



中华人民共和国国家标准

GB/T 25895.1—2010

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

Water safety signs and beach safety flags—
Part 1: Specifications for water safety signs used in
workplaces and public areas

(ISO 20712-1:2008, MOD)

2011-01-10 发布

2011-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

| | |
|--------------------|-----|
| 前言 | III |
| 引言 | IV |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 水域安全标志的分类 | 1 |
| 5 标准化的水域安全标志 | 2 |
| 索引 | 27 |
| 中文索引 | 27 |
| 英文索引 | 28 |

前　　言

GB/T 25895《水域安全标志和沙滩安全旗》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：沙滩安全旗颜色、形状、含义及性能的规范；
- 第3部分：使用原则与要求。

本部分为GB/T 25895的第1部分。

本部分按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本部分使用重新起草法修改采用ISO 20712-1:2008《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》。

本部分与ISO 20712-1:2008相比，作了如下结构调整：

- 将国际标准第1章中的部分内容移到了第5章中；
- 删除了国际标准中的术语3.2、3.3和3.4，术语编号重新作了调整；
- 将国际标准中第4章的三条内容改为一条，将表1的内容经修改移到标准正文之后作为标志的英文索引，其他表的编号顺延；
- 删除了国际标准第5章第三段的内容，该段内容已经在规范性引用文件中进行了规定，并将第5章的内容分条叙述；
- 将国际标准表3至表6的表结构按照国家标准的格式调整，删除了“图像内容”、“危害”、“理解安全标志含义后将导致的行为”及“要阻止的行为”等栏目的内容；将栏目“应用领域”、“应用形式”及“附加信息”的内容整合后作为本部分的5.3。

本部分与ISO 20712-1:2008的技术性差异及其原因如下：

- 关于规范性引用文件，本部分作了具有技术性差异的调整，以便于标准在我国的应用。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 2893.1和GB/T 2893.3分别代替ISO 3864-1和ISO 3864-3；
 - 用与国际标准在技术内容上对应但没有采标关系的GB/T 15565（所有部分）代替ISO 17724；
 - 删除规范性引用文件ISO 9186-1。
- 根据现行国家标准中的图形符号修改了标志4-01、4-02、4-04、4-07、4-10、4-11、4-12、4-18、4-19、5-02、5-03、5-09、5-13、5-14、5-15、5-18、5-20、5-21、5-22及5-24；
- 新增标志4-21和5-26。

本部分与ISO 20712-1:2008相比，作了下列编辑性修改：

- 删除已经包含在规范性引用文件GB/T 15565中的术语3.2、3.3和3.4；
- 为满足不同形状表观尺寸的要求，将原国际标准中安全标志统一的70 mm大小更改为：正方形边长45 mm，圆形直径50 mm，三角形边长63 mm；
- 增加按标志含义检索的中文索引。

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、国家旅游局、国家海洋环境监测中心、中国美术学院、交通部公路科学研究院。

本部分主要起草人：陈永权、白殿一、汪黎明、张微微、张亮、邹传瑜、安姚舜、姜明、周磊。

引　　言

传递有关水上活动安全的信息系统亟需标准化,以便依赖尽可能少的文字就可以使其获得理解。随着我国贸易、旅游和人员流动的不断增长,迫切需要一种通用的传递安全信息的方式,而标准化的缺失会导致信息传递的混乱甚至发生事故。

使用标准化的水域安全标志并不能代替正确的工作方法、指示、事故预防训练和(或)措施等。对任何一个提供安全信息的系统来说,教育都是不可或缺的组成部分。

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

重要提示：虽然 GB/T 25895 的本部分印刷版本中的颜色符合(根据目测检验在容许的偏差内) GB/T 2893.1 的要求,但本部分的印刷版本不用于配色。有关配色的要求,参照 GB/T 2893.1 中对安全色的色度属性和光度属性的规定及安全色在颜色体系中的参考值。

1 范围

GB/T 25895 的本部分规定了与水环境相关的安全标志。

本部分适合水环境的拥有者、经营者、水域安全标志及相关设施的生产商使用。

本部分不适用于水上交通中使用的信号。

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/T 2893.1 图形符号 安全色和安全标志 第1部分：工作场所和公共区域中安全标志的设计原则(GB/T 2893.1—2004,ISO 3864-1:2002,MOD)

GB/T 2893.3 图形符号 安全色和安全标志 第3部分：安全标志用图形符号设计原则(GB/T 2893.3—2010,ISO 3864-3:2006,MOD)

GB/T 15565(所有部分) 图形符号 术语

3 术语和定义

GB/T 15565 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

水环境 aquatic environment

水体及与水体相邻的一定区域,如沿海或内陆的沙滩及航道、游泳池及其附属设施、泥浆池、农业或工业用储液池等。

4 水域安全标志的分类

水域安全标志按功能分类如下:

- E 疏散方式和应急设施标志(安全条件标志);
- M 指令标志;
- P 禁止标志;
- W 警告标志。

为了便于查找标准化的水域安全标志,表1根据水域安全标志的分类给出了本部分中规定的工作

场所和公共区域用水域安全标志的概览。

5 标准化的水域安全标志

5.1 水域安全标志在使用时应按照表 2 至表 5 所示图形进行精确复制，并按等比例放大或缩小。根据水域安全标志的分类，表 2 至表 5 中水域安全标志的内容分别如下：

- E 疏散方式和应急设施标志(安全条件标志)，见表 2；
- M 指令标志，见表 3；
- P 禁止标志，见表 4；
- W 警告标志，见表 5。

表中的水域安全标志均包含衬边，衬边的尺寸及颜色符合 GB/T 2893.1 的规定。

注：为使不同形状标志在标准中的表观尺寸相同，表 2 至表 5 中正方形标志的边长为 45 mm，圆形标志的直径为 50 mm，三角形标志的边长为 63 mm，上述尺寸均不包括标志衬边的尺寸。

5.2 表中的水域安全标志给出了所需使用的形状、颜色以及标志所包含的图形符号。当水域安全标志中图形符号的含义与图形符号的方向无关时，可以改变图形符号的方向。表中水域安全标志的形状和颜色符合 GB/T 2893.1 的规定，图形符号的设计符合 GB/T 2893.3 的要求。

5.3 表中的水域安全标志通常以安全标志牌、安全指南或安全提示的形式在与水环境相关的工作场所和公共区域中使用；表中的水域安全标志应与文字辅助标志组合使用，以增强标志的易理解性。

表 1 水域安全标志概览

| 安全标志、编号及含义 | 分类 | | | |
|---------------------------------|------|------|------|---|
| | E | M | P | W |
| 安全标志 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 | |
| 安全标志 2-01 公共水上救援设备 | | | | |
| 安全标志 3-01 必须穿着漂浮装备 | | | | |
| 安全标志 2-02 海啸避灾区 | | | | |
| 安全标志 3-02 必须监护水中儿童 | | | | |
| 安全标志 4-01 禁止跑动 | | | | |
| 安全标志 4-02 禁止游泳 | | | | |
| 安全标志 5-01 当心薄冰层 | | | | |
| 安全标志 5-02 当心船台 | | | | |

表 1 (续)

| 安全标志、编号及含义 | 分类 | | | |
|---------------------------------|------|------|-------------------|------------------|
| | E | M | P | W |
| 安全标志 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 | |
| 安全标志 海啸避灾建筑 | — | — | 4-03 禁止使用呼吸管潜游 | 5-03 当心拖曳滑水 |
| 安全标志 — | — | — | 4-04 禁止潜水 | 5-04 当心冲浪者 |
| 安全标志 — | — | — | 4-05 禁止跳水 | 5-05 当心深水 |
| 安全标志 — | — | — | 4-06 禁止帆船驶入 | 5-06 当心浅水(跳水) |

表 1 (续)

| 安全标志、编号及含义 | 分类 | | | |
|---------------------------------|------|----|---|---|
| | E | M | P | W |
| 安全标志 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | 指令标志 | | 禁止标志 | 警告标志 |
| 安全标志 —— | —— | —— |  |  |
| 编号 含义 | —— | —— | 4-07 禁止帆板驶入 | 5-07 当心水下物体 |
| 安全标志 —— | —— | —— |  |  |
| 编号 含义 | —— | —— | 4-08 禁止人力船驶入 | 5-08 当心水下坡度陡降 |
| 安全标志 —— | —— | —— |  |  |
| 编号 含义 | —— | —— | 4-09 禁止机动船驶入 | 5-09 当心岸边未设防护 |
| 安全标志 —— | —— | —— |  |  |
| 编号 含义 | —— | —— | 4-10 禁止摩托艇驶入 | 5-10 当心崖边不牢固 |

表 1(续)

| 安全标志、编号及含义 | 分类 | | | |
|------------|---------------------|------|---|---|
| | E | M | P | W |
| | 疏散方式和应急设施标志(安全条件标志) | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-11 禁止拖曳滑水 | 5-11 当心崖壁落石 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-12 禁止冲浪 | 5-12 当心鲨鱼 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-13 禁止穿着户外用鞋 | 5-13 当心排污口 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-14 禁止跳落入水 | 5-14 当心海啸 |

表 1(续)

| 安全标志、 编号及含义 | 分类 | | | |
|----------------|-------------------------|------|---|---|
| | E | M | P | W |
| | 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-15 禁止推人入水 | 5-15 当心强水流 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-16 禁止趴板冲浪 | 5-16 当心船舶 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-17 禁止在红黄条形旗 之间冲浪 | 5-17 当心沙地帆车 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-18 禁止冲浪风筝活动 | 5-18 当心潮水 |

表 1(续)

| 安全标志、 编号及含义 | 分类 | | | |
|-------------------------|----|------|---|---|
| | E | M | P | W |
| 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-19 禁止牵引伞活动 | 5-19 当心流沙或深泥沼 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-20 禁止沙地帆车驶入 | 5-20 当心冲浪风筝 |
| 安全标志 | — | — |  |  |
| 编号 含义 | — | — | 4-21 禁止垂钓 | 5-21 当心牵引伞 |
| 安全标志 | — | — | — |  |
| 编号 含义 | — | — | — | 5-22 当心强风 |

表 1(续)

| 安全标志、 编号及含义 | 分类 | | | |
|-------------------------|------|------|------|---|
| | E | M | P | W |
| 疏散方式和应急设施 标志(安全条件标志) | 指令标志 | 禁止标志 | 警告标志 | |
| 安全标志 | — | — | — |  |
| 编号 含义 | — | — | — | 5-23 当心巨浪或强破碎浪 |
| 安全标志 | — | — | — |  |
| 编号 含义 | — | — | — | 5-24 当心岸边陡坡 |
| 安全标志 | — | — | — |  |
| 编号 含义 | — | — | — | 5-25 当心鳄鱼 |
| 安全标志 | | | |  |
| 编号 含义 | | | | 5-26 当心海蜇(水母) |

表 2 疏散方式和应急设施标志(安全条件标志)(E类)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|---|---|--|
| 2-01 |  | <p>公共水上救援设备 Public rescue equipment</p> | <p>表示水中使用的救生设备(公共水上救援设备)的所在位置 使用公共水上救援设备可以降低受伤或溺水的危险 设置在水环境中 ISO 20712-1;2008(WSE001)</p> |
| 2-02 |  | <p>海啸避灾区 Tsunami evacuation area</p> | <p>表示发生海啸时用于避灾的安全地点或地势较高区域的所在位置 给出海啸避灾安全区所在位置的指示和导向,可以避免海啸危险区中的人员受伤或溺死 与适当方向箭头组合后设置在海啸危险区域中 相关标志为 2-03 和 5-14 ISO 20712-1;2008(WSE002)</p> |
| 2-03 |  | <p>海啸避灾建筑 Tsunami evacuation building</p> | <p>表示发生海啸时用于避灾的安全建筑的所在位置 给出海啸避灾安全建筑所在位置的指示和导向,可以避免海啸危险区中的人员受伤或溺死 与适当方向箭头组合后设置在海啸危险区域中 相关标志为 2-02 和 5-14 ISO 20712-1;2008(WSE003)</p> |

表 3 指令标志(M类)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|------|--|---|
| 3-01 | | 必须穿着漂浮装备 Wear personal flotation devices | 表示必须穿戴个人漂浮装备(例如,救生衣) 个人漂浮装备是在紧急情况下避免溺水的必需装备 设置在水环境中 ISO 20712-1:2008(WSM001) |
| 3-02 | | 必须监护水中儿童 Keep children under supervision in the aquatic environment | 表示在水环境中必须保持对儿童的监护 避免儿童因疏于监护而在池水或其他水体中溺水 设置在水上活动区或游泳池等需要对儿童进行时刻监护的场所 ISO 20712-1:2008(WSM002) |

表 4 禁止标志(P类)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|------|--------------------|--|
| 4-01 | | 禁止跑动 No running | 表示禁止跑动 当跑进游泳池近旁的区域或其他区域时,会因跌倒或碰撞使自己或他人受伤 设置在禁止跑动的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP001),修改 |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|---|-----------------------------|--|
| 4-02 |  | 禁止游泳 No swimming | 表示禁止游泳 在危险的地点或环境中游泳时可能会导致受伤或溺死 设置在禁止游泳的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP002),修改 |
| 4-03 |  | 禁止使用呼吸管潜游 No snorkelling | 表示禁止使用水下呼吸管 水上运动者在不知情的情况下可能与使用水下呼吸管的潜游者及其设备发生碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用呼吸管潜游的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP003) |
| 4-04 |  | 禁止潜水 No sub-aqua diving | 表示禁止潜水 水上运动者在不知情的情况下可能与潜水者及其设备发生碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在禁止潜水的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP004),修改 |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|---|--------------------------|--|
| 4-05 |  | 禁止跳水 No diving | 表示禁止头朝下跳入水中 在危险的地点或该水上活动区域中跳水会因碰撞而导致自己或他人受伤或溺水 设置在禁止跳水的水上活动区域、游泳池等环境中 相关标志为 5-06、5-07 ISO 20712-1:2008(WSP005) |
| 4-06 |  | 禁止帆船驶入 No sailing | 表示禁止行驶帆船 帆船驶入该水上活动区域,会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用帆船的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP006) |
| 4-07 |  | 禁止帆板驶入 No windsurfing | 表示禁止行驶帆板 帆板驶入该水上活动区域,会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用帆板的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP007),修改 |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|------|--|--|
| 4-08 | | 禁止人力船驶入 No manually powered craft | 表示禁止行驶人力驱动船(例如, 摆橹船、划桨船、撑篙船或脚踏船等) 人力驱动船驶入该水上活动区域, 会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用人力船的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP008) |
| 4-09 | | 禁止机动船驶入 No mechanically powered craft | 表示禁止行驶机动船 机动船驶入该水上活动区域, 会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用机动船的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP009) |
| 4-10 | | 禁止摩托艇驶入 No personal water craft | 表示禁止行驶摩托艇 摩托艇驶入该水上活动区域, 会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用摩托艇的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP010), 修改 |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|---|---|---|
| 4-11 |  | <p>禁止拖曳滑水 No towed water activity</p> | <p>表示禁止拖曳滑水活动(例如,水橇、水上滑板等) 在该水上活动区域内进行拖曳滑水活动,会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止拖曳滑水的水上活动区域中 相关标志为 5-03 ISO 20712-1:2008(WSP011),修改</p> |
| 4-12 |  | <p>禁止冲浪 No surf craft</p> | <p>表示禁止使用冲浪设备(例如,冲浪板、冲浪橇、冲浪皮艇等) 冲浪设备进入该水上活动区域内,会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在禁止冲浪的水上活动区域中 相关标志为 5-04 ISO 20712-1:2008(WSP012),修改</p> |
| 4-13 |  | <p>禁止穿着户外用鞋 No outdoor footwear</p> | <p>表示禁止穿着户外用鞋 在通常需要光脚的区域穿着户外用鞋,会因摔倒导致自己或他人受伤并可能引起污染 设置在禁止穿着户外用鞋的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP013)</p> |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说 明 |
|------|------|---------------------------------|--|
| 4-14 | | 禁止跳落入水 No jumping into water | 表示禁止跳落到水中 在该水上活动区域跳落到水中,会导致自己或他人受伤或溺水 设置在禁止跳落入水的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP014) |
| 4-15 | | 禁止推人入水 No pushing into water | 表示禁止把人推落水中 在该水上活动区域把人推入水中,会导致他人受伤或溺水 设置在禁止推人入水的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSP015) |
| 4-16 | | 禁止趴板冲浪 No body boarding | 表示禁止趴板冲浪 在该水上活动区域内使用趴板冲浪,会因碰撞导致他人受伤或溺水 设置在禁止趴板冲浪的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP016) |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|---|--|
| 4-17 |  | <p>禁止在红黄条形旗 之间冲浪 No surfing between the red-and-yellow flag</p> | <p>表示在指定的游泳区域内禁止使用冲浪艇 如果冲浪艇进入指定的游泳区域,会因碰撞导致人员受伤或溺死 设置在游泳区与冲浪区可能有重叠的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSP017)</p> |
| 4-18 |  | <p>禁止冲浪风筝活动 No kite surfing</p> | <p>表示禁止进行冲浪风筝活动 在该水上活动区域内,冲浪风筝可能碰撞到人而导致人员受伤或溺死 设置在禁止使用冲浪风筝的水上活动区域中 相关标志为 4-19、5-20、5-21 ISO 20712-1:2008(WSP018),修改</p> |
| 4-19 |  | <p>禁止牵引伞活动 No parasailing</p> | <p>表示禁止进行牵引伞活动 在该水上活动区域内,牵引伞的动力船可能撞击到人而导致他人受伤或溺死 设置在禁止使用牵引伞的水上活动区域中 相关标志为 4-18、5-20、5-21 ISO 20712-1:2008(WSP019),修改</p> |

表 4 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|--|------------------------------|---|
| 4-20 |  | 禁止沙地帆车驶入 No sand yachting | 表示禁止使用沙地帆车 在该沙滩上,沙地帆车可能碰撞到人而导致他人受伤或死亡 设置在禁止使用沙地帆车的水上活动区域中 相关标志为 5-17 ISO 20712-1:2008(WSP020) |
| 4-21 |  | 禁止垂钓 No angling | 表示禁止垂钓 在该水上活动区域内垂钓,可能导致他人受伤或溺死 设置在禁止钓鱼的水上活动区域中 |

表 5 警告标志(W类)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|----------------------------|---|
| 5-01 |  | 当心薄冰层 Warning: Thin ice | 警告在薄冰层上行走的危险 如果薄冰层破裂使人落入水中,会导致受伤或溺死 设置在冰层较薄的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008(WSW001) |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|--|--|
| 5-02 |  | 当心船台 Warning; Slipway | 警告来自船舶下水滑道的危险 与滑道附近的设备或船舶碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在设有船台的水上活动区域中 ISO 20712-1:2008 (WSW002),修改 |
| 5-03 |  | 当心拖曳滑水 Warning; Towed water activity area | 警告来自拖曳滑水活动(例如,水橇、水上滑板等)的危险 在水上活动区中,如果与水橇、滑水板或牵引绳等碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在有拖曳滑水者的水上活动区域中 相关标志为 4-11 ISO 20712-1:2008 (WSW003),修改 |
| 5-04 |  | 当心冲浪者 Warning; Surf craft area | 警告来自冲浪设备(例如,冲浪板、冲浪橇、冲浪皮艇等)的危险 在水上活动区中,如果与冲浪设备碰撞会导致人员受伤或溺死 设置在有冲浪者的水上活动区域中 相关标志为 4-12 ISO 20712-1:2008 (WSW004) |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|---|---|
| 5-05 |  | 当心深水 Warning; Deep water | 警告来自深水的危险 有人会因误入深水区而导致受伤或溺死 设置在水的深度较大的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1;2008(WSW005) |
| 5-06 |  | 当心浅水(跳水) Warning; Shallow water(diving) | 警告在浅水中跳水的危险 在浅水中头朝下跳水,会因头部与水底撞击而致人受伤或溺死 设置在水的深度较小的水上活动区域、游泳池等环境中 相关标志为 4-05、5-07 ISO 20712-1;2008(WSW006) |
| 5-07 |  | 当心水下物体 Warning; Submerged object | 警告来自在露天水域跳水的危险 在露天水域中跳水,会因身体与水下物体撞击而致人受伤或溺死 设置在水下有浸没物的水上活动区域中 相关标志为 4-05、5-06 ISO 20712-1;2008(WSW007) |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|------|---|--|
| 5-08 | | <p>当心水下坡度陡降 Warning: Sudden drop in swimming or leisure pools</p> | <p>警告来自水下坡度突然下降的危险 当遇到未曾预料的水深改变时,会导致人员受伤或溺死 设置在水下存在陡坡的水上活动区域、游泳池等环境中 ISO 20712-1:2008(WSW008)</p> |
| 5-09 | | <p>当心岸边未设防护 Warning: Unprotected edges</p> | <p>警告来自未设防护的水环境的危险(例如,临近码头的区域) 车辆可能从岸边意外驶入水中而导致人员受伤或溺死 设置在车辆可能意外落水的水环境中 相关标志为 5-10 ISO 20712-1:2008(WSW009),修改</p> |
| 5-10 | | <p>当心崖边不牢固 Warning: Unstable cliff edge</p> | <p>警告来自不牢固的悬崖或悬崖边缘的危险 当在不牢固的悬崖边行走时,崖壁可能塌陷而导致人员落崖受伤或死亡 设置于存在不牢固悬崖的水环境中 相关标志为 5-11 ISO 20712-1:2008(WSW010)</p> |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|------|--|--|
| 5-11 | | 当心崖壁落石 Warning; Unstable cliff | 警告来自不牢固悬崖落石的危险 来自不牢固悬崖的落石会导致人员受伤或死亡 设置于存在不牢固悬崖的环境中 相关标志为 5-10 ISO 20712-1;2008(WSW011) |
| 5-12 | | 当心鲨鱼 Warning;Sharks | 警告来自鲨鱼的危险 在某些水域栖息着鲨鱼(例如投食区),因此需要提醒人们当心鲨鱼以避免受伤或死亡 设置在鲨鱼通常栖息或可能攻击人的水域范围中 ISO 20712-1;2008(WSW012) |
| 5-13 | | 当心排污口 Warning;Sewage effluent outfall | 警告来自排污口的危险 人们可能因接触污水而患病,或因被卷入排放的污水中而受伤或溺死 设置在有排污口的水上活动区域中 ISO 20712-1;2008(WSW013),修改 |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含 义 | 说 明 |
|------|---|--------------------------------------|--|
| 5-14 |  | 当心海啸 Warning; Tsunami hazard zone | 警告来自海啸的危险 当地发生地震时宜立即离开这一区域,否则会因海啸受伤或溺死 设置在海啸危险区域中 相关标志为 2-02、2-03、5-23 ISO 20712-1:2008(WSW014), 修改 |
| 5-15 |  | 当心强水流 Warning; Strong current | 警告来自强水流的危险 卷入强水流中,会导致人员受伤或溺死 设置在水上活动区中有强水流的区域 ISO 20712-1:2008(WSW015), 修改 |
| 5-16 |  | 当心船舶 Warning; Boating area | 警告来自船舶(例如,人力船、机动船或帆船)的危险 被船舶撞击,会导致人员受伤或溺死 设置在有船舶行驶的水上活动区域中 相关标志为 5-04 ISO 20712-1:2008(WSW016) |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|--|--|
| 5-17 |  | <p>当心沙地帆车 Warning; Sand yachting</p> | <p>警告来自沙地帆车的危险 被沙地帆车撞击,会导致人员受伤或死亡 设置在有沙地帆车使用者的水上活动区域中 相关标志为 4-20 ISO 20712-1:2008(WSW017)</p> |
| 5-18 |  | <p>当心潮水 Warning; Incoming tides</p> | <p>警告来自即将上涨的潮水的危险 卷入上涨的潮水,会导致人员受伤或溺死 设置在水上活动区域中因潮水上涨可能切断退路的位置 ISO 20712-1:2008(WSW018), 修改</p> |
| 5-19 |  | <p>当心流沙或深泥沼 Warning; Quicksand or mud/deep mud or silt</p> | <p>警告来自流沙或泥沼的危险 如果陷入流沙或泥沼中将面临受伤或溺水的危险 设置在水上活动区域存在流沙或泥沼的位置 ISO 20712-1:2008(WSW019)</p> |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|--------------------------------|--|
| 5-20 |  | 当心冲浪风筝 Warning;Kite surfing | 警告来自冲浪风筝的危险 被冲浪风筝碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在有冲浪风筝使用者的水上活动区域中 相关标志为 4-18、4-19、5-21 ISO 20712-1:2008(WSW020),修改 |
| 5-21 |  | 当心牵引伞 Warning;Parasailing | 警告来自牵引伞的危险 被牵引伞的动力船碰撞,会导致人员受伤或溺死 设置在有牵引伞使用者的水上活动区域中 相关标志为 4-18、4-19、5-20 ISO 20712-1:2008(WSW021),修改 |
| 5-22 |  | 当心强风 Warning;Strong winds | 警告来自强风的危险 被强风从岸上吹落水中,会导致人员受伤或溺死 设置在水上活动区域中有强风且使用一个安全旗不足以警示的位置 ISO 20712-1:2008(WSW022),修改 |

表 5(续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|---|--|
| 5-23 |  | <p>当心巨浪或强破碎浪 Warning; High surf or large breaking waves</p> | <p>警告来自巨浪或强破碎浪的危险 被卷入巨浪或强破碎浪,会导致人员受伤或溺死 设置在可能有巨浪或强破碎浪的水上活动区域中 相关标志为 5-14 ISO 20712-1:2008(WSW023)</p> |
| 5-24 |  | <p>当心岸边陡坡 Warning; Deep shelving beach</p> | <p>警告来自岸边陡坡的危险 如果意外遇到水下陡坡并失足跌倒,会导致人员受伤或溺死 设置在岸边存在陡坡的水上活动区域中 相关标志为 5-08 ISO 20712-1:2008(WSW024),修改</p> |
| 5-25 |  | <p>当心鳄鱼 Warning; Crocodiles, alligators or caymans</p> | <p>警告来自鳄鱼的危险 被鳄鱼攻击,会导致人员受伤或死亡 设置在鳄鱼通常栖息并可能攻击人的水域中 ISO 20712-1:2008(WSW025)</p> |

表 5 (续)

| 编号 | 图形标志 | 含义 | 说明 |
|------|---|-------------------------------------|--|
| 5-26 |  | 当心海蜇(水母) Warning; Jellyfishes | 警告来自海蜇(水母)的危险 被海蜇(水母)蜇刺,会导致人员受伤或中毒死亡 设置在有海蜇出没的海滨浴场等水上活动区域中 |

索引

中文索引

| 中文含义 | 序号 | 中文含义 | 序号 |
|-----------|------|--------------|------|
| 必须穿着漂浮装备 | 3-01 | 当心崖壁落石 | 5-11 |
| 必须监护水中儿童 | 3-02 | 当心崖边不牢固 | 5-10 |
| 当心岸边陡坡 | 5-24 | 公共水上救援设备 | 2-01 |
| 当心岸边未设防护 | 5-09 | 海啸避灾建筑 | 2-03 |
| 当心薄冰层 | 5-01 | 海啸避灾区 | 2-02 |
| 当心潮水 | 5-18 | 禁止冲浪 | 4-12 |
| 当心冲浪风筝 | 5-20 | 禁止冲浪风筝活动 | 4-18 |
| 当心冲浪者 | 5-04 | 禁止穿着户外用鞋 | 4-13 |
| 当心船舶 | 5-16 | 禁止垂钓 | 4-21 |
| 当心船台 | 5-02 | 禁止帆板驶入 | 4-07 |
| 当心鳄鱼 | 5-25 | 禁止帆船驶入 | 4-06 |
| 当心海啸 | 5-14 | 禁止机动船驶入 | 4-09 |
| 当心海蜇(水母) | 5-26 | 禁止摩托艇驶入 | 4-10 |
| 当心巨浪或强破碎浪 | 5-23 | 禁止趴板冲浪 | 4-16 |
| 当心流沙或深泥沼 | 5-19 | 禁止跑动 | 4-01 |
| 当心排污口 | 5-13 | 禁止牵引伞活动 | 4-19 |
| 当心牵引伞 | 5-21 | 禁止潜水 | 4-04 |
| 当心浅水(跳水) | 5-06 | 禁止人力船驶入 | 4-08 |
| 当心强风 | 5-22 | 禁止沙地帆车驶入 | 4-20 |
| 当心强水流 | 5-15 | 禁止使用呼吸管潜游 | 4-03 |
| 当心沙地帆车 | 5-17 | 禁止跳落入水 | 4-14 |
| 当心鲨鱼 | 5-12 | 禁止跳水 | 4-05 |
| 当心深水 | 5-05 | 禁止推人入水 | 4-15 |
| 当心水下坡度陡降 | 5-08 | 禁止拖曳滑水 | 4-11 |
| 当心水下物体 | 5-07 | 禁止游泳 | 4-02 |
| 当心拖曳滑水 | 5-03 | 禁止在红黄条形旗之间冲浪 | 4-17 |

英文索引

| 英文对应词 | 序号 | 英文对应词 | 序号 |
|--|------|---|------|
| Keep children under supervision in the aquatic environment | 3-02 | caymans | 5-25 |
| No angling | 4-21 | Warning; Deep shelving beach | 5-24 |
| No body boarding | 4-16 | Warning; deep water | 5-05 |
| No diving | 4-05 | Warning; High surf or large breaking waves | 5-23 |
| No jumping into water | 4-14 | Warning; Incoming tides | 5-18 |
| No kite surfing | 4-18 | Warning; Jellyfishes | 5-26 |
| No manually powered craft | 4-08 | Warning; Kite surfing | 5-20 |
| No mechanically powered craft | 4-09 | Warning; Parasailing | 5-21 |
| No outdoor footwear | 4-13 | Warning; Quicksand or mud/deep mud or silt | 5-19 |
| No parasailing | 4-19 | Warning; Sand yachting | 5-17 |
| No personal water craft | 4-10 | Warning; Sewage effluent outfall | 5-13 |
| No pushing into water | 4-15 | Warning; Shallow water(diving) | 5-06 |
| No running | 4-01 | Warning; Sharks | 5-12 |
| No sailing | 4-06 | Warning; Slipway | 5-02 |
| No sand yachting | 4-20 | Warning; Strong currents | 5-15 |
| No snorkelling | 4-03 | Warning; Strong winds | 5-22 |
| No sub-aqua diving | 4-04 | Warning; Submerged objects | 5-07 |
| No surf craft | 4-12 | Warning; Sudden drop in swimming or leisure pools | 5-08 |
| No surfing between the red-and-yellow flags | 4-17 | Warning; Surf craft area | 5-04 |
| No swimming | 4-02 | Warning; Thin ice | 5-01 |
| No towed water activity | 4-11 | Warning; Towed water activity area | 5-03 |
| No windsurfing | 4-07 | Warning; Tsunami hazard zone | 5-14 |
| Public rescue equipment | 2-01 | Warning; Unprotected edges | 5-09 |
| Tsunami evacuation area | 2-02 | Warning; Unstable cliff edge | 5-10 |
| Tsunami evacuation building | 2-03 | Warning; Unstable cliff | 5-11 |
| Warning; Boating area | 5-16 | Wear personal flotation devices | 3-01 |
| Warning; Crocodiles, alligators or | | | |