



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3352—2023

国际湿地城市认证提名指标

Standard for nomination index of international wetland city accreditation

2023-06-19 发布

2023-11-01 实施

国家林业和草原局 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 认证提名原则	2
4.1 系统性原则	2
4.2 可度量原则	2
4.3 可行性原则	2
4.4 国际性原则	2
5 认证提名指标	2
参考文献.....	4

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家林业和草原局提出。

本文件由全国湿地保护标准化技术委员会(SAC/TC 468)归口。

本文件起草单位：北京林业大学。

本文件主要起草人：张明祥、李琰、胡昕欣、周瑞、张振明、刘佳凯、马梓文、高俊琴、罗芳丽、翟杰休、武亚楠、王瑞卿。

国际湿地城市认证提名指标

1 范围

本文件规定了国际湿地城市认证提名的原则、指标等。

本文件适用于中华人民共和国范围内的国际湿地城市的认证提名。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 26535 国家重要湿地确定指标

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

国际湿地城市 international wetland city

按照《湿地公约》决议规定的程序和要求,由中国政府提名,经《湿地公约》常务委员会批准,颁发“国际湿地城市”认证证书的城市。

注:参与国际湿地城市认证的为直辖市的区、省辖市(地级市与副省级城市)和县级市全域。

3.2

国际重要湿地 international important wetland

具有国际重要意义,符合《湿地公约》的国际重要湿地指定标准,并被列入《湿地公约》的国际重要湿地名录的湿地。

3.3

国家重要湿地 national important wetland

湿地生态系统功能和效益具有国家重要意义,符合 GB/T 26535 所确定的指标,按照有关规定予以保护和管理的特定区域。

3.4

湿地率 wetland rate

城市的湿地总面积占该城市国土面积的比例。

注:滨海城市湿地率指城市的湿地总面积占该城市国土面积与浅海水域面积之和的比例。

3.5

湿地保护形式 wetland conservation form

包括国家公园、自然保护区、自然公园 3 种类型自然保护地,以及饮用水水源保护区、自然保护小区。

3.6

湿地保护率 wetland conservation rate

3.6 所列湿地保护形式所包括的湿地面积占该城市湿地总面积的比例。