



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3445—2025

## 森林草原防火术语

Vocabulary for forest and grassland fire prevention

2025-12-26 发布

2026-04-01 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 防火基础通用 .....	1
4 防火设施与装备 .....	1
5 防火技术 .....	4
6 防火管理 .....	7
7 防火科学研究 .....	9
参考文献 .....	15
索引 .....	16

## 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。

本文件由全国森林草原防火标准化技术委员会(SAC/TC 523)归口。

本文件起草单位：北京林业大学、中国林业科学研究院森林生态环境与自然保护研究所、东北林业大学、西南林业大学、国家林业和草原局林草调查规划院、国家林业和草原局森林草原火灾预防监测中心、吉林省林业科学研究院。

本文件主要起草人：陈锋、刘晓东、舒立福、司莉青、王明玉、赵凤君、田晓瑞、杨光、王秋华、高仲亮、李伟克、李杰、邹全程、徐健楠、卞斐、章林、程朋乐、龚俊伟、索奥丽、徐梓洋。

# 森林草原防火术语

## 1 范围

本文件界定了森林草原防火基础通用、设施与装备、技术、管理、科学研究等相关术语及定义。  
本文件适用于森林和草原防火管理、教学、科研、生产等领域。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 防火基础通用

### 3.1

**森林草原火灾 forest and grassland fire**

失去人的控制,林草燃烧对森林草原资源和人类生命财产造成一定危害和损失的自然灾害。

### 3.2

**森林火灾命名 naming of forest fire**

用时间、地域、火灾规模等要素,概括具体森林火灾主要特征的方法。

[来源:LY/T 2014—2012,2.1]

### 3.3

**森林火险因子 forest fire risk factor**

与森林火灾发生紧密相关的主导自然风险因子和人为风险因子。

### 3.4

**森林火险区划 regionalization on forest fire risk**

根据森林火险因子在时间和空间上的分布,以县级行政区划单位为单元,划分森林火险区划等级。

### 3.5

**草原火险区划 regionalization on grassland fire risk**

根据草原火险因子在时间和空间上的分布,以县级行政区划单位为单元,划分草原火险区划等级。

### 3.6

**火险天气要素 fire risk weather element**

影响林火发生的气象要素。

注:主要包括气温、风向、风速、降水量、相对湿度、日照等,以及它们的各种组合。

## 4 防火设施与装备

### 4.1

**森林草原防火标志 forest and grassland fire prevention sign**

由安全色、几何形状(边框)和文字构成,用以表达森林草原防火管理特征信息的图文载体。