遗产可持续发展

### 7.1 瓦登海可持续发展专题研究

遗产保护中心与黄海湿地研究院邀请相关专家、组织专业人员，成立研究专班，对全球第一块潮间带遗产地瓦登海可持续品牌体系、可持续旅游及体制机制等方面开展系列研究，完成探究瓦登海经验下盐城世界自然遗产可持续发展相关智库报告等。此外，黄海湿地研究院正在对韩国滩涂世界自然遗产可持续旅游开展相关研究。

### 7.2 遗产地生态旅游资源调查

为详细了解遗产地生态旅游发展现状，2022年6月上旬遗产保护中心组织相关人员开展遗产地生态旅游资源现场调查，调查区域涵盖黄沙港、新洋港、珍禽保护区、斗龙港、川东港、麋鹿保护区、川水港、条子泥、黄海森林公园等重要节点区域。本次调查通过座谈、走访等形式，收集、整理了盐城遗产地的旅游资源（人文、自然）和主要旅游节点发展现状等资料，为后续遗产地生态旅游空间布局、旅游节点布设策划、遗产地的科学保护管理等工作提供基础数据支撑。

### 7.3 持续推进遗产地可持续发展工作

围绕盐城黄海湿地世界自然遗产突出普遍价值的认知、保护、传播、展示和体验，遗产保护中心正在按照《盐城市“十四五”世界自然遗产可持续发展战略规划》、《盐城黄海湿地世界自然遗产生态旅游重点节点》概念策划等的目标要求，编制盐城市世界自然遗产可持续旅游策划方案，进一步强化世界遗产地空间管控，有序打造集世遗保护、科教研学、自然体验、文化休闲等功

能于一体的世界级旅游目的地和世界遗产可持续发展的典范。

## 第八章 国际交流与合作

### 8.1 全球滨海论坛

2022年1月10日至11日，由自然资源部和江苏省人民政府主办，自然资源部国际合作司、江苏省自然资源厅、盐城市人民政府、天合公益基金会承办的首届全球滨海论坛在盐城圆满举行（图8.1.1）。此次论坛以习近平生态文明思想和习近平外交思想为指引，主动回应国际社会对全球滨海地区的共同关切，搭建了引领全球生态治理的国际交流平台。



图 8.1.1 全球滨海论坛开幕式

通过此次论坛，取得了丰硕的生态文明成果。一是向世界广泛传播习近平生态文明思想并取得了强烈的影响。论坛以“和谐共生：携手构建人与自然生命共同体”为主题，主动回应国际社会对全球滨海地区的共同关切，生动展示了习近平生态文明思想在盐城的实践成果，为全球滨海地区保护管理与可持续发展分享了中国方案和中国智慧。二是搭建推动全球生态治理的交流平台。论坛赢得多个国际组织和国家的支持，对滨海全球共同价值有了更深的认同，多个国际组织希望中国在滨海生态保护方面发挥全

球领导力，为今后进一步采取有效行动和务实合作奠定了坚实基础。三是形成了一系列滨海保护的全球共识并进行了深入报道（图 8.1.2）。论坛在政府层面、社会层面、年轻一代等多方面形成各领域的共识，达成众多国际合作成果，包括通过了《关于建立全球滨海论坛的倡议》，发布了《盐城共识》，提出了《关于成立全球滨海湿地城市联盟的倡议》，为滨海湿地生物多样性保护贡献了盐城力量。



图 8.1.2 CCTV-13 新闻频道东方时空报道

## 8.2 打造滨海湿地合作交流平台

一年以来，遗产保护中心围绕打造全球滨海湿地合作交流平台的目标，积极推进相关工作，主要有：1.参与全球滨海论坛国际筹建工作组（WCFEG）会议，调研国际组织登记注册流程，推进全球滨海论坛机制化建设及论坛秘书处落地盐城；2.研究东亚-澳大利西亚迁飞路线（EAAF）城市名单，协助市外办推进全球滨海湿地城市联盟相关工作；3.与联合国教科文组织亚太区苏州中心合作在苏州、盐城两地开

展“世界遗产向未来”活动；4.与世界自然基金会（WWF）就滨海湿地保护与可持续发展合作开展洽谈。5.与相关高校科研单位开展科研合作与交流。

## 第九章 工作展望

总体上，在各部门的共同努力下，盐城黄海湿地世界自然遗产的保护管理、科研监测、展示宣传、可持续发展等工作取得了较大突破，通过部长级全球滨海论坛，进一步拓展了盐城在自然生态领域的国际朋友圈，提高了盐城湿地名片的全球影响力。下一步，遗产保护中心将按照市委市政府工作部署，围绕以下几方面开展工作：

**一是建立市级协调保护管理机制。**积极推动建立盐城市世界自然遗产保护管理联席会议制度，借鉴瓦登海与国内跨界自然遗产地的先进保护管理经验，建立健全遗产地保护管理机制，充分发挥相关行政区域和有关单位的主人翁作用，统筹推进全市遗产保护管理及可持续发展工作，以利于更好地履行中国政府对国际的承诺，更好应对土地权属关系复杂、多头管理等问题。

**二是推进自然遗产地生态保护修复。**积极推动 NbS 亚洲中心落地盐城；依据《2021 年盐城湿地保护管理报告》等，组织现场调查，全面掌握盐城滨海湿地生态系统及鸟类栖息地现状，为生态保护修复提供基础数据；协调做好盐城海岸带生态保护修复项目实施及互花米草监测与治理工作，并通过上级财政资金补助项目、湿地生态银行等渠道，积极申报生态保护修复项目，并通过以上工作，总结形成盐城滨海湿地修复经验模式，打造人与自然和谐的实证案例。

**三是塑造世界遗产品牌和展示遗产价值。**开展世遗品牌体系建设，发挥公用品牌价值，推动社会各界认识世遗品牌、接受世遗品牌、推广世遗品牌，并将遗产地生态旅游节点纳入统一规划

和营销的品牌管理体系，形成可复制、可推广的品牌经验；做好黄海湿地博物馆后续提升工作，打造代表盐城水平、展示盐城资源特色的窗口，建设最具黄海湿地特色的现代化自然博物馆。

**四是推进遗产地开展可持续旅游。**围绕遗产价值的认知、保护、传播、展示和体验，借鉴瓦登海经验，放大遗产品牌效应，挖掘遗产核心价值，构建完善的生态旅游品牌管理机制，形成生态旅游公共服务体系，建立完善的绿色交通服务网络，推出一批生态旅游节点，带动遗产地及周边关联特色产业的迭代升级。

**五是加强国际交流与合作。**加快推进全球滨海论坛机制化及论坛秘书处落地盐城，协助推动建立全球滨海湿地城市联盟，进一步提升国际影响力；加强与国际湿地公约组织东亚地区中心、世界自然基金会、联合国教科文组织亚太地区世界遗产与培训中心、英国皇家鸟类保护协会、瓦登海共同秘书处等国际组织的交流合作，就滨海湿地保护、可持续生态旅游开展、自然研学教育等尽快签订合作协议，开展相关合作。