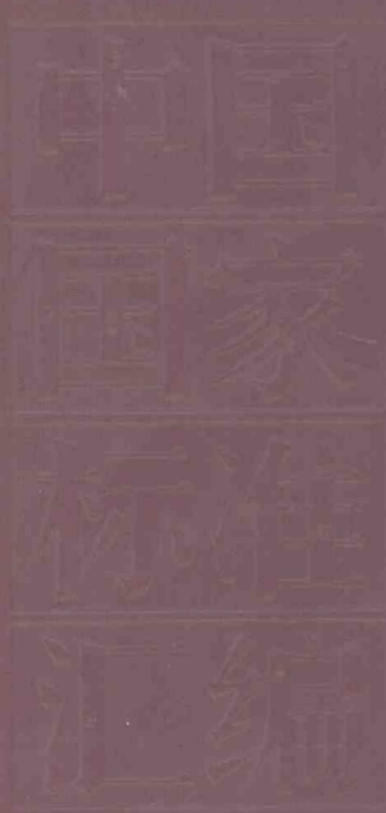


GB



1996 年制定

# 中国国家标准汇编

226

GB 16557~16621

(1996年制定)

中国标准出版社

1997

**图书在版编目 (CIP) 数据**

中国国家标准汇编：226：GB 16557～16621 中国标准  
出版社总编室编，北京：中国标准出版社，1997.11  
ISBN 7-5066-1559-2

I. 中… II. 中… III. 国家标准-中国-汇编 IV. T-652

.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (97) 第 27023 号

**中国标准出版社出版**

北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

电 话：68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权所有 不得翻印

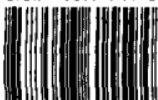
开本 880×1230 1/16 印张 49 1/2 插页 1 字数 1566 千字

1998 年 2 月第 1 版 1998 年 2 月第一次印刷

\* 印数 1—3 000 定价 120.00 元

\* 标目 327—03

ISBN 7-5066-1559-2



9 787506 615594 >

## 出 版 说 明

1.《中国国家标准汇编》是一部大型综合性国家标准全集。自1983年起,按国家标准顺序号以精装本、平装本两种装帧形式陆续分册汇编出版。本《汇编》在一定程度上反映了我国建国以来标准化事业发展的情况和主要成就,是各级标准化管理机构,工矿企事业单位,农林牧副渔系统,科研、设计、教学等部门必不可少的工具书。

2.本《汇编》收入我国正式发布的全部国家标准。各分册中如有顺序号缺号的,除特殊情况注明外,均为作废标准号或空号。

3.由于本《汇编》的出版时间与新国家标准的发布时间已达到基本同步,我社将在每年出版前一年发布的新制定的国家标准,便于读者及时使用。出版的形式不变,分册号继续顺延。

4.由于标准不断修订,修订信息不能在本《汇编》中得到充分和及时的反映,根据多年来读者的要求,自1995年起,在本《汇编》汇集出版前一年发布的新制定的国家标准的同时,新增出版前一年发布的被修订的标准的汇编版本,视篇幅分设若干分册。这些修订标准汇编的正书名、版本形式与《中国国家标准汇编》相同,但不占总的分册号,仅在封面和书脊上注明“19××年修订-1,-2,-3,...”字样,作为本《汇编》的补充。读者配套购买则可收齐前一年制定和修订的全部国家标准。

5.由于读者需求的变化,自第201分册起,仅出版精装本。

本分册为第226分册,收入国家标准GB16557~16621的最新版本。

中国标准出版社

1997年12月

## 目 录

GB 16557—1996 海船救生安全标志 .....	1
GB/T 16558.1—1996 船舶维修保养体系 总则 .....	14
GB/T 16558.2—1996 船舶维修保养体系 船舶设备分类及代码 .....	18
GB/T 16558.3—1996 船舶维修保养体系 船舶维修保养的分级、标准周期代码及周期允差 .....	96
GB/T 16558.4—1996 船舶维修保养体系 工作卡的格式及其栏目 .....	99
GB/T 16558.5—1996 船舶维修保养体系 工作卡的首排及其表示方法 .....	106
GB/T 16558.6—1996 船舶维修保养体系 船舶维修计划营运管理方法 .....	109
GB/T 16558.7—1996 船舶维修保养体系 表格样式 .....	113
GB/T 16559—1996 船舶溢油应急部署表 .....	137
GB/T 16560—1996 甲板减压舱 .....	145
GB/T 16561—1996 集装箱设备交接单 .....	153
GB/T 16562—1996 港口高塔柱式轨道起重机技术条件 .....	159
GB/T 16563—1996 系列 1:液体、气体及加压干散货罐式集装箱技术要求和试验方法 .....	172
GB/T 16564—1996 系列 1:平台式、台架式集装箱技术要求和试验方法 .....	195
GB 16565—1995 油炸小食品类卫生标准 .....	231
GB/T 16566—1996 铁路隧道术语 .....	234
GB 16567—1996 种畜禽调运检疫技术规范 .....	244
GB 16568—1996 奶牛场卫生及检疫规范 .....	246
GB/T 16569—1996 畜禽产品消毒规范 .....	249
GB/T 16570—1996 汽车柴油机架装直列式喷油泵 安装尺寸 .....	251
GB/T 16571—1996 文物系统博物馆安全防范工程设计规范 .....	255
GB/T 16572—1996 防盗报警中心控制台 .....	265
GB/T 16573—1996 缩微摄影技术 在 16mm 和 35mm 银-明胶型缩微卷片上拍摄文献的操作程序 .....	277
GB/T 16574—1996 硫铁矿和硫精矿中硅含量的测定 重量法 .....	293
GB/T 16575—1996 硫铁矿和硫精矿中铝含量的测定 EDTA 容量法 .....	296
GB/T 16576—1996 三羟基聚醚多元醇 .....	300
GB/T 16577—1996 四羟基聚醚多元醇 .....	306
GB/T 16578—1996 塑料薄膜和薄片耐撕裂性能试验方法 拼形撕裂法 .....	312
GB/T 16579—1996 D001 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 .....	319
GB/T 16580—1996 D201 大孔强碱性苯乙烯系阴离子交换树脂 .....	325
GB/T 16581—1996 绝缘液体燃烧性能试验方法 氧指数法 .....	329
GB/T 16582—1996 部分结晶聚合物熔点试验方法 毛细管法 .....	338
GB/T 16583—1996 不饱和橡胶中饱和橡胶的鉴定 第一部分 酸消化法 .....	344
GB/T 16584—1996 橡胶 用无转子硫化仪测定硫化特性 .....	347
GB/T 16585—1996 硫化橡胶人工气候老化(荧光紫外灯)试验方法 .....	355
GB/T 16586—1996 硫化橡胶与钢丝帘线粘合强度的测定 .....	361
GB/T 16587—1996 农药有效成分的气相色谱快速分析方法 第 1 部分 十二种农药 .....	375

GB/T 16588—1996 工业用多楔带及带轮尺寸(PH,PJ,PK,PL 和 PM 型) .....	387
GB/T 16589—1996 硫化橡胶分类 橡胶材料 .....	396
GB/T 16590.1—1996 消防用不可折叠型橡胶和塑料软管 第1部分:定位应急设施用轴卷半硬性软管 .....	427
GB/T 16591—1996 输送无水氯气用橡胶软管及软管组合件 .....	436
GB/T 16592—1996 粉末涂料 烘烤时质量损失的测定 .....	444
GB/T 16593—1996 旋转轴唇形密封圈术语 .....	449
GB/T 16594—1996 微米级长度的扫描电镜测量方法 .....	460
GB/T 16595—1996 晶片通用网格规范 .....	464
GB/T 16596—1996 确定晶片坐标系规范 .....	469
GB/T 16597—1996 冶金产品分析方法 X 射线荧光光谱法通则 .....	473
GB/T 16598—1996 钽及钽合金饼和环 .....	483
GB/T 16599—1996 铑的发射光谱分析方法 .....	488
GB/T 16600—1996 钨的发射光谱分析方法 .....	494
GB/T 16601—1996 光学表面激光损伤阈值测试方法 第1部分:1 对 1 测试 .....	500
GB/T 16602—1996 腈纶短纤维 .....	512
GB/T 16603—1996 锦纶牵伸丝 .....	518
GB/T 16604—1996 涤纶工业长丝 .....	523
GB/T 16605—1996 再生纤维素织织物 .....	531
GB/T 16606—1996 邮政特快专递封套 .....	536
GB/T 16607—1996 微波炉在 1GHz 以上的辐射干扰测量方法 .....	549
GB/T 16608—1996 电气继电器 第 10 部分:IEC 电子元器件质量评定体系在有或无继电器上的应用 .....	553
GB/T 16609—1996 红外传输的应用及系统间干扰的防护或控制的指南 .....	568
GB/T 16610—1996 视听、视频和电视设备与系统双幻灯机控制系统操作规程 .....	581
GB/T 16611—1996 数传电台通用规范 .....	588
GB/T 16612—1996 音频、视频及视听系统的家用数字总线(D2B) .....	619
GB/T 16613—1996 试验用聚氯乙烯(PVC)糊的制备 分散器法 .....	671
GB/T 16614—1996 企业能量平衡统计方法 .....	677
GB/T 16615—1996 企业能量平衡表编制方法 .....	685
GB/T 16616—1996 企业能源网络图绘制方法 .....	690
GB/T 16617—1996 设备及管道保冷效果的测试与评价 .....	695
GB/T 16618—1996 工业炉窑保温技术通则 .....	703
GB/T 16619—1996 林木采种技术 .....	708
GB/T 16620—1996 林木育种及种子管理术语 .....	736
GB/T 16621—1996 母树林营建技术 .....	772

## 前　　言

为了和国际接轨,本标准的所有标志符号全部等同采用1993年11月在英国召开的国际海事组织第18次大会通过的第A760号决议[IMO A760(18)]附件1、附件2中的标志符号。

根据国际海事组织(IMO)国际海上人命安全公约(SOLAS)83年修正案要求,制定本标准的目的,就是要规范和统一在海船上救生艇、筏及其存放位置附近以及其他场所使用的救生安全标志、符号,使船员和旅客在应急情况下能正确使用这些设施,并能通过这些标志、符号及时引导船员、旅客到集合地点或登乘地点,以便迅速救生、脱险。

本标准的附录A是标准的附录。

本标准由中华人民共和国交通部提出。

本标准由中华人民共和国交通部安全监督局归口。

本标准起草单位:交通部标准计量研究所、中华人民共和国船舶检验局、中国远洋运输(集团)总公司、交通部烟台海上安全监督局、大连海运(集团)公司。

本标准主要起草人:金胜利、郑喜兰、潘士欣、马欣迎、雷经天。

# 中华人民共和国国家标准

## 海 船 救 生 安 全 标 志

GB 16557—1996

Safety signs for life-saving on sea-going ship

### 1 范围

本标准规定了海船上应使用的与救生设备及装置有关的标志图案、尺寸、颜色及其应用要求等。

本标准适用于海上的客船、船舶总长在 20 m 及以上货船、工程船、海上平台及其他专门用途船。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 2893—82 安全色

GB 2894—88 安全标志

GB 3181—82 漆膜颜色标准样本

GB 4073—83 荧光粉牌号

GB 7093.4—86 图形符号表示规则 标志用图形符号

### 3 标志分类

#### 3.1 命令标志

指必须按照规定的标志去执行操作内容的标志。包括系缚安全带、释放救生装置，给救生艇喷水、供气等标志。

#### 3.2 提示标志

指提供目标所在位置与方向性的信息标志。包括各种救生装置或设备、集合地点、登乘站、方向指示箭头、逃生口等标志。

### 4 标志图案及要求

#### 4.1 命令标志图案及要求

4.1.1 命令标志图案共有 10 个，见表 1。

表 1 命令标志

序号	标志符号	含义
1		扣紧座位安全带
2		收紧船口
3		启动艇发动机
4		将救生艇降至水面

表 1(续)

序号	标志符号	含义
5		将救生筏降至水面
6		将救助艇降至水面
7		艇(筏)降至水面后,打开脱钩装置
8		开始对救生艇喷水

表 1(完)

序号	标志符号	含义
9		开始供气
10		释放艇固定索

注:本标志序号并不表示使用顺序。

#### 4.1.2 标志的形状及颜色

按照 GB 2893 和 GB 2894 的规定,命令标志应采用形状为圆形边框,颜色为蓝色底色,相配以白色为对比色。蓝色采用 GB 3181 中 PB05 海蓝色。

#### 4.2 提示标志图案及要求

4.2.1 提示标志图案共有 25 个,见表 2。

表 2 提示标志

序号	标志符号	含义
1		救生艇

表 2(续)

序号	标志符号	含义
2		救助艇
3		救生筏
4		吊筏架降落式救生筏
5		登乘梯

表 2(续)

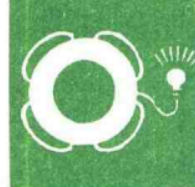
序号	标志符号	含义
6		撤离滑梯
7		救生圈
8		带索救生圈
9		带灯救生圈

表 2(续)

序号	标志符号	含义
10		带灯和烟雾信号救生圈
11		救生衣
12		儿童救生衣
13		保温救生服

表 2(续)

序号	标志符号	含义
14		救生艇(筏)手提无线电话机
15		应急无线电示位标
16		雷达应答器
17		救生艇(筏)遇险火焰信号

表 2(续)

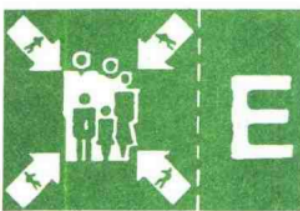
序号	标志符号	含义
18		火箭降落伞火焰信号
19		抛绳设备
20		集合站
21		登乘站

表 2(完)

序号	标志符号	含义
22		方向指示标, 可与任何符号同时使用
23		紧急出口指示标
24		出口
25		应急出口

注：本标志序号并不表示使用顺序。