**附件：**

**《生物多样性友好湿地案例》申报表**

注意：如没有相关信息，可不用填写，案例评选工作将参考【第二部分】评价指标进行。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 案例名称 |  | | |
| **申报单位基本信息** | | | |
| 申报单位 |  | | |
| 官方网址（选填） |  | | |
| 申报单位属性 | □自然湿地管理部门  □参与湿地建设的企事业单位及科研院所  □湿地保护组织及社会团体 | | |
| 单位地址 |  | 邮政编码 |  |
| 法人代表姓名 |  | 法人代表电话 |  |
| 联系人姓名 |  | 联系人电话 |  |
| 联系人职务 |  | 电子邮箱 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申报湿地案例说明**  注意：所有图片、视频、电子版文件等压缩打包发送至中华环保联合会  水环境治理专业委员会联系人邮箱，标题与打包文件格式规范：单位名称-案例名称） | | | |
| 【第一部分】  湿地概况 | 位置与面积 | | 地理位置，明确标示出湿地边界的地图，湿地鸟瞰图。  地点：（具体到省、市、县及详细地址）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 湿地类型 | | 请选择湿地类型（请勾选，可多选）  自然湿地：  近海与海岸湿地 [ ]  河流湿地 [ ]  湖泊湿地 [ ]  沼泽湿地 [ ]  人工湿地 [ ] |
| 案例所属类别 | | 请选择案例所属类别（请勾选，可多选）  自然湿地保护与管理实践 [ ]  人工湿地建设与运维 [ ]  湿地生物多样性保护与监测 [ ]  湿地与飞鸟科普教育体系建设 [ ] |
| 湿地  生物多样性情况  简述 | | 湿地生态系统特征、物种特征、具有地方重要性的关键物种的种群数量，相关的生物多样性定性数据等。请说明： |
| 相关资料 | | 湿地相关网站链接（包括湿地生物多样性主管部门或企业相关举措展示网址、新闻报道网址）、电子资料（可持续发展/ESG/生物多样性电子版报告等）请列举： |
| 【第二部分】  评选指标 | 湿地中的  生物多样性 | 监测设备/设施数量 | 用于监测获取物种、生境数据的设备种类及数量。请具体说明： |
| 物种数据  记录数量 | 物种相关的分布、影像、声音等记录数量总和。请具体说明： |
| 物种总量及变化（近3年） | 请具体说明： |
| 重要生物——  包括国家重点保护野生动植物、极/濒/易危物种的数量及变化（近3年） | 请具体说明： |
| 外来入侵物种  数量与占比 | 请具体说明： |
| 湿地生境恢复  与改善情况 | 例如湿地面积、自然岸线保有量、水环境质量、沉积物环境质量、生态流量/水位等，请具体说明： |
| 鸟类数量变化 | 关注湿地与鸟类保护议题。请具体说明： |
| 湿地  生物多样性提供的  生态服务 | 水调节作用 | 监测的湿地生境的涉水数据，例如污染降解、水源涵养、蓄水等，请具体说明： |
| 气候调节作用 | 监测的湿地生态系统的固碳能力，请具体说明： |
| 娱乐服务、健康福祉、经济价值 | 请具体说明： |
| 湿地  生物多样性治理与管理 | 治理架构 | 负责湿地生物多样性的部门、人员职责、相关管理办法。请具体说明： |
| 治理策略与机制 | 湿地生物多样性风险与影响管理、湿地生物多样性保护与提升规划。请具体说明： |
| 预算分配 | 请具体说明： |
| 合作交流 | 是否基于湿地生物多样性进行跨行业、机构间合作，是否建立与生物多样性相关的伙伴关系，或加入相关组织团体。请具体说明： |
| 先进技术 | 是否发明/应用湿地相关先进技术、湿地用于污染防治的工程实践、湿地的生态效能等。请具体说明： |
| 项目开展 | 是否开展过湿地生物多样性或湿地与飞鸟保护相关的科研科创、技术应用、工程实践、公众参与、科普教育、党建、研学、公益活动等项目。请具体说明： |
| 对外宣传 | 传播方式（新闻、推文、线上线下活动等）、传播范围（触达人次）、受众反馈等。请具体说明： |
| 信息披露 | 发布湿地生物多样性相关报告，或在可持续发展报告或其他相关报告中披露生物多样性信息。请具体说明： |
| 荣誉认可 | 湿地是否获得生态治理、环境保护、生物多样性相关荣誉。请列举： |
| 案例亮点总结 | | | 请用简短段落总结案例亮点（限300字）： |
| 案例展示图片 | | |  |
| **申报单位意见：**  申报材料内容和所附资料均真实、合法，如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。  特此承诺。  （公章）  年 月 日 | | | |

注意：除填写以上申请表外请根据下列内容准备附件材料，便于评审组详细了解案例情况，并作为入选后期宣传素材。（请将文字案例介绍与图片整理在一个word文档内，与视频文件、申请表一起打包发送至邮箱water\_cn@acef-water.com.cn)

**附件：案例材料**

1. **文字描述：**（可另附文档，字数建议 2000 字）

详细阐述案例的整体情况，包括下述各项内容，逻辑清晰，表达准确。

1. **图片资料：**（提供 3 - 5 张具有代表性的图片，图片需注明拍摄时间、地点及简要说明）

图片 1：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

图片 2：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

图片 3：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

图片 4：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

图片 5：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **视频资料**：（如有，请提供视频链接或随申报材料一并提交，视频时长建议控制在 5 分钟以内）

视频简要介绍：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**案例详细内容包括但不限于：**

1. **背景阐述：**简述该湿地案例的背景信息，包括湿地面临的问题、机遇等。例如，由于城市化进程加快，该湿地周边生态环境受到一定程度破坏，生物多样性有所下降，在此背景下开展相关保护与建设工作。
2. **生态修复与建设方法：**针对自然湿地生态修复或人工湿地建设，介绍所采用的技术、工艺和流程等。例如，在自然湿地生态修复中，采用本地植物恢复植被、生态清淤改善底质等；人工湿地建设中，选用的湿地植物种类、水力设计参数等。
3. **创新点描述：**突出该案例区别于其他湿地案例的创新理念、方法或技术应用。例如，创新性地采用无人机与人工智能相结合的生物监测手段，提高监测效率和准确性。
4. **保护与管理措施：**详细描述在湿地保护、管理方面采取的具体行动，如设立保护区边界、制定管理条例、开展定期巡查等。
5. **独特价值体现：**说明该案例在保护湿地生态、促进生物多样性、提升公众意识等方面具有的独特价值。
6. **实施效果：**展示湿地在生态系统结构、功能等方面的改善情况，如生物多样性指标提升（列举具体物种数量增加情况）、水质改善（提供相关水质监测数据对比）、生态系统稳定性增强等。
7. **社会影响**：阐述案例对公众意识提升、社区参与度提高等方面产生的积极影响，如通过科普教育活动，周边社区居民对湿地保护的支持率大幅提升，参与湿地保护志愿者人数显著增加。
8. **科普教育活动开展：**介绍湿地与飞鸟科普教育活动的形式、内容和参与情况，如举办科普讲座、开展亲子湿地体验活动、制作线上科普视频等。
9. **荣誉认可：**湿地是否获得生态治理、环境保护、生物多样性相关荣誉。

**10.可推广性分析**：分析该案例在不同地域、不同类型湿地的可推广性及适应性，说明推广过程中可能面临的挑战及应对策略。