



中华人民共和国国家标准

GB/T 25895.3—2020
代替 GB/T 25895.3—2010

水域安全标志和海滩安全旗 第 3 部分：使用指南

Water safety signs and beach safety flags—
Part 3: Guidance for use

(ISO 20712-3:2014, MOD)

2020-03-31 发布

2020-10-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

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 安全标志和安全旗的选择和设置	2
4.1 风险评估	2
4.2 设置	2
5 水域安全标志	3
5.1 水域环境中的一般要求	3
5.2 游泳池环境下的设置要求	6
6 海滩安全旗	6
6.1 一般要求	6
6.2 海滩安全旗的使用	6
6.3 海滩安全旗的材质	7
6.4 海滩安全旗的尺寸、悬挂、升旗和降旗	7
6.5 旗杆的选择和固定	7
6.6 旗帜和旗杆的检查和维修	8
6.7 旗帜的贮存	8
7 集合标志	8
7.1 一般要求	8
7.2 信息的呈现	8
7.3 集合标志的类型	9
8 海啸标志系统	11
8.1 规划	11
8.2 海啸安全标志和相关的的信息标志	12
附录 A (资料性附录) 距离因数 z	13
附录 B (资料性附录) 辅助文字的使用	14
附录 C (资料性附录) 海滩安全旗设置示例	15
附录 D (资料性附录) 海啸标志系统示例	15
参考文献	20

前 言

GB/T 25895《水域安全标志和海滩安全旗》分为 3 个部分：

- 第 1 部分：工作场所和公共区域用水域安全标志；
- 第 2 部分：海滩安全旗颜色、形状、含义及性能的规范；
- 第 3 部分：使用指南。

本部分为 GB/T 25895 的第 3 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 GB/T 25895.3—2010《水域安全标志和海滩安全旗 第 3 部分：使用原则与要求》。本部分与 GB/T 25895.3—2010 相比主要技术变化如下：

- 增加了规范性引用文件 GB 2894、GB/T 2893.4、GB/T 20501.6、GB/T 31523.1(见第 2 章)；
- 将术语“沙滩”更改为“海滩”(见 3.1,2010 年版的 3.1)；
- 将术语“沙滩安全旗”更改为“海滩安全旗”(见 3.2,2010 年版的 3.2)；
- 删除了“绿旗”的使用要求(见 2010 年版的 6.2.1)；
- 增加了海啸标志系统的规划和海啸标志的使用内容(见 8.1 和 8.2,2010 年版的第 8 章)；
- 修改了附录 B,简化有关英文字体的内容,增加中文字体表述的内容(见附录 B,2010 年版的附录 B)；
- 删除了附录 C(见 2010 年版的附录 C)。

本部分使用重新起草法修改采用 ISO 20712-3:2014《水域安全标志和海滩安全旗 第 3 部分：使用指南》。

本部分与 ISO 20712-3:2014 相比,存在如下结构变化：

- 删除了国际标准中的术语 3.3、3.4、3.7 和 3.8,新增术语“风险评估”；
- 将部分段落以条文形式表述；
- 附录由 5 个减少为 4 个。

本部分与 ISO 20712-3:2014 的技术性差异及其原因如下：

——关于规范性引用文件,本部分做了具有技术性差异的调整,以适应我国的技术条件。调整的情况集中反映在第 2 章“规范性引用文件”中,具体调整如下：

- 用修改采用国际标准的 GB/T 2893.4、GB/T 31523.1、GB/T 25895.1 和 GB/T 25895.2 分别代替 ISO 3864-4、ISO 7010、ISO 20712-1 和 ISO 20712-2；
- 用 GB/T 10001 和 GB/T 15565 代替 ISO 7001 和 ISO 17724；
- 增加引用了 GB 2894、GB 5768.2、GB/T 20501.6。

本部分做了下列编辑性修改：

- 删除正文中的图 1 和图 4,其他图的编号顺延；
- 修改了标准中的示例图；
- 删除了资料性附录 C。

本部分由全国图形符号标准化技术委员会(SAC/TC 59)提出并归口。

本部分起草单位：中国标准化研究院、文化和旅游部、国家海洋环境监测中心。

本部分主要起草人：陈永权、白殿一、汪黎明、张微微、邹传瑜、张亮。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 25895.3—2010。

水域安全标志和海滩安全旗

第3部分：使用指南

重要提示：GB/T 25895 的本部分电子文件中所呈现的颜色不能当作实际颜色在屏幕上观看或用于印刷。虽然本部分中颜色的使用符合要求(根据目测检验在允许偏差内),但印刷版本不能用于颜色匹配。有关颜色的要求请查阅 GB/T 2893.4,该部分在给出色度属性和光度属性的同时给出了引自色序系统的颜色参考值。

1 范围

GB/T 25895 的本部分给出了在水环境中选择和使用水域安全标志和海滩安全旗的指南。本部分不仅给出了关于水域安全标志和海滩安全旗的设置地点、安装位置、照明及维护的指南,同时也给出了集合标志设计和设置的指南。

本部分适用于水环境中水域安全标志和海滩安全旗的选取和使用。

本部分不适用于公路及水上交通中使用的交通标志,也不适用于射击场使用的旗帜或指示水质的旗帜。本部分不涉及疏散标志及其照明的使用。

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 2893.4 图形符号 安全色和安全标志 第4部分:安全标志材料的色度属性和光度属性 (GB/T 2893.4—2013,ISO 3864-4:2011,MOD)

GB 2894 安全标志及其使用导则

GB 5768.2 道路交通标志和标线 第2部分:道路交通标志

GB/T 10001(所有部分) 公共信息图形符号

GB/T 15565 图形符号 术语

GB/T 20501.6 公共信息导向系统 导向要素的设计原则与要求 第6部分:导向标志

GB/T 25895.1 水域安全标志和沙滩安全旗 第1部分:工作场所和公共区域用水域安全标志 (GB/T 25895.1—2010,ISO 20712-1:2008,MOD)

GB/T 25895.2 水域安全标志和海滩安全旗 第2部分:海滩安全旗颜色、形状、含义及性能的规范 (GB/T 25895.2—2020,ISO 20712-2:2007,MOD)

GB/T 31523.1 安全信息识别系统 第1部分:标志 (GB/T 31523.1—2015,ISO 7010:2011,MOD)

3 术语和定义

GB/T 25895.2 和 GB/T 15565 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了 GB/T 25895.2 中的某些术语和定义。