

# 2026年黄海湿地课题项目（第三期）申报指南

为推动黄海湿地世界自然遗产保护与可持续发展及国际合作交流，汇聚国内外科研机构、高校、企事业单位及社会组织的智慧力量，提升盐城黄海湿地国际影响力，现发布2026年黄海湿地课题项目（第三期）申报指南。

## 一、项目类型

2026年黄海湿地课题项目包括两类：揭榜挂帅项目与研究项目。

（一）揭榜挂帅项目。重点支持面向黄海湿地保护管理中迫切需要解决的问题开展科学研究，同时鼓励依托盐城遗产地长期研究和保护实践，形成具有重要国际影响的学术成果。项目类型包括国际合作项目和成果奖励项目两类。

（二）研究项目。为盐城黄海湿地长期管理决策和科学保护提供理论支撑与数据积累。围绕四个研究方向与内容，自主拟题申报，包括一般项目、面上项目、重点项目三类。

## 二、重点支持方向

### （一）揭榜挂帅项目

#### 1、国际合作类

项目一：盐城黄渤海候鸟迁飞关键枢纽功能评估与跨区域协同保护网络构建研究

主要研究内容：

(1) 关键作用评估：基于历史与实时监测数据，分析盐城遗产地珍稀濒危水鸟种群的长时序动态趋势，系统评估盐城黄渤海世界遗产地对 IUCN 受胁水鸟的关键停歇地、越冬地与繁殖地支撑功能，明确其全球保护价值。

(2) 迁徙路线生态压力诊断：结合遥感、环志及卫星追踪数据，以及现场调查，识别鸟类在盐城及其它关键区域（包括中国黄渤海系列遗产地及相关跨国节点）在迁徙过程中面临的主要生态压力，总结勺嘴鹬等国际关注受胁鸟种下降的关键原因。

(3) 构建跨区域协同保护网络：提出针对性的跨区域协同保护机制与管理建议，形成遗产地精准化、适应性管理方案，构建跨区域协调保护网络。

预期成果：

- 数据产品：提交《盐城遗产地候鸟种群长时序动态监测数据集》《中国黄渤海候鸟栖息地世界自然遗产候鸟种群长时序动态监测数据集》。
- 评估报告：提交《盐城遗产地全球保护价值评估报告》，包含高精度生态功能分区图。
- 诊断报告：提交《迁飞路线关键生态压力诊断分析报告》，识别出不同区域关键压力因子。
- 管理方案：制定跨区域协同保护建议方案，推动构建保护网络；形成《跨区域遗产地适应性管理手册》《中国黄（渤）海候鸟栖息地系列世界自然遗产鸟类监测技术规范》。

## 项目二：盐城黄海湿地世界自然遗产：打造全球示范性自然教育（研学）基地的路径设计与实践研究

主要研究内容：

（1）自然教育资源数字化梳理与价值转化：建立自然教育可视化资源库，将专业数据转化为科普教育内容。

（2）阶梯式课程体系和沉浸式研学体验场景与教具设计研发：设计分层次的研学课程体系、互动性研学场景及配套“湿地研学工具包”。

（3）研学产业运营模式构建与成果转化示范：研究“政府引导+科研支撑+市场运作”的遗产地研学产业运营模式。联合本地旅行社、研学机构及社区，开展实地运营测试。评估研学活动对地方社区的带动效应，形成可复制、可推广的成果转化样板。

预期成果：

- 资源库：建成包含至少 50 个素材的自然教育可视化资源库。
- 课程与教具：开发完成至少 3 套针对不同群体（不同年龄段学生、亲子家庭及专业访客群体）的分层课程体系及配套的研学工具包（实物）。
- 研学示范线路：打造 2-3 条精品研学示范线路，并开展实地运营测试。
- 评估报告：评估研学活动对地方社区的带动效应，探索将生态价值转化为经济效益的有效路径。

## 2、成果奖励类

围绕盐城黄海湿地候鸟保护与可持续发展方向，持续开展相关研究，提升盐城遗产保护的国际影响力。对经认定具有国际国内重要影响的研究成果给予经费奖励，用于进一步研究。奖励成果形式包括：学术论文、标准、智库报告。为确保研究成果切实服务于盐城黄海湿地遗产保护管理实践，所有申报奖励的成果须紧密围绕遗产地突出普遍价值保护与可持续发展需求，重点聚焦候鸟栖息地修复、遗产地监测及生态安全维护、社区协同发展等领域。

## （二）研究项目

### 1. 候鸟迁飞保护类

聚焦候鸟迁飞路径和滨海生态保护，开展珍稀濒危鸟类种群动态监测、迁飞路径精准识别与栖息地评估及保护对策研究，强化盐城黄海湿地关键节点在东亚——澳大利西亚候鸟迁飞路线中的支撑与保护能力，开展盐城作为重要候鸟迁飞地的关键作用评估、盐城滨海湿地高潮位栖息地科学选址等研究，以提升盐城在国际候鸟与湿地保护领域的影响力。

### 2. 应对气候变化类

关注气候变化对盐城黄海湿地海岸线变迁和侵蚀动态过程、生态系统结构与功能的影响机制，开展滨海湿地碳汇核算与增汇技术、候鸟栖息地适应性管理及气候治理协同策略研究，提升盐城在应对气候变化领域的科学应对与综合治理能力，支撑区域生态安全和气候韧性建设。

### 3. 可持续发展类

立足盐城滨海国际湿地城市建设，聚焦盐城自然遗产地生态产品价值实现机制与蓝色产业发展。包括生态产品价值核算、生态产品价值实现机制、绿色金融与生态银行机制探索、生产型海岸带鸟类友好模式、公民科学。开展政策设计、机制创新与产业实践研究，推动盐城自然遗产保护与海洋经济高质量协同发展。

#### 4. 成果凝练类

结合全球滨海论坛会议，系统总结盐城黄海湿地保护实践机制，形成可推广的知识和金融产品、技术标准。重点支持高质量专著编撰出版、标准制定等，包括盐城黄海湿地自然遗产地系列科学丛书的编纂出版、盐城市黄海湿地鸟类图鉴出版、盐城生产型海岸带鸟类友好型生态种养管理技术指南等。

### 三、资助标准

#### （一）揭榜挂帅项目

国际合作类单个项目资助金额 50 万元~100 万元。成果奖励项目主要根据成果形式、级别、影响力等经专家综合评定确定。成果奖励项目具体资助标准如下：

#### 1. 论文发表

SCI/SSCI 分区以论文发表年度 JCR(Journal Citation Reports) 发布的期刊分区为准。论文需要正式发表或已接收。

期刊类别	具体级别/期刊	资助金额（万元）
Nature	Nature、Science 正刊	30
Science、PNAS	影响力较大的 Nature、Science 子刊、PNAS 期刊	15

SCI/SSCI 期刊	JCR 一区期刊	8
	JCR 二区期刊	4
中文期刊	中文核心	2

## 2.标准制定

制定行业标准及省级地方标准,资助 10 万元;制定市级标准,资助 5 万元。标准须正式发布或通过审查。

## 3.智库报告

获得江苏省及以上主要领导人批示采纳的报告,资助 5 万元;被盐城市主要领导人批示采纳的报告,资助 2 万元。

### (二) 研究项目

围绕研究方向与内容中的四大方向自主拟题申报,包括一般项目、面上项目、重点项目三类。项目资助经费分别在 $\leq 10$ 万元、10万元~20万元、 $\geq 20$ 万元~30万元。

## 四、申报方式及要求

### 1.申报方式

通过线上发布通知和定向邀请的方式面向全球征集。经专家评审后,会商相关意见,确定承担单位及项目负责人,签订项目协议。

### 2.申报要求

项目研究周期分为一年期、两年期。

#### (1) 揭榜挂帅项目

国际合作类项目,项目负责人应为该项目主体研究思路的提

出者和实际主持研究的科技人员，原则上应具有博士学位及正高级技术职称，无年龄限制，无申报项目数量限制，但应具有与项目任务要求相匹配的能力与精力。

成果奖励类项目，需在成果获得后进行申报（申报窗口期为2027年9月1日至9月30日和2028年9月1日至9月30日）。在成果产出与知识产权归属方面须满足以下要求：论文类成果及获得领导肯定性批示类报告，须将盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心列为共同完成单位；标准制定类成果，须将盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心列为第一或者第二主要完成单位。

## （2）研究项目

根据研究方向及内容自主选题申报。项目负责人限主持1项，每位参与人员最多参与2项，一般项目负责人对应职称为高级及以上技术职称或获博士学位，面上项目、重点项目负责人应为博士，且对应职称为高级及以上技术职称。

## 五、征集时间

对上述揭榜挂帅项目中的国际合作类、研究项目这两类项目类型，请于2026年6月19日前将《2026年黄海湿地课题项目申请书》（附件1）与《2026年黄海湿地课题项目申请汇总表》（附件2）发送至邮箱：[ychhsdkt@126.com](mailto:ychhsdkt@126.com)，邮件主题请注明“黄海湿地三期课题-项目类型及方向-课题名称-单位-姓名”。

对于上述揭榜挂帅项中的成果奖励类项目，需在成果获得后进行申报，且成果取得时间须在2026年1月1日之后。申报窗口期为2027年9月1日至9月30日和2028年9月1日至9月30

日，将《2026年黄海湿地课题成果奖励项目申请表》（附件3）发送至邮箱：[ychhsdkt@126.com](mailto:ychhsdkt@126.com)，邮件主题请注明“黄海湿地三期课题-成果奖励项目申请表-单位-姓名”。

所有项目申报表需由中文填写申报。如有涉及两个及以上机构申报的项目，可参考《2026年黄海湿地课题联合研究协议模板》签订合作协议（附件4）。

我们诚挚欢迎各单位与专家学者踊跃申报，共同为黄海湿地保护与全球生态治理贡献智慧。

附件：

1. 2026年黄海湿地课题项目申请书
2. 2026年黄海湿地课题项目申请汇总表
3. 2026年黄海湿地课题成果奖励项目申请表
4. 2026年黄海湿地课题项目联合研究协议

联系人：楚老师 联系电话：0515-69023096

盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心

2026年4月16日

附件 1

## 2026 年黄海湿地课题项目 申请书

项目名称： \_\_\_\_\_

项目类型： \_\_\_\_\_

资助方向： \_\_\_\_\_

申报单位（盖章）： \_\_\_\_\_

协作单位（盖章）： \_\_\_\_\_

项目负责人： \_\_\_\_\_

联系电话（含手机）： \_\_\_\_\_

通讯地址： \_\_\_\_\_

申报日期： \_\_\_\_\_

盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心

# 编制说明

1. 本项目申请书适用于黄海湿地课题项目专项申报。
2. 项目类型分为：揭榜挂帅项目、研究项目。
3. 资助方向分为：候鸟迁飞保护类、应对气候变化类、可持续发展类、成果凝练类。
4. 申请要求：申报单位须与协作单位进行实质性合作，签订合作协议，对任务和资金分配、资金筹措能力保障、考核责任等作出明确规定。
5. 申请书由项目申报单位组织协作单位共同编写，所有单位加盖公章。
6. 申报单位应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。一经查实虚假申报，将取消申报资格。
7. 正文格式要求：中文编写、A4 纸张、宋体四号。纸质材料双面打印、胶装成册。电子版文件内容应与纸质材料完全一致，采用 word 文档格式，与纸质文件一同上报。

## 项目信息表

项目名称						
项目类型	(揭榜挂帅项目/研究项目)		资助方向	(候鸟迁飞保护类/应对气候变化类/可持续发展类/成果凝练类)		
申报单位	单位名称			所在地		
	通讯地址			法人代表		
协作单位	序号	单位名称				法人代表
项目负责人	姓名		性别		出生年月	
	学位		职称/职务		身份证	
	国别或地区		电话		Email	
	主要研究领域					
	在研项目(批准号、项目名称、起止日期、资助机构及本人角色)					
	近五年与申请相关的代表性科学论文(最多5篇)					
外方项目负责人 (如有)	姓名		性别		出生年月	
	学位		职称/职务		护照	
	国别或地区		电话		Email	
	主要研究领域					
	在研项目(批准号、项目名称、起止日期、资助机构及本人角色)					
	近五年与申请相关的代表性科学论文(最多5篇)					
项目起止时间	年 月 - 年 月					

<p>项目摘要 (300字以内)</p>		
<p>项目关键词 (最多5个)</p>		
<p>预计成果和 考核指标</p>		
<p>经费测算</p>	<p>项目申请资金      万元</p>	<p>项目配套资金      万元</p>
<p>申报单位</p>	<p>本单位郑重承诺：对所填报内容及相关材料的真实性负责，并依法承担相应的法律责任；除财政补助资金外，本单位有能力筹措其他资金完成科研项目。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年      月      日</p>	

# 项目申请书正文

## 一、项目立项依据及必要性

## 二、项目研究内容及方案

(一) 主要研究内容及目标 (包含拟解决的关键问题等)

(二) 研究方案及技术路线

(三) 项目的可持续性与创新性

(四) 项目研究计划

(五) 预期成果及考核指标

## 三、项目研究基础

(一) 申报单位基本情况

(二) 协作单位基本情况

(三) 项目负责人及参与人员情况

项目负责人简介

项目组主要参与者情况:

序号	姓名	年龄	学历	单位	职务、职称	拟承担的具体工作
.....						

(四) 项目已有的工作基础

#### 四、项目组织管理

(一) 项目任务分工

若有协作单位，请明确申报单位和协作单位在项目实施中组织合作模式及任务分工。项目单位相互之间应分工明确、结构合理、优势互补。

(二) 项目实施组织管理措施

#### 五、项目实施的可行性分析

#### 六、经费测算

(一) 各参与单位分预算表

单位名称:

单位: 万元

序号	预算科目名称	总额	用途及规格数量说明
(一)	直接费用		
1	小型仪器与设备费		
2	材料费		
3	测试化验加工费		
4	燃油动力费		
5	差旅费		
6	会议费		
7	国际合作与交流费		

8	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		
9	劳务费		
10	专家咨询费		
11	其他		
(二)	<b>间接费用</b>		
1	为项目研究提供的现有仪器设备及房屋有关 管理费用,水、电、气、暖消耗		
2	绩效支出		
合计			

(二) 总预算表 (可参照分预算表进行编制)

## 七、经济、社会和生态效益

## 八、风险分析和保障措施

技术风险、市场风险、资金风险、政策风险等评价情况, 以及风险控制思路、保障措施等。

## 附件材料

1. 项目负责人身份证、学历学位证书、职称证书复印件。
2. 技术来源及技术先进性、掌握核心技术的有关证明文件（如：论文、专利、软件著作权、查新报告、项目等）；
3. 申报单位和协作单位合作协议（合作协议须对任务和资金分配、资金筹措能力保障、考核责任作出明确规定）；
4. 科研诚信承诺书
5. 其他相关证明：如立项（备案）、用地、用海、规划、环保等证明。

企业、行业协会以及非营利组织另附：

1. 营业执照复印件；
2. 法人代表身份证复印件（加盖单位公章）；
3. 2025 年度财务状况证明材料；

## 科研诚信承诺书

本人在黄海湿地课题项目申报、实施、验收等过程中，将严格遵守《黄海湿地课题项目专项资金管理办法》等相关规定和要求，并作出如下承诺：

1. 如实填写项目申报材料、检查验收材料、科学数据等，对上述材料的真实性、完整性、有效性和合法性负直接责任。

2. 恪守科研诚信，无抄袭或剽窃他人科研成果、捏造或篡改科研数据、侵犯他人知识产权、在职称简历和研究基础等方面提供虚假信息、违反科学伦理，以及其他科研不端行为；没有通过贿赂或变相贿赂、故意重复申报等不正当手段申报项目；督促项目组成员恪守科研诚信并履行相关承诺，保证项目组成员身份及业绩真实有效。

3. 项目立项后，严格按照项目合同约定组织、协调、推进项目实施，按期完成项目任务指标；依法依规使用项目经费，保证不发生套取、转移、挪用、贪污项目经费等行为。

4. 在项目实施过程中，如发生项目合同约定的实施地点、执行期限、项目负责人、合作单位变更调整等严重影响项目实施的重大事项，及时报项目承担单位审核，由项目承担单位履行报批手续。

5. 加强项目组成员在项目实施过程中的科研诚信管理，若发现科研不端行为，及时报告并积极配合相关部门调查处理。

若发生上述失信行为，本人将积极配合，并按照有关规定接受警告、通报批评、取消项目申报资格、撤销项目立项、阶段性或永久取消有关黄海湿地课题项目申报资格等处理并记入不良科研信用记录，情节严重的按相关规定予以处理。

项目负责人（签字）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件 2

2026 年黄海湿地课题项目申请汇总表

序号	项目名称	项目类型	资助方向	申报单位	协作单位	项目负责人	联系方式	申请拨款 (万元)	配套经费 (万元)	备注

## 附件 3

## 2026 年黄海湿地课题成果 奖励项目申请表

成果名称						
成果形式和级别		申请奖励				
成果接收单位	(期刊名称)	成果时间				
申报单位	单位名称			所在地		
	通讯地址			法人代表		
合作单位	序号	单位名称				
	1					
	...					
项目负责人	姓名		性别		出生年月	
	学位		职称/职务		身份证	
	国别或地区		电话		Email	
	主要研究领域					
	在研项目(批准号、项目名称、起止日期、资助机构及本人角色)					
	近五年与申请相关的代表性科学论文(最多 5 篇)					
项目成员	姓名	单位	职称/职务	签字		
1						
2						
3						
4						
5						

<p>成果摘要 (300 字以内)</p>	
<p>成果关键词 (最多 5 个)</p>	
<p>简述成果对 盐城遗产保 护管理的贡 献与影响 (300 字)</p>	

<p>后续研究内容与计划 (300字以内)</p>	
<p>附件</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、项目负责人身份证、学历、职称信息复印件</li> <li>2、单位营业执照/法人证，法人代表身份证复印件</li> <li>3、成果电子版</li> <li>4、期刊、标准发布状态及其等级等证明</li> <li>5、成果对盐城遗产保护管理的贡献与影响（2000字以内）</li> <li>6、成果对盐城遗产保护管理相关影响力证明</li> <li>7、后续研究内容与计划（2000字以内）</li> </ol>
<p>申报单位</p>	<p>本人/单位郑重承诺：对所填报内容及相关材料的真实性负责，并依法承担相应的法律责任。</p> <p>银行账户名： _____ 项目负责人（签字）： _____</p> <p>银行账号： _____ 单位法人（签字）： _____</p> <p>单位盖章： _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

## 附件 4

# 项目联合研究协议模板

基本内容（包括但不限于以下部分）：

### 1. 联合研究项目名称

### 2. 双方负责人及主要参与人员

列出各方负责人及参与人员名单。

### 3. 研究计划、分工及时间安排

简要说明研究的科学目标、方法和技术路线。明确哪些工作由“合作方 A”完成，哪些由“合作方 B”完成。必要时可在此部分包含时间框架。

### 4. 资金来源及使用方式

说明合作研究的资金来源及其使用机制。如有必要，提供外方合作方的出资证明或书面承诺。

### 5. 知识产权的所有权、使用与转让

明确知识产权的归属方，以及使用或共享的方式。

### 6. 期限、修订与退出

明确合作研究的起止具体日期，以及研究终止前变更首席研究员及主要参与人员的处理程序。

### 7. 法律效力

生效日期、有效期及终止条件。

### 8. 双方负责人签字、机构盖章及日期

本协议应印在含有任意一方合作机构名称及联系方式（地址、电话、传真及电子邮件）的纸上。