

ICS 65.020.40
B 65

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2180—2013

森林火灾信息分类与代码

Classification and code for forest fire information

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

国家林业局 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 分类原则	2
5 分类方法	2
6 代码与编码	2
7 森林火灾管理信息分类与代码表	3
参考文献	13

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国林业信息数据标准化技术委员会(SAC/TC 386)提出并归口。

本标准起草单位:中国林业科学研究院资源信息研究所。

本标准主要起草人:黄水生、罗鹏、刘鹏举、谢阳生、侯瑞霞、唐小明。

森林火灾信息分类与代码

1 范围

本标准规定了森林火灾信息分类的基本框架、分类和代码。

本标准适用于森林火灾信息采集、处理、管理和相关信息系统建设,为森林防火教学科研提供参考依据。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 7027—2002 信息分类和编码的基本原则与方法

GB/T 26424—2010 森林资源规划设计调查技术规程

LY/T 1627—2005 中国森林火灾编码

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

森林火灾 forest fire

发生在《中华人民共和国森林法实施条例》第二条规定的“林地”上的非控制性燃烧。

[LY/T 1846—2009,术语和定义 3.1]

3.2

森林火灾信息 forest fire information

森林火灾发生、发展、扑救和损失情况的信息,包括文字、数字、符号、图形、图像、影像和声音等各种表达形式。

3.3

森林火灾信息分类 forest fire information classification

根据森林火灾信息的属性或特征,按一定的规则对其进行区分和归类的过程。通过分类可以对森林火灾信息建立起一定的分类系统和排列顺序,有利于管理和使用信息。

3.4

森林火灾信息代码 forest fire information code

表示森林火灾信息类目的一个或一组字符。

3.5

森林火灾信息编码 forest fire information coding

给森林火灾信息赋予代码的过程。

3.6

类目 class

一组具有共同属性的事物的集合,又称类。