

ICS 33.060.99  
B 60

**LY**

# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2580—2016

---

## 森林防火通信车通用技术要求

General specifications for forest fireproofing communication vehicles

2016-01-18 发布

2016-06-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家森林防火指挥部办公室提出。

本标准由全国森林消防标准化技术委员会(SAC/TC 523)归口。

本标准起草单位:中国人民解放军第六九〇七工厂、国家林业局森林防火预警监测信息中心。

本标准主要起草人:陈国义、王伟锋、孙晓峰、曹森、杜建华、仪建滨。

# 森林防火通信车通用技术要求

## 1 范围

本标准规定了森林防火通信车的要求、试验方法、检验规则、标志、随车文件、订购、运输及贮存。本标准适用于采用载客汽车或汽车底盘改装的森林防火通信车。

## 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 1495 汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法
- GB 1589 道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值
- GB 2894 安全标志及其使用导则
- GB 7258 机动车运行安全技术条件
- GB 8702 电磁环境控制限值
- GB/T 9969 工业产品使用说明书 总则
- GB/T 10000 中国成年人人体尺寸
- GB 14023 车辆、船和内燃机 无线电骚扰特性用于保护车外接收机的限值和测量方法
- GB/T 18411 道路车辆 产品标牌
- GJB 79A 厢式车通用规范
- GJB 219B 军用通信车通用规范
- QC/T 252 专用汽车定型试验规程
- QC/T 476 客车防雨密封性限值及试验方法
- QC/T 900 汽车整车产品质量检验评定方法
- LY/T 2577 森林消防车辆外观制式涂装规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**森林防火通信车 forest fireproofing communication vehicles**

以汽车车辆为平台,安装有通信、操作控制设备,完成森林防火通信、指挥调度、信息处理等任务的电子信息车总称。

### 3.2

**车载任务系统 vehicle mission system**

完成车载系统装备任务使命的主体部分。如车载通信系统、车载指挥调度系统等。

### 3.3

**车载公用系统 vehicle common system**

各类车载系统都应具备的、用于支撑任务系统的子系统或分系统。如车辆底盘、车厢、供配电系统、