



联合国开发计划署 (UNDP) - 全球环境基金 (GEF)

东亚-澳大利西亚迁飞路线中国候鸟保护网络建设项目

中国水鸟及栖息地保护十大案例整理

合同编号：Flyway-2022-TYWP623-019

合同期限：6个月

预计开始时间：2022年10月

预算：人民币陆万伍仟元整（¥65,000.00）

2022/9/5

国家林业和草原局林草调查规划院

一、项目背景

东亚-澳大利西亚候鸟迁飞区（EAAF）是全世界范围最大的迁飞区，北到北极圈，南到澳大利亚和新西兰，西到孟加拉，从生物学意义上将北冰洋、西太平洋和东印度洋联系在一起，涉及 22 个国家，每年有约 250 种近 5000 万只水鸟在该迁飞区迁徙。由于人口增长和经济快速发展，东亚—澳大利西亚候鸟迁飞区正面临着栖息地丧失退化、污染、非法狩猎、过度捕捞和外来物种入侵等威胁，使其成为全球九大水鸟迁飞区中受威胁最严重的一条。中国中东部地区是该迁飞路线上的关键区段，对于 33 种受威胁水鸟的生存具有至关重要的作用。

联合国开发计划署-全球环境基金东亚-澳大利西亚迁飞路线中国候鸟保护网络建设项目（以下简称“迁飞保护网络项目”）是全球环境基金第七增资期内，在我国生物多样性领域实施的赠款金额最大的单体项目，资金总额为 9598.7 万美元，其中 GEF 赠款 893.2 万美元、配套资金 8,705.5 万美元，项目于 2021 年 1 月正式签署，项目期为 2021 年至 2027 年。联合国开发计划署为国际执行机构，国家林业和草原局湿地管理司为国内项目执行牵头单位，国家林业和草原局调查规划设计院负责项目具体实施工作。

项目目标是通过在中国建立一个强有力、有韧性和管理良好的东亚-澳大利西亚迁飞路线（EAAF）湿地保护网络，确保全球重要迁徙水鸟的安全。

项目目标将通过三个相互关联的组分来实现：

组分一：加强国家和省级层面保护地系统规划、政策制定、融资体系和主流化；

组分二：在项目点开展有利于迁徙水鸟保护和栖息地恢复的示范工作；

组分三：知识管理、意识提升、倡导性别主流化及监测与评估。

项目四个示范点包括：1) 辽宁辽河口国家级和省级自然保护区；

2) 山东黄河三角洲国家级自然保护区；3) 上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区；4) 云南大山包黑颈鹤国家级自然保护区。

项目将产生多重全球环境效益，重点聚焦 EAAF 关键水鸟及栖息地保护，新增约 20 万公顷的保护地。通过资金和技术支持，项目将对约 30 万公顷国际重要湿地加强管理，为我国有效履行《湿地公约》和《生物多样性公约》等多边环境公约做出贡献。该项目还将修复 6 万公顷水鸟重要栖息地，直接和间接减少二氧化碳量排放，助力我国实现“碳达峰”和“碳中和”目标。

二、合同任务背景

1992 年中国加入《湿地公约》至今已经 30 年。2022 年 11 月 5 日-13 日，《湿地公约》第十四届缔约方大会（COP14）将在湖北武汉开幕，这是我国首次召开这一国际性湿地生态保护盛会，是展现我国湿地保护成就，发挥我国在国际湿地保护领导力的重要平台。30 年里，中国湿地与水鸟保护不断进取，取得了一系列另世人瞩目的成就。

联合国开发计划署-全球环境基金东亚-澳大利西亚迁飞路线中国候鸟保护网络建设项目（以下简称：GEF 项目）是全球环境基金第七增资期内，在我国生物多样性领域实施的赠款金额最大的单体项目。该项目以湿地迁徙水鸟作为纽带，担负着推动东亚-澳大利西亚迁飞路线保护的重要使命，也是展示我国水鸟与湿地保护成就的重要窗口。

三、合同任务目标

编写《加入《湿地公约》30 年，中国水鸟保护成就》案例集，选取 10 种水鸟，梳理保护过程和方法。最终，案例集将在湿地公约 COP14 期间，全球候鸟迁飞区湿地保护为主题的国际论坛上发布。

该任务具体贡献于项目：

成果 6：有效的知识管理和共享，促进国内、国际迁飞路线伙伴关系之间的交流。

实现成果框架中的指标：

指标 17: 记录和传播的项目最佳案例数量和经验教训。

四、主要任务

本合同承包方将在国家林草局、迁飞保护网络项目办指导下，梳理中国水鸟保护经典案例，选取 10 个典型物种，归纳总结该物种保护的成果案例包括物种名片、种群变化特征、经典保护方法、保护过程、标志性的事件、标志性的人物和法律法规等不同方面内容。

主要案例包括一下：（在编写过程中会根据专家等意见，确定最终的十大案例）

- 1、青头潜鸭，武汉保护案例
- 2、朱鹮保护，从 7 只到 7000 只
- 3、白鹤保护，中外合作典范
- 4、勺嘴鹬保护，多方合作促进保护案例
- 5、黑脸琵鹭保护，区域合作案例
- 6、中华秋沙鸭保护，公民科学推动保护
- 7、中华凤头燕鸥保护，人工招引拯救神话之鸟
- 8、东方白鹳保护，人工巢箱成功案例
- 9、斑尾塍鹬，中国新西兰的外交之鸟
- 10、黑颈鹤保护，科学与藏族文化碰撞
- 11、黑嘴鸥保护，繁殖栖息地管理

五、预期产出

中国水鸟及栖息地保护十大案例文字稿（包括图片）。

注：

- 1) 本合同的所有产出均需由各利益相关方认可；
- 2) 本合同的所有产出归项目办所有，分包商应按照产出时间进度要求，及时向项目办提交；

- 3) 如有成果宣传品，应在适当位置体现项目标识（LOGO），具体要求项目办负责解释。

六、进度要求

产 出	完成时间
1、初步确定工作方案；	2022 年 9 月
2、编写案例范本，并讨论修改	2022 年 9 月
3、完成 10 个案例编写工作	2022 年 10 月
4、专家讨论后修改定稿	2022 年 10 月
5、案例集发布	2022 年 11 月
6、完成案例集所有内容，通过专家评审	2023 年 3 月

七、任务预算

本合同预算为人民币陆万伍仟元整（¥65,000），用于完成本合同的所有工作任务。

八、资质要求

- ✓ 中华人民共和国境内注册的独立法人机构；
- ✓ 在湿地、生物多样性、水鸟生态学方面开展过相关研究和保护工作；
- ✓ 在人员组织方面具有相应的能力，参与过全球环境基金、其他生物多样性保护等国际合作项目经验者优先；
- ✓ 在中国水鸟及栖息地保护中发挥重要作用，并参与过至少一个水鸟物种的保护等相关工作的机构优先；
- ✓ 项目负责人应具有良好的中、英文读写能力；
- ✓ 项目成员至少 1 人具备与多个项目利益相关方协调工作的能力。

九、 实施分包依据的主要文件

- ✓ 国家林草局/UNDP/GEF “东亚-澳大利西亚迁飞路线中国候鸟保护网络建设项目” 项目文件
- ✓ 项目 2022-2023 双年度工作计划 (TYWP), 活动编号 6.2.3 支持推动《湿地公约》第 14 次缔约方会议, 包括编写宣传和教育材料, 扩大项目影响和项目网络