

ICS 65.020  
B 65

**LY**

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1679—2006

---

## 森林火灾扑救技术规程

Technical regulations of forest fire suppression

2006-08-31 发布

2006-12-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

本标准由国家林业局防火办公室提出并归口。

本标准起草单位：黑龙江省森林保护研究所。

本标准主要起草人：肖功武、姚庆学、王刚、肖非、潘贵凯、赵生、刘福堂、于占宇、吴宽让。

# 森林火灾扑救技术规程

## 1 范围

本标准规定了森林火灾扑救的准备、扑火方法、扑火战术、扑火技术及安全事项。  
本标准适用于全国森林消防机构组织扑救森林火灾。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- LY/T 1063—1992 全国森林火险区划等级
- LY/T 1172—1995 全国森林火险天气等级
- LY/T 1173—1995 东北、内蒙古林区营林用火技术规程
- LY/T 1388—1999 森林灭火手泵
- LY/T 1389—1999 森林消防头盔
- LD 58—1994 森林防火服
- LD 59—1994 森林防火手套
- LD 60—1994 森林防火鞋

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### 森林火灾 forest fire

失去人为控制，在林地中自由蔓延的林火。它烧毁森林资源，造成经济损失，破坏生态环境，甚至造成人员伤亡，是一种自然灾害。

### 3.2

#### 扑火战术 tactics

根据火场环境、天气条件和扑火队伍能力等具体情况制定的各种扑火方式、方法。

### 3.3

#### 防火期 fire season

一年中易发生森林火灾的时段。

### 3.4

#### 火环境 fire environment

林火发生蔓延的气象、立地和可燃物等环境条件。

### 3.5

#### 地表火 surface fire

沿林地表面蔓延的火。根据蔓延速度，可分为急进地表火和稳进地表火。

#### 3.5.1

##### 急进地表火 fast spread of surface fire

火速在 5 m/min 及以上的地表火。