



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3420—2024

## 国家林草科普基地评价规范

Specification for assessment of science popularization  
base of national forestry and grassland

2024-12-16 发布

2025-05-01 实施

国家林业和草原局 发布  
中国标准出版社 出版

## 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 基地分类 .....	1
4.1 自然保护地类 .....	1
4.2 场馆场所类 .....	1
4.3 教育科研类 .....	1
4.4 信息传媒类 .....	2
5 评价内容 .....	2
5.1 科普资源 .....	2
5.2 科普能力 .....	2
5.3 科普活动 .....	2
5.4 科普成效 .....	2
5.5 科普特色和自主创新性 .....	3
6 评价程序 .....	3
6.1 评价准备 .....	3
6.2 现场核验 .....	3
6.3 会议评审 .....	3
7 评价方法 .....	3
7.1 评价指标 .....	3
7.2 分值计算 .....	3
7.3 综合评分 .....	3
8 评价结果运用 .....	4
附录 A (规范性) 国家林草科普基地评价指标及评分依据 .....	5
A.1 自然保护地类国家林草科普基地评价指标及评分依据 .....	5
A.2 场馆场所类国家林草科普基地评价指标及评分依据 .....	7
A.3 教育科研类国家林草科普基地评价指标及评分依据 .....	10
A.4 信息传媒类国家林草科普基地评价指标及评分依据 .....	13
参考文献 .....	17

## 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并归口。

本文件起草单位：中国林业科学研究院林业科技信息研究所、中国林业科学研究院生态保护与修复研究所、中国林业科学研究院资源信息研究所、北京林业大学。

本文件主要起草人：宁攸凉、李惠鑫、蒋娴、高月、任学勇、卢康宁、沈伟航、朱洁净、戴栓友。

# 国家林草科普基地评价规范

## 1 范围

本文件规定了国家林草科普基地的分类、评价内容、评价程序及评价指标等要求,描述了相应的评价方法。

本文件适用于由国家林草主管部门和国家科技主管部门联合认定的国家林草科普基地评价。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### **林草科普基地 science popularization base of forestry and grassland**

依托森林、草原、湿地、荒漠、野生动植物等林草资源开展自然教育和生态体验活动,展示林草科技成果和生态文明实践成就,创作和制作科普作品、生产科普产品,面向社会公众弘扬科学精神,普及林草科学技术知识和传播生态文化、宣传林草生态治理成果和美丽中国建设成就的场所。

### 3.2

#### **自然教育 nature education**

以自然环境为背景,依托自然资源,通过提供设施和人员服务引导公众亲近自然、认知自然、保护自然的主题性教育过程。

[来源:LY/T 3329—2022,3.1]

## 4 基地分类

### 4.1 自然保护地类

依托各类自然保护地建立的国家林草科普基地,利用保护地自然资源和生态系统服务功能,开展自然教育和生态体验等科普活动。包括但不限于国家公园、自然保护区、自然公园(包括森林公园、草原公园、湿地公园、沙漠公园等)及世界自然遗产地、国际重要湿地、国家重要湿地。

### 4.2 场馆场所类

依托各类场馆和场所建立的国家林草科普基地,开发利用场馆和场所的展教功能,开展展示、体验、互动等科普活动。包括但不限于科技馆、博物馆、植物园、动物园、标本馆、林场、草场、林下经济基地、林草种苗基地、野生动物救护中心。

### 4.3 教育科研类

依托各类教育科研机构 and 平台建立的国家林草科普基地,开发利用所拥有的科技资源、展教资