

中华人民共和国国家标准

GB 13495.1—2015 代替 GB 13495—1992

消防安全标志 第1部分:标志

Fire safety signs—Part 1:Signs

2015-06-02 发布 2015-08-01 实施

前 言

GB 13495 的本部分第 3 章为强制性的,其余为推荐性的。

GB 13495《消防安全标志》分为以下部分:

- **—**—第1部分:标志;
- ——第2部分:产品通用要求;
- ——第3部分:设置要求;

.....

本部分为 GB 13495 的第1部分。

本部分代替 GB 13495—1992《消防安全标志》。与 GB 13495—1992 相比,本部分变化如下:

- ——删除了标志的结构、尺寸、制作、设置等内容;这些内容将纳入 GB 13495 的其他部分(见 1992 年版的第4章、第6章、第7章);
- ——删除了"禁止带火种"标志(见 1992 年版的标志编号 3.4.8);
- ——增加了"消防电话""推车式灭火器"和"消防炮"标志(见表 2、表 4);
- ——将"紧急出口""灭火器""消防水带""当心火灾——易燃物质""当心火灾——氧化物"和"当心爆炸——爆炸性物质"标志的名称修改为"安全出口""手提式灭火器""消防软管卷盘""当心易燃物""当心氧化物"和"当心爆炸物"(见表 3、表 4 和表 5):
- ——将"消防梯"修改为"逃生梯",其安全色由红色改为绿色,由"灭火设备"表中调整到"紧急疏散逃生"表中(见表 3);
- ——修订了附录 A 中的圆形和三角形安全标志尺寸,规定了标志的设计尺寸(见附录 A),
- ——增加了标志与方向辅助标志组合使用示例(见附录 B);
- ——增加了标志、方向辅助标志与文字辅助标志组合使用示例(见附录 C)。

本部分修订时参考了 ISO 7010:2011《图形符号 安全色和安全标志 注册的安全标志》。

本部分由中华人民共和国公安部提出。

本部分由全国消防标准化技术委员会基础标准分技术委员会(SAC/TC 113/SC 1)归口。

本部分由公安部天津消防研究所负责起草。

本部分主要起草人:姚松经、屈励、沈纹、张银花、冯珂星、李钰、俞颖飞。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB 13495—1992。

消防安全标志 第1部分:标志

重要提示:本部分消防安全标志的颜色不作为标准颜色匹配使用,颜色匹配按 GB 2893—2008《安全色》第5章的规定。

1 范围

GB 13495 的本部分规定了用于消防安全领域的标志。

本部分适用于所有需要设置消防安全标志的场所。

本部分不适用于 GB/T 4327 规定的消防技术文件和各类地图所用的图形符号。

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 2893-2008 安全色

GB/T 4327 消防技术文件用消防设备图形符号

3 标志

3.1 消防安全标志(以下简称标志)由几何形状、安全色、表示特定消防安全信息的图形符号构成。标志的几何形状、安全色及对比色、图形符号色的含义见表 1。

表	1	标志的几何形状、多	2.全色及对比色.	图形符号色的含义
~~		コン・ル・ロン・ロコン・ロコン・ス・フ	くエレグハルし	

几何形状	安全色	安全色的对比色	图形符号色	含义
正方形	红色	白色	白色	标示消防设施(如火灾报警装置和灭火设备)
正方形	绿色	白色	白色	提示安全状况(如紧急疏散逃生)
带斜杠的圆形	红色	白色	黑色	表示禁止
等边三角形	黄色	黑色	黑色	表示警告

- 3.2 标志根据其功能分为以下 6 类:
 - a) 火灾报警装置标志(见表 2);
 - b) 紧急疏散逃生标志(见表 3);
 - c) 灭火设备标志(见表 4);
 - d) 禁止和警告标志(见表 5);
 - e) 方向辅助标志(见表 6);
 - f) 文字辅助标志。
- 3.3 标志的常用型号、尺寸及颜色应符合附录 A 的规定。
- 3.4 标志及其辅助标志与周围环境之间应形成清晰对比。在实际制作时,应使用衬边,衬边的颜色和