



中华人民共和国海事局

---

中国沿海港口航道图

# 改正通告

第4期(总第1268期)

项数(90-119)

2026年1月26日

---

## 说 明

一、本通告刊登的中国沿海海区航行要素变化信息以及海上施工作业信息，主要用以改正中华人民共和国海事局出版的中国沿海港口航道图，并为广大航海用户提供有关航行安全的服务信息。

二、本通告所刊登的信息，主要来源于海事管理部门发布的航行通告、航行警告、航标动态以及海事测绘成果，航运、航道、海洋、港务、渔政等部门正式发布或提供的相关信息作为其补充来源。

三、本通告所刊登的信息内容包括航行公告、改正通告、临时通告三类：

(一)航行公告的信息内容包括航行规章、航法的实施、废除、变更信息，航海图书的出版、改版、作废信息以及海事管理部门发布的有关通航安全的通告类信息，其不涉及沿海港口航道图的改正，主要为航海用户提供航海信息服务。

(二)改正通告的信息内容用以改正其所列关系图幅的图上航行要素，关系图幅的图号后小括号内的数字表示该图只改正本项内容中的某几个小项，图号后中括号内的数字表示涉及该图前一次改正的通告的年份和项号。

(三)临时通告的信息内容包括航行要素的临时性设置、撤销、变更、划定等信息和海上施工作业信息，其一般不改正所涉及的沿海港口航道图，列出关系图幅的图号，主要为航海用户获取相关航行安全信息提供方便。

四、本通告所标注的位置坐标采用2000国家大地坐标系，其航海用途等同于WGS-84世界大地坐标系；深度基准采用理论最低潮面；高程采用1985国家高程基准；方位采用真方位，其中航标导航线和光弧的方位系指海上视航标的真方位；灯塔和灯桩的灯光中心高度以平均大潮高潮面为基准。

五、本通告自2023年8月1日起，通告中使用的图式符号参照GB 12319—2022《中国海图图式》。

六、本通告所使用的计量单位为国际标准计量单位，并用符号和英文字母代替汉字：度(°)、分(')、秒(")、海里(M)、千米(km)、米(m)。

# 目 录

航行公告 .....	1
索 引 .....	6
改正通告 .....	9
临时通告 .....	15
本月失效的临时通告清单 .....	17
有效临时通告索引 .....	18
航标表改正 .....	27
海区情况报告表 .....	29
《海区情况报告表》使用说明 .....	30

# 航行公告

## 一、出版物信息

### 1.新版港口航道图

序号	图号	图名	比例尺	出版日期	备注
1	44127	南槽航道(一)	1:25 000	2025年12月第56版	自2025年52期开始查改通告
2	44128	南槽航道(二)	1:25 000	2025年12月第56版	自2025年52期开始查改通告
3	84225	妈湾至蛇口	1:15 000	2026年1月第18版	自2026年2期开始查改通告
4	84228	伶仃航道(二)	1:10 000	2025年12月第17版	自2026年1期开始查改通告
5	84246	东江口	1:5 000	2025年12月第4版	自2026年1期开始查改通告

### 2.作废港口航道图

序号	图号	图名	比例尺	出版日期	备注
1	44127	南槽航道(一)	1:25 000	2025年9月第55版	
2	44128	南槽航道(二)	1:25 000	2025年9月第55版	
3	84225	妈湾至蛇口	1:15 000	2025年1月第17版	
4	84228	伶仃航道(二)	1:10 000	2025年1月第16版	
5	84246	东江口	1:5 000	2022年9月第3版	

## 二、通航信息

### 1.关于翔安大桥(厦门第二东通道)通航安全技术参数的通告

翔安大桥(厦门第二东通道)有关通航安全技术参数通告如下：

1)翔安大桥(厦门第二东通道)跨海段起于环岛东路与花屿东路交叉位置,止于翔安刘五店村。桥址轴线由A点(24°34'16"N、118°11'24"E),B点(24°32'50"N、118°09'14"E)连线。

2)项目主要建设内容及规模:线路全长12.371km,其中跨海段全长4.5km。桥梁种类为公路桥,桥梁结构为梁式桥。通航孔两侧桥墩均布置防撞设施,非通航孔桥墩结构已考虑小型渔船撞击受力加固。

3)桥梁通航孔6个,双孔单向通航,西通航孔净空高度14.8m、净空宽度73m,梁底标高73m;中通航孔净空高度33.3m、净空宽度99m,梁底标高99m;东通航孔净空高度14.8m、净空宽度73m,梁底标高73m。设计最高通航水位4.62m。

4)翔安大桥西通航孔代表船型为500吨散货船、300吨杂货船、300总吨高速客船；中通航孔代表船型为2000吨级散货船、1300m<sup>3</sup>运砂船、300吨杂货船、“春兰”号客轮、50m游艇、21m帆船；东通航孔代表船型为500吨散货船、300吨杂货船、300总吨高速客船。

5)各船舶应严格按相关要求通过桥区，确保通航安全。

资料来源 闽航通(2025)0843号

## 2.深圳海事局关于继续实施深圳西部船舶定线制的通告

为持续优化深圳西部水域通航环境，规范船舶航行秩序，提高船舶通航效率，保障水上交通安全，根据《中华人民共和国海上交通安全法》《深圳市海上交通安全条例》等规定，决定继续实施深圳西部船舶定线制，由深圳西部公共航路、妈湾警戒区、蛇口警戒区构成（详见附件）。现将有关事项通告如下：

1)划定深圳西部公共航路

深圳西部公共航路由西北界线(H1~H4点连线)和东南界线(H5~H8点连线)构成，为双向航路。航路走向339°/159°，长度2.75M，宽度654~900m，水深13.0~17.5m，南接蛇口警戒区，北接妈湾警戒区。界线各点坐标如下：

H1:22°29'26".1N、113°51'42".8E；

H2:22°28'23".3N、113°52'09".0E；

H3:22°27'23".4N、113°52'39".3E；

H4:22°26'58".7N、113°52'57".0E；

H5:22°29'17".3N、113°51'21".8E；

H6:22°27'40".8N、113°52'02".2E；

H7:22°27'09".9N、113°52'10".3E；

H8:22°26'40".6N、113°52'10".4E。

2)划定妈湾警戒区

妈湾警戒区为深圳西部公共航道（南段）、深圳西部公共航道（北段）及大铲水道交汇区域，由P1~P4点的连线构成。警戒区各点坐标如下：

P1:22°29'42".2N、113°51'08".2E；

P2:22°29'51".7N、113°51'33".4E；

P3:22°29'26".9N、113°51'44".7E；

P4:22°29'16".4N、113°51'19".9E。

3)维持现蛇口警戒区范围不变

4)撤销北航道

5)船舶在深圳西部船舶定线制及临近水域航行，应遵守以下航行规则：

(1)使用本定线制水域航行的船舶，不免除其遵守《1972年国际海上避碰规则》《中华人民共和国海上交通安全法》《深圳市海上交通安全条例》等所规定的各项责任和义务。

(2) 沿深圳西部公共航路行驶的船舶,只要安全可行,应尽量靠近其右舷的航路外缘行驶。

(3) 除靠离码头、港内作业、紧急避险等情形,船舶应避免进入深圳西部公共航路与沿岸码头之间水域。

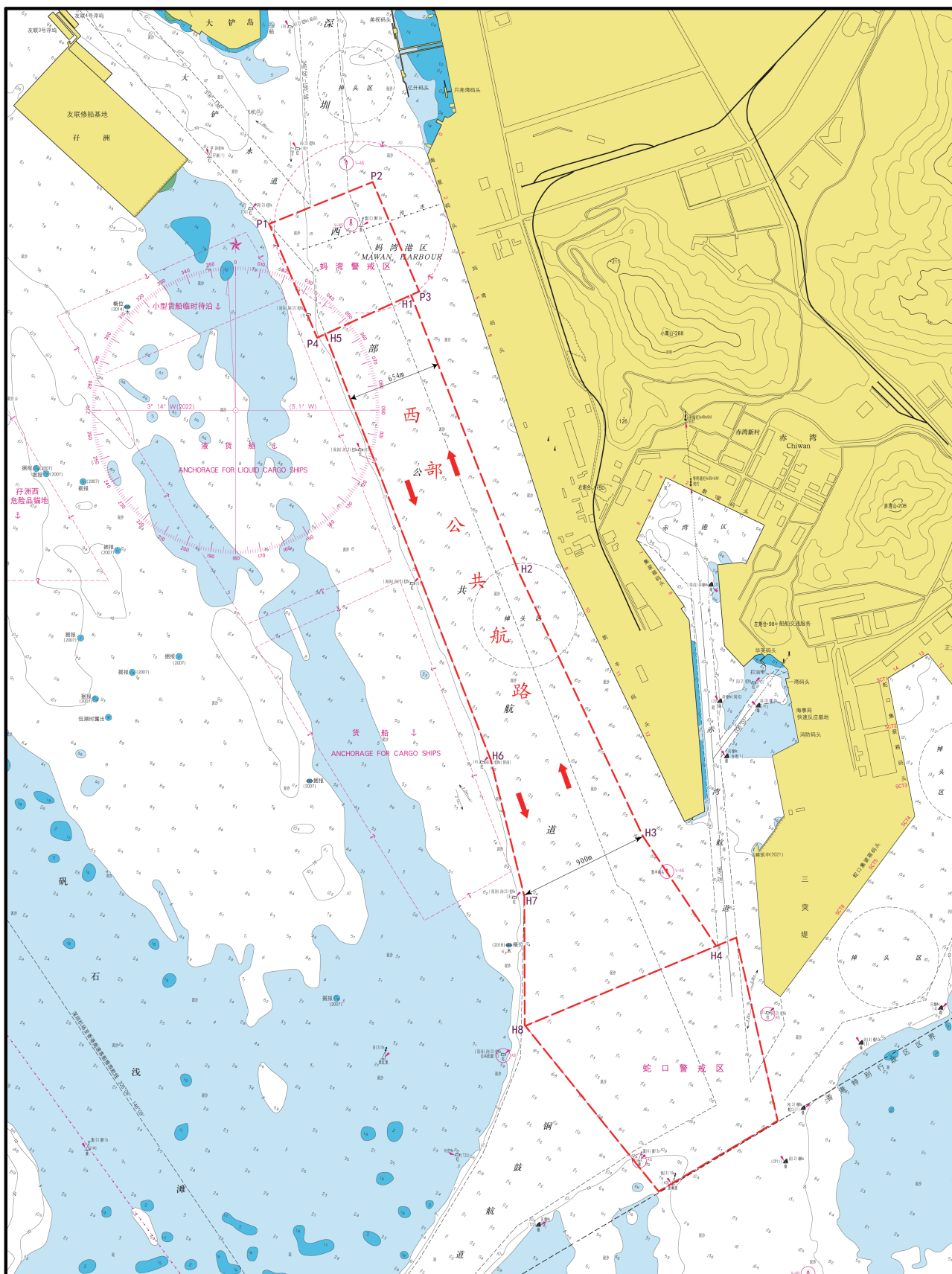
(4) 船舶应尽可能避免穿越深圳西部公共航路,但如需要穿越,应尽可能以垂直于航路的船首向穿越,并不得妨碍航路内船舶的正常通行,不得抢越他船船首。

(5) 船舶在警戒区水域航行,应特别谨慎驾驶。

本通告自2024年4月7日起执行,有效期至2029年4月6日。

6)附件:深圳西部船舶定线制示意图(见后页)

## 深圳西部船舶定线制示意图



广州海事测绘中心 2023年2月绘制

资料来源 深航通(2024)0036号

### 3.南海 西沙群岛——航标变更

删除	(2)  闪红4s	(1) $16^{\circ}28'16''.0N, 111^{\circ}44'39''.4E$
	(3)  闪(2)红6s	(2) $16^{\circ}28'10''.7N, 111^{\circ}44'42''.5E$
加绘	(2)  闪红4s4m3M	(3) 同上述(1)
	(3)  闪(2)红6s4m3M	(4) $16^{\circ}28'10''.7N, 111^{\circ}44'42''.5E$
	 闪(3)绿10s4m3M	(5) $16^{\circ}34'43''.5N, 111^{\circ}40'33''.3E$
	北礁小船航道(1)  闪绿4s4m3M	(6) $17^{\circ}03'49''.8N, 111^{\circ}28'02''.1E$
	(2)  闪绿4s4m3M	(7) $17^{\circ}03'53''.2N, 111^{\circ}28'04''.5E$

助航标志表 CNP83/2025~2026[9510824.02] [9510824.03] [9510825] [9510826.01]

[9510826.02] [9510828.04] [9510828.05]

资料来源 交南航保标字(2025)118号

# 索引

## 1. 地理区域索引

---

渤海	长兴岛及附近	(90)
	辽东湾	(91)、(115)
	黄骅港	(92)
	东营港	(116)
	烟台港	(93)
黄海	鳌山湾	(117)
	青岛港	(118)
	日照港	(119)
	吕四港东南方	(94)
台湾海峡	湄洲湾	(95)
	泉州湾	(96)、(97)
	大嶝岛附近	(98)、(99)、(100)
	厦门港及附近	(101)、(102)、(103)、(104)、(105)、(106)、 (107)、(108)、(109)、(110)
	旧镇港	(111)
	东山湾	(112)
	东山岛西北侧	(113)
南海	珠江口	(114)

## 2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
12003	90	
12004	90	
12366	90	
13001	91	115
21001	91	
23001	92	
24101	92	
24113	92	
24114	92	
32202		116
34122	93	
36001		117
36112		117
36127		118
37122		119
1301	90	
1303	90、91	
1304	90	
41411		119
43001	94	
43231	94	
43271	94	
43371	94	
63111	95	
63131	95	
64001	96、97、100、101、105	
64212	96	
64221	96	
65111	106	
65112	107	
65113	102、106	
65114	108、109、110	
65131	100、102、106	
65171	98、99、100、102、103、104、106、107	
66341	111	
66412	112	



## 改正通告

### 90.渤海 长兴岛及附近 西中岛西南方——锚地变更

删除 锚地边线,连接:

- (1)39°19'33".3N、121°13'24".1E
- (2)39°19'32".9N、121°10'33".6E
- (3)39°21'36".4N、121°10'33".0E
- (4)39°21'36".8N、121°13'23".6E
- (5)同上述(1)

加绘 锚地边线,连接:

- (6)同上述(1)
- (7)同上述(2)
- (8)39°21'36".4N、121°10'33".6E
- (9)同上述(4)
- (10)同上述(1)

图号 12003(图上不改)[2025-1112] 12004(图上不改)[2025-1112]

12366(图上不改)[2026-27] 1301(图上不改)[2026-26]

1303(图上不改)[2025-1154] 1304(图上不改)[2026-2]

资料来源 辽航通(2025)0522号

### 91.渤海 辽东湾——设置灯浮标

加绘 

40°12'30".0N、120°44'42".0E

图号 13001[2025-1115] 21001[2025-1154] 1303[2026-90]

助航标志表 CNP81/2025~2026[2111283]

资料来源 北海航保标通字(2025)039号

### 92.渤海 黄骅港——撤除锚地

删除 锚地边线及注记“ No4”，

连接:

- (1)38°32'50".5N、118°09'30".1E
- (2)38°34'00".5N、118°12'06".0E(24114 西图廓交点)
- (3)38°34'11".0N、118°12'29".4E
- (4)38°32'18".4N、118°13'51".3E
- (5)38°31'45".0N、118°12'36".9E(24113 北图廓交点)
- (6)38°31'31".2N、118°12'06".0E(24114 西图廓交点)
- (7)38°30'58".0N、118°10'52".1E
- (8)38°31'45".0N、118°10'17".8E(24113 北图廓交点)
- (9)同上述(1)

图号 23001(1、3、4、7、9)[2025-1228] 24101(1、3、4、7、9)[2025-1228]

24113(5、7、8)[2025-] 24114(2~4、6)[2025-]

资料来源 冀航通(2025)0407号

### 93.渤海 烟台港 龙口港区——灯浮标移位

移位 (220)闪红4s 由：  
至：

(1)37°36'23".0N、120°12'41".4E

(2)37°36'23".1N、120°12'33".3E

图号 34122[2025-697]

助航标志表 CNP81/2025~2026[3410333.20]

资料来源 北海航保标通字(2025)040号

### 94.黄海 吕四港东南方——划定锚地

加绘 锚地边线及注记“3.5万吨级

船舶No1”,连接：  
(1)31°52'46".0N、122°05'32".9E  
(2)31°53'30".6N、122°06'14".2E  
(3)31°52'19".2N、122°08'00".2E  
(4)31°51'48".0N、122°07'31".3E(43371北图廓交点)  
(5)31°51'34".6N、122°07'18".9E  
(6)31°51'48".0N、122°06'59".1E(43371北图廓交点)  
(7)同上述(1)

锚地边线及注记“危险品

No2”,连接：  
(8)31°51'55".0N、122°08'36".0E  
(9)31°51'48".0N、122°08'46".4E(43371北图廓交点)  
(10)31°51'21".2N、122°09'26".1E  
(11)31°50'38".4N、122°08'46".5E  
(12)31°50'56".3N、122°08'20".0E(43271东图廓交点)  
(13)31°51'12".3N、122°07'56".4E  
(14)31°51'37".8N、122°08'20".0E(43271东图廓交点)  
(15)31°51'48".0N、122°08'29".5E(43371北图廓交点)  
(16)同上述(8)

图号 43001(1~3、5、7;8、10、11、13、16)[2026-54]

43231(1~3、5、7;8、10、11、13、16)[2023-] 43271(1~3、5、7;12~14)[2026-54]

43371(4~6;9~11、13、15)[2025-1038] 2308(1~3、5、7;8、10、11、13、16)[2026-54]

资料来源 上海海事测绘中心

95.台湾海峡 湄洲湾 罗屿特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“9”,方位点 25°10'37".0N、119°01'44".0E

图号 63111[2026-73] 63131[2026-73]

资料来源 上海海事测绘中心

96.台湾海峡 泉州湾 后渚大桥——加绘净空高度

加绘 注记“17”,方位点 24°53'50".4N、118°40'43".4E

图号 64001(图上不改)[2026-72] 64212(图上不改)[2024-1233] 64221[2025-205]

资料来源 上海海事测绘中心

97.台湾海峡 泉州湾 成州特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“17”,方位点 24°52'30".0N、118°35'59".0E

图号 64001[2026-96] 2311(图上不改)[2026-74]

资料来源 上海海事测绘中心

98.台湾海峡 大嶝岛附近 南港特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“11”,方位点 24°34'39".0N、118°19'21".0E

图号 65171[2026-7]

资料来源 上海海事测绘中心

99.台湾海峡 大嶝岛附近 溪东大桥——加绘净空高度

加绘 注记“11”,方位点 24°34'42".0N、118°18'00".0E

图号 65171[2026-98]

资料来源 上海海事测绘中心

100.台湾海峡 大嶝岛附近 大嶝大桥——加绘净空高度

加绘 注记“11”,方位点 24°34'00".0N、118°17'17".0E

图号 64001(图上不改)[2026-97] 65131[2025-1099] 65171(图上不改)[2026-99]

资料来源 上海海事测绘中心

101.台湾海峡 厦门港及附近 五缘大桥——加绘净空高度

加绘 注记“17”,方位点 24°32'26".6N、118°10'21".6E

图号 64001(图上不改)[2026-100]

资料来源 上海海事测绘中心

102.台湾海峡 厦门港及附近 翔安大桥——加绘净空高度

- |    |                     |                               |
|----|---------------------|-------------------------------|
| 加绘 | 注记“ <u>14</u> ”,方位点 | (1)24°33'28".4N、118°10'07".6E |
|    | 注记“ <u>33</u> ”,方位点 | (2)24°33'47".8N、118°10'31".5E |
|    | 注记“ <u>14</u> ”,方位点 | (3)24°34'08".5N、118°11'03".3E |

图号 65113[2025-779] 65131[2026-100] 65171[2026-100]

资料来源 闽航通(2025)0843号

103.台湾海峡 厦门港及附近 同安湾大桥——加绘净空高度

- |    |                     |                            |
|----|---------------------|----------------------------|
| 加绘 | 注记“ <u>11</u> ”,方位点 | 24°38'13".0N、118°10'59".0E |
|----|---------------------|----------------------------|

图号 65171[2026-102]

资料来源 上海海事测绘中心

104.台湾海峡 厦门港及附近 集美大桥——加绘净空高度

- |    |                     |                            |
|----|---------------------|----------------------------|
| 加绘 | 注记“ <u>16</u> ”,方位点 | 24°33'59".0N、118°07'50".0E |
|----|---------------------|----------------------------|

图号 65171[2026-103]

资料来源 上海海事测绘中心

105.台湾海峡 厦门港及附近 厦门大桥——加绘净空高度

- |    |                    |                            |
|----|--------------------|----------------------------|
| 加绘 | 注记“ <u>6</u> ”,方位点 | 24°33'31".1N、118°05'56".5E |
|----|--------------------|----------------------------|

图号 64001(图上不改)[2026-101]

资料来源 上海海事测绘中心

106.台湾海峡 厦门港及附近 高集海堤——净空高度及净空宽度变更

- |    |                      |                               |
|----|----------------------|-------------------------------|
| 删除 | 注记“ <u>+13</u> ”,方位点 | (1)24°33'17".6N、118°05'59".5E |
|----|----------------------|-------------------------------|

- |  |                     |                               |
|--|---------------------|-------------------------------|
|  | 注记“ <u>11</u> ”,方位点 | (2)24°33'16".6N、118°05'58".3E |
|--|---------------------|-------------------------------|

- |    |                    |           |
|----|--------------------|-----------|
| 加绘 | 注记“ <u>7</u> ”,方位点 | (3)同上述(2) |
|----|--------------------|-----------|

图号 65111[2025-780] 65113[2026-102] 65131(2;3)[2026-102]

65171(2;3)(图上不改)[2026-104]

资料来源 上海海事测绘中心

107.台湾海峡 厦门港及附近 厦漳大桥——加绘净空高度

- |    |                     |                            |
|----|---------------------|----------------------------|
| 加绘 | 注记“ <u>53</u> ”,方位点 | 24°26'41".6N、117°56'52".0E |
|----|---------------------|----------------------------|

图号 65112[2025-965] 65171[2026-106]

资料来源 上海海事测绘中心

108.台湾海峡 厦门港及附近 龙江大桥——加绘净空高度

加绘 注记“14”,方位点 24°26'08".0N、117°50'03".0E

图号 65114[2024-960]

资料来源 上海海事测绘中心

109.台湾海峡 厦门港及附近 九龙江大桥——加绘净空高度

加绘 注记“14”,方位点 24°26'11".0N、117°50'03".0E

图号 65114[2026-108]

资料来源 上海海事测绘中心

110.台湾海峡 厦门港及附近 锦江大桥——加绘净空高度

加绘 注记“10”,方位点 24°26'56".0N、117°49'20".0E

图号 65114[2026-109]

资料来源 上海海事测绘中心

111.台湾海峡 旧镇港 旧镇特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“12”,方位点 24°02'26".0N、117°42'26".0E

图号 66341[2025-1204]

资料来源 上海海事测绘中心

112.台湾海峡 东山湾 漳江湾特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“17”,方位点 23°55'00".0N、117°30'00".0E

图号 66412[2025-781] 66441[2025-1162]

资料来源 上海海事测绘中心

113.台湾海峡 东山岛西北侧 东山特大桥——加绘净空高度

加绘 注记“16”,方位点 23°47'00".0N、117°22'58".0E

图号 66541[2024-428]

资料来源 上海海事测绘中心

114.南海 珠江口 深圳西部公共航路——划定航道

加绘 分道通航航道东边界线及注记“深圳西部公共  
航路”,连接: (1)22°29'26".1N、113°51'42".8E  
(2)22°28'23".3N、113°52'09".0E  
(3)22°27'23".4N、113°52'39".3E

(4)  $22^{\circ}26'58''.7N, 113^{\circ}52'57''.0E$

分道通航航道西边界线及注记“深圳西部公共

航路”,连接: (5)  $22^{\circ}29'17''.3N, 113^{\circ}51'21''.8E$

(6)  $22^{\circ}27'40''.8N, 113^{\circ}52'02''.2E$

(7)  $22^{\circ}27'09''.9N, 113^{\circ}52'10''.3E$

(8)  $22^{\circ}26'40''.6N, 113^{\circ}52'10''.4E$

警戒区范围线及注记“妈湾警戒区”,连接: (9)  $22^{\circ}29'42''.2N, 113^{\circ}51'08''.2E$

(10)  $22^{\circ}29'51''.7N, 113^{\circ}51'33''.4E$

(11)  $22^{\circ}29'26''.9N, 113^{\circ}51'44''.7E$

(12)  $22^{\circ}29'16''.4N, 113^{\circ}51'19''.9E$

(13) 同上述(9)

**注:** 深圳西部公共航路为双向航路,航路走向  $339^{\circ}/159^{\circ}$ ,水深  $13.0m\sim17.5m$ 。

**图号** 84002[2026-38] 84206[2026-36] 84213[2026-10] 84220[2025-1237]

84225(图上不改)[2026- ]

**资料来源** 深航通(2024)0036号

## 临时通告

115.渤海 辽东湾——地震采集作业(临)

时间 2025年7月30日—2026年6月30日

范围 连接:

- (1)40°34'37".2N、121°31'52".8E
- (2)40°41'13".8N、121°37'19".8E
- (3)40°43'52".8N、121°31'42".6E
- (4)同上述(1)

图号 13001

资料来源 辽航通(2025)0369、0586号

116.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2025年12月15日—2026年6月15日

范围 半径500m,中心点

38°15'37".4N、118°59'28".9E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2025)1255号

117.黄海 鲁山湾——工程施工(临)

时间 2025年3月27日—2026年12月31日

范围 区域一,连接:

- (1)36°26'28".0N、120°46'41".3E
- (2)36°26'35".6N、120°49'13".9E
- (3)36°25'57".4N、120°49'13".5E
- (4)36°25'36".9N、120°47'32".6E
- (5)36°25'37".2N、120°46'40".8E
- (6)同上述(1)
- (7)36°25'31".6N、120°46'30".1E
- (8)36°25'31".3N、120°47'13".0E
- (9)36°23'38".8N、120°47'02".2E
- (10)36°23'39".2N、120°46'03".1E
- (11)36°25'05".6N、120°46'04".0E
- (12)同上述(7)

区域二,连接:

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 36001 36112

资料来源 鲁航通(2025)0246、1239号

**118.黄海 青岛港 海西湾港区——工程施工(临)**

时间 2025年7月25日—2026年6月30日

范围 连接:

- (1)35°59'59".8N、120°14'33".9E
- (2)35°59'59".4N、120°14'35".8E
- (3)36°00'00".6N、120°14'47".3E
- (4)35°59'58".3N、120°14'52".2E
- (5)36°00'06".8N、120°14'57".2E
- (6)36°00'09".2N、120°14'50".4E
- (7)36°00'00".3N、120°14'34".0E
- (8)同上述(1)

图号 36127

资料来源 鲁航通(2025)0692、1238号

**119.黄海 日照港 岚山港区——码头工程(临)**

时间 2025年12月12日—2027年3月9日

范围 连接:

- (1)35°05'09".0N、119°19'58".8E
- (2)35°05'10".8N、119°20'04".2E
- (3)35°05'10".8N、119°20'09".0E
- (4)35°05'03".6N、119°20'16".2E
- (5)35°04'52".8N、119°20'01".2E
- (6)35°05'03".0N、119°19'53".4E
- (7)同上述(1)

注: 守听 VHF09、16 频道。

图号 37122 41411

资料来源 鲁航通(2025)1249号

## 本月失效的临时通告清单

### (1)渤海

788/2025	东营港附近	钻井作业(至2026年1月31日止)
875/2025	东营港	工程施工(至2026年1月31日止)

### (2)黄海

124/2025	石岛港南方	工程施工(至2026年1月1日止)
991/2025	青岛港	工程施工(至2026年1月27日止)

### (3)东海、台湾海峡

269/2024	杭州湾	大桥工程(至2026年1月9日止)
485/2025	乐清湾	工程施工(至2026年1月29日止)
740/2025	湄洲湾	泊位工程(至2026年1月9日止)
770/2025	潮州港	工程施工(至2026年1月10日止)
795/2025	舟山群岛	工程施工(至2026年1月21日止)
811/2025	将军湾	防波堤工程(至2026年1月15日止)
812/2025	诏安湾	工程施工(至2026年1月12日止)
847/2025	杭州湾	工程施工(至2026年1月31日止)

### (4)南海、北部湾

216/2024	索罟群岛	工程施工(至2026年1月3日止)
222/2025	珠江口	工程施工(至2026年1月10日止)
386/2025	珠江口	工程施工(至2026年1月13日止)
510/2025	涠洲岛西南侧	钻井作业(至2026年1月10日止)
695/2025	防城港	码头工程(至2026年1月5日止)

## 有效临时通告索引

### (1)渤海

383/2010	天津港	临时设置灯浮标(防波堤 RT 施工区)
190/2021	唐山港	航标变更(京唐港区 19、21、23 灯浮标)
621/2024	滨州港	工程施工(至 2026 年 5 月 1 日止)
674/2025	潍坊港	工程施工(至 2026 年 3 月 9 日止)
844/2025	天津港	码头工程(至 2026 年 9 月 18 日止)
846/2025	莱州湾附近	工程施工(至 2026 年 2 月 1 日止)
871/2025	海河	工程施工(至 2027 年 6 月 30 日止)
872/2025	海河	工程施工(至 2027 年 12 月 30 日止)
873/2025	天津港	工程施工(至 2027 年 12 月 31 日止)
904/2025	海河	工程施工(至 2027 年 6 月 30 日止)
967/2025	天津港	工程施工(至 2026 年 4 月 15 日止)
1103/2025	唐山港	工程施工(至 2026 年 3 月 27 日止)
1104/2025	东营港	工程施工(至 2026 年 2 月 28 日止)
1141/2025	唐山港	工程施工(至 2026 年 3 月 27 日止)
1142/2025	黄骅港	疏浚施工(至 2026 年 3 月 20 日止)
1143/2025	滨州港	航道工程(至 2027 年 8 月 31 日止)
1169/2025	东营港	泊位工程(至 2026 年 4 月 20 日止)
1170/2025	东营港	工程施工(至 2026 年 4 月 30 日止)
1184/2025	营口港	冬季换标(临)
1185/2025	盘锦港	冬季换标(临)
1186/2025	锦州港	冬季换标(临)
1187/2025	滨州港	工程施工(至 2027 年 8 月 31 日止)
1188/2025	滨州港	工程施工(至 2026 年 12 月 31 日止)
1213/2025	秦皇岛港	冬季换标(临)
1214/2025	黄骅港	工程施工(至 2026 年 5 月 11 日止)
1215/2025	烟台港	工程施工(至 2026 年 7 月 31 日止)
12/2026	唐山港	工程施工(至 2026 年 12 月 31 日止)
13/2026	黄骅港	工程施工(至 2026 年 12 月 15 日止)
39/2026	唐山港	工程施工(至 2026 年 5 月 27 日止)
40/2026	唐山港	工程施工(至 2026 年 5 月 27 日止)
41/2026	唐山港	航道工程(至 2026 年 8 月 31 日止)
42/2026	黄骅港	泊位工程(至 2026 年 5 月 20 日止)
43/2026	蓬莱港	防波堤工程(至 2026 年 5 月 26 日止)
75/2026	东营港	钻井作业(至 2026 年 6 月 30 日止)
76/2026	东营港	钻井作业(至 2026 年 4 月 30 日止)

77/2026	东营港	疏浚工程(至2026年4月30日止)
78/2026	龙口内港	疏浚工程(至2026年6月3日止)
115/2026	辽东湾	地震采集作业(至2026年6月30日止)
116/2026	东营港	工程施工(至2026年6月15日止)

### (2)黄海

506/2012	连云港港	临时新设 AIS 虚拟航标(43号)
896/2012	石岛港	划定临时航道(石岛新港临时航道)
922/2017	日照港	划定沉箱存放区(日照钢铁精品基地配套矿石码头)
967/2017	射阳河口	灯桩暂停使用(射阳港南堤1号)
467/2024	朝连岛东南方	划定养殖区(至2026年6月5日止)
289/2025	连云港港	工程施工(至2026年3月31日止)
338/2025	连云港港	码头工程(至2026年3月1日止)
507/2025	连云港港	工程施工(至2026年4月16日止)
587/2025	鳌山湾	码头工程(至2026年5月14日止)
621/2025	连云港港	工程施工(至2026年5月31日止)
651/2025	连云港港	工程施工(至2026年6月30日止)
766/2025	连云港港及附近	工程施工(至2026年3月31日止)
876/2025	海阳港附近	工程施工(至2026年7月24日止)
889/2025	日照港	航道工程(至2026年7月31日止)
917/2025	青岛港	航道工程(至2026年2月22日止)
928/2025	青岛港	疏浚工程(至2026年3月31日止)
992/2025	日照港	疏浚工程(至2026年6月30日止)
1067/2025	连云港港	工程施工(至2026年11月30日止)
1144/2025	启东沿海	测量作业(至2026年5月31日止)
1216/2025	滨海港	疏浚工程(至2026年4月30日止)
14/2026	烟台港	工程施工(至2026年5月20日止)
15/2026	石岛港	疏浚工程(至2026年5月21日止)
44/2026	烟台港	码头工程(至2026年5月25日止)
45/2026	海阳港	疏浚施工(至2026年5月12日止)
117/2026	鳌山湾	工程施工(至2026年12月31日止)
118/2026	青岛港	工程施工(至2026年6月30日止)
119/2026	日照港	码头工程(至2027年3月9日止)

### (3)东海、台湾海峡

304/2002	厦门港	临时设置系船浮筒(A、B)
322/2003	舟山	系船浮筒变更(海警1、海警2)
22/2004	长江口	划定锚地([分流咀已撤除]、北导堤南、南导堤北疏浚船A、B)

148/2004	长江口	划定临时抛泥区(9号临时抛泥区)
543/2007	浙江沿海	划定临时锚地(台州港)
1079/2007	浙江沿海	临时设置系船浮筒(缉私1、2号)
894/2009	福建沿海	航道临时通航(泉州湾深水航道)
925/2009	福建沿海	设置临时锚地(宁德核电)
698/2010	福州港	灯桩暂停发光(牛礁灯桩)
889/2010	泉州湾	灯桩倒塌(港心礁)
1016/2010	三门湾	设置灯浮标(海洋监测)
1220/2010	舟山群岛	划定锚地(衢山临时锚地)
68/2012	长江口	大桥通航(自2011年12月24日起)
1524/2012	长江口	灯桩暂停发光(污水2、3号)
282/2017	灵江	桥涵标暂停发光(台缙高速桥5、8、9、12、16、20号)
63/2024	长江口及附近	工程施工(至2026年10月29日止)
270/2024	杭州湾	工程施工(至2026年12月8日止)
410/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2026年12月31日止)
540/2024	厦门港及附近	疏浚工程(至2026年11月7日止)
1018/2024	围头湾	大桥工程(至2026年12月28日止)
1137/2024	舟山群岛	码头工程(至2026年9月30日止)
1162/2024	海坛岛北侧	工程施工(至2026年7月30日止)
1163/2024	厦门港及附近	工程施工(至2027年9月12日止)
1194/2024	厦门岛附近	大桥工程(至2026年9月25日止)
45/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月31日止)
365/2025	洞头岛西侧	大桥工程(至2026年3月8日止)
424/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年3月26日止)
486/2025	围头湾	码头工程(至2026年4月30日止)
499/2025	舟山群岛	水文监测(至2026年5月31日止)
542/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年11月30日止)
544/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年3月25日止)
545/2025	厦门岛东侧	工程施工(至2026年12月31日止)
546/2025	潮州电厂航道	码头工程(至2026年6月30日止)
570/2025	潮州港	码头工程(至2026年6月30日止)
589/2025	杭州湾	大桥工程(至2026年12月31日止)
590/2025	杭州湾	大桥工程(至2026年12月8日止)
591/2025	杭州湾	大桥工程(至2027年12月31日止)
622/2025	杭州湾	工程施工(至2026年5月19日止)
624/2025	舟山群岛	测量作业(至2026年6月30日止)
652/2025	黄浦江	工程施工(至2026年5月31日止)
653/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月26日止)

654/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月28日止)
710/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年6月19日止)
711/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年6月14日止)
809/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月20日止)
810/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年7月9日止)
848/2025	象山港	划定区域(至2026年12月31日止)
890/2025	三门湾	工程施工(至2026年2月8日止)
891/2025	玉环岛附近	工程施工(至2026年2月10日止)
892/2025	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
893/2025	厦门港及附近	工程施工(至2026年12月31日止)
905/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年6月30日止)
906/2025	台州港	码头工程(至2026年2月11日止)
907/2025	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
918/2025	海坛岛东北侧	工程施工(至2026年7月30日止)
919/2025	湄洲湾	码头工程(至2026年9月30日止)
920/2025	泉州湾	工程施工(至2027年6月30日止)
921/2025	围头湾	大桥工程(至2026年7月31日止)
929/2025	飞云江	码头工程(至2026年5月30日止)
930/2025	南日岛西南侧	海缆敷设(至2026年2月28日止)
931/2025	古雷半岛东南侧	采砂作业(至2026年2月22日止)
932/2025	东山湾	工程施工(至2026年2月22日止)
968/2025	甬江	测量作业(至2026年3月31日止)
969/2025	三门湾	工程施工(至2026年2月22日止)
970/2025	飞云江	工程施工(至2026年8月30日止)
971/2025	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
972/2025	泉州湾	工程施工(至2027年6月30日止)
993/2025	舟山群岛	测量作业(至2026年8月31日止)
994/2025	舟山群岛	工程施工(至2027年4月27日止)
995/2025	三门湾	码头工程(至2026年2月20日止)
996/2025	台州湾	管线工程(至2026年3月10日止)
997/2025	龙门港区及附近	工程施工(至2026年3月11日止)
998/2025	湄洲湾	大桥工程(至2026年8月31日止)
1026/2025	宁波港	测量作业(至2026年7月8日止)
1027/2025	宁波港	测量作业(至2026年7月8日止)
1028/2025	三门湾	工程施工(至2026年3月19日止)
1029/2025	湄洲湾	泊位工程(至2026年3月31日止)
1068/2025	长江口及附近	航道工程(至2026年9月19日止)
1069/2025	黄浦江	工程施工(至2026年9月14日止)

1070/2025	舟山群岛	工程施工(至2026年3月25日止)
1071/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年3月9日止)
1072/2025	舟山群岛	大桥工程(至2026年9月17日止)
1073/2025	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
1105/2025	长江口及附近	海上作业(至2026年4月30日止)
1106/2025	长江口及附近	海上作业(至2026年4月30日止)
1107/2025	长江口及附近	海上作业(至2026年4月30日止)
1108/2025	北关港	泊位工程(至2026年10月30日止)
1109/2025	晴川湾南侧	工程施工(至2026年3月23日止)
1145/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年10月8日止)
1146/2025	长江口及附近	码头工程(至2026年7月30日止)
1147/2025	石浦港及附近	工程施工(至2026年4月5日止)
1148/2025	隘顽湾附近	工程施工(至2026年3月25日止)
1149/2025	洞头岛附近	大桥工程(至2026年3月31日止)
1150/2025	洞头岛附近	工程施工(至2026年3月31日止)
1151/2025	飞云江	大桥工程(至2026年3月14日止)
1171/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年4月18日止)
1172/2025	黄浦江	工程施工(至2026年5月30日止)
1189/2025	舟山群岛	码头工程(至2027年2月24日止)
1190/2025	隘顽湾附近	码头工程(至2026年4月23日止)
1191/2025	洞头岛附近	工程施工(至2026年12月31日止)
1217/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月1日止)
1218/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年6月14日止)
1219/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月18日止)
1220/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月31日止)
1221/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年8月23日止)
1222/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年8月25日止)
1223/2025	乌山岛南侧	大桥工程(至2026年4月19日止)
1224/2025	罗源湾	航道工程(至2026年4月24日止)
1225/2025	兴化湾及附近	大桥工程(至2026年4月30日止)
1241/2025	长江口及附近	码头工程(至2026年4月30日止)
1242/2025	杭州湾	工程施工(至2026年11月14日止)
1243/2025	杭州湾	工程施工(至2026年10月31日止)
1244/2025	台州湾	工程施工(至2026年11月10日止)
1245/2025	下大陈岛西侧	码头工程(至2026年5月1日止)
1246/2025	罗源湾	航道工程(至2026年4月24日止)
16/2026	长江口及附近	海上作业(至2026年4月30日止)
17/2026	长江口及附近	工程施工(至2026年12月25日止)

18/2026	三门湾	工程施工(至2026年5月16日止)
19/2026	温州港	大桥工程(至2026年11月16日止)
20/2026	崎头洋	工程施工(至2026年11月16日止)
21/2026	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
22/2026	兴化湾	航道工程(至2026年5月21日止)
23/2026	将军湾	防波堤工程(至2026年4月15日止)
46/2026	乐清湾	大桥工程(至2026年12月31日止)
47/2026	闽江口	采砂作业(至2027年6月30日止)
48/2026	兴化湾	航道工程(至2026年5月21日止)
79/2026	长江口及附近	工程施工(至2026年11月16日止)
80/2026	长江口及附近	工程施工(至2026年11月28日止)
81/2026	长江口及附近	工程施工(至2026年11月28日止)
82/2026	长江口及附近	工程施工(至2026年11月30日止)
83/2026	舟山群岛	测量作业(至2026年12月1日止)
84/2026	台州列岛	码头工程(至2026年5月31日止)
85/2026	隘顽湾附近	吊装作业(至2026年5月31日止)
86/2026	兴化湾	疏浚工程(至2026年4月30日止)

#### (4)南海、北部湾

419/2003	广州港	锚地暂停使用(南河道5号)
210/2004	珠江口	存在沉船(木质渔船)
204/2005	湛江港	存在沉船(木质渔船)
416/2006	大星山角附近	存在沉船(渔船)
737/2009	珠江口	设置锚地(珠江口临1、2、3号锚地)
852/2009	珠江口	设置临时灯浮标(临1~5)
243/2011	珠海港西南方	设置灯浮标(1、2号)
786/2011	湛江港	设置 AIS 虚拟航标(临)
843/2011	外罗门水道附近	设置沉船示位标(临)
228/2012	潮州港	灯浮标移位(大唐电厂12号灯浮)
352/2012	珠江口	灯浮标暂停发光(利成号沉船灯浮)
1171/2012	深圳港	灯浮标移位(大铲水道D3号灯浮)
1724/2012	珠江口	设置灯浮标(临5~16号)
219/2013	洋浦港	灯桩暂停使用(海南洋浦炼化成品油码头防波堤灯桩-F1)
269/2013	珠江	AIS暂停使用(二号横越区4号灯浮)
494/2013	遮浪角附近	灯塔变更(遮浪岩灯塔)
1104/2013	珠江口	撤除灯浮标(2号)
1217/2013	防城港	引导灯桩暂停使用(三牙引导灯桩前、后)
1315/2013	北海新港	灯桩暂停使用(北海新港引导灯桩前、后)

1435/2013	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道6号水中灯桩)
1487/2013	靖海湾及附近	设置安全作业区(临)
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区(临)
37/2014	海门湾附近	灯桩暂停使用(华能海门电厂1、2、3号)
39/2014	湛江港	灯浮标暂停使用(湛江港2号灯浮)
655/2014	珠江口	撤除灯浮标(港珠澳大桥G9-1、G11-1灯浮)
1132/2014	铁山港	设置安全作业区(临)
1168/2014	珠江口	灯浮标移位(港珠澳大桥伶仃临时航道LS1号灯浮)
1228/2014	广州港	设置AIS虚拟航标(临)
129/2015	珠海港	撤除灯浮标(九洲港临时1、2号)
130/2015	珠海港	灯浮标移位(九洲港12号灯浮标)
596/2015	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道5号)
597/2015	珠江口	设置灯浮标(监测1)
787/2015	防城港	灯桩暂停使用(马鞍头引导灯桩前、后)
1053/2015	硇洲岛西侧	设置灯浮标(施工标1、2号)
1174/2015	铁山港	灯浮标变更(铁山港1、3、5、7、9、11、13号)
506/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
526/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4、9~12号)
527/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
598/2016	珠江口	灯浮标暂停使用(沙仔沥水道1号)
666/2016	珠江口	设置灯浮标(6-1、6-2、6-3号)
698/2016	珠江口	设置灯浮标(7、7-1、7-2、8、8-1、9、9-1、9-2号)
730/2016	广州南沙区	设置灯浮标(L1~L4号)
909/2016	珠江口	设置灯浮标(G6-4号、G13-4号)
1093/2016	珠江口	灯浮标变更(港珠澳大桥岛隧工程1、4号水文监测灯浮标)
1094/2016	珠江口	设置灯浮标(龙横1、2号,Z1、Z2、Z3、Z4号)
1139/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道20号)
1140/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道24号)
1184/2016	大亚湾	灯浮标变更(东联14号)
1185/2016	大亚湾	设置灯浮标(临1、2号)
1200/2016	广州港	设置灯浮标(L5~L12号)
1201/2016	水东港区	设置灯桩(临5~8号)
1287/2016	珠江口	灯桩变更(24号)
18/2017	广州港	设置灯浮标(3号、5号)
394/2017	北津港附近	灯浮标暂停使用(北津港拦门斗灯桩)
395/2017	北津港	设置灯浮标(临时助航标)
396/2017	湛江港	设置灯浮标(临1、2、5、6号灯浮标)
557/2017	茂名港及附近	设置灯浮标(临1~3号)

1217/2019	珠江	锚地临时关闭(临)
1041/2023	汕尾新港区	码头工程(至2026年8月31日止)
247/2024	博贺新港区	工程施工(至2026年6月14日止)
528/2024	靖海湾及附近	码头工程(至2026年9月30日止)
579/2024	钦州港	泊位工程(至2026年3月31日止)
1038/2024	大亚湾	工程施工(至2026年2月22日止)
1166/2024	钦州湾	泊位工程(至2026年3月31日止)
1287/2024	钦州湾	大桥施工(至2026年12月31日止)
1327/2024	海陵岛附近	泊位工程(至2027年6月1日止)
114/2025	铁山港南侧	航道工程(至2026年10月29日止)
151/2025	鲘门港附近	工程施工(至2027年6月30日止)
367/2025	大鹏湾	码头工程(至2026年5月31日止)
433/2025	铁山港附近	码头工程(至2026年7月31日止)
598/2025	阳江港附近	疏浚作业(至2026年12月31日止)
656/2025	阳江港	码头工程(至2027年2月4日止)
657/2025	防城港附近	工程施工(至2026年11月7日止)
712/2025	钦州港	泊位工程(至2026年12月10日止)
771/2025	珠江口	大桥工程(至2026年7月2日止)
798/2025	海陵岛附近	工程施工(至2026年7月3日止)
813/2025	铁山港	大桥工程(至2028年2月29日止)
849/2025	海门湾	采砂作业(至2027年10月26日止)
850/2025	大亚湾	码头工程(至2026年3月24日止)
852/2025	防城港	工程施工(至2027年2月20日止)
909/2025	八所港	防波堤工程(至2026年2月23日止)
922/2025	白龙半岛东南侧	工程施工(至2028年8月2日止)
933/2025	红海湾	码头工程(至2026年12月30日止)
934/2025	阳江港	码头工程(至2026年6月15日止)
999/2025	珠江口	航道工程(至2026年8月9日止)
1000/2025	茂名港	工程施工(至2026年9月3日止)
1030/2025	大亚湾	码头工程(至2027年7月31日止)
1031/2025	海南岛	码头工程(至2026年3月28日止)
1074/2025	珠江	大桥工程(至2026年6月30日止)
1075/2025	防城港	航道工程(至2028年8月26日止)
1076/2025	防城港	航道工程(至2028年7月30日止)
1077/2025	防城港	航道工程(至2028年7月30日止)
1078/2025	防城港	航道工程(至2028年8月3日止)
1152/2025	河北港西方	勘察作业(至2026年3月31日止)
1153/2025	涠洲岛西南方	钻井作业(至2026年10月19日止)

1192/2025	珠江	大桥工程(至2026年4月30日止)
1226/2025	北海港	工程施工(至2026年3月31日止)
1227/2025	三亚港	工程施工(至2027年3月6日止)
1247/2025	珠江	工程施工(至2026年4月30日止)
1248/2025	钦州港	泊位工程(至2027年4月30日止)
1249/2025	海南岛	码头工程(至2026年4月30日止)
24/2026	珠江	工程施工(至2026年4月30日止)
25/2026	铁山港及附近	划定区域(至2026年11月14日止)
49/2026	防城港	工程施工(至2026年11月26日止)
87/2026	珠江口	大桥工程(至2026年11月25日止)
88/2026	琼州海峡	钻探作业(至2026年5月31日止)
89/2026	洋浦港及附近	大桥工程(至2026年5月25日止)

## 航标表改正 (2026年4期)

北方海区航标表 CNP81/2025~2026

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2111283	辽东湾无名沉船灯浮 Liaodongwan Wuming Wreck	40-12.50N 120-44.70E	闪(2)白5秒			黑红黑横条纹 金属结构标柱 形,顶标为黑 色双球体	孤立危险物浮标
3410333.20 (1450.62)	龙口港区南作业区 220灯浮 Longkou Harbour S Work Area No 220	37-36.39N 120-12.55E	...			...	.....

南方海区航标表 CNP83/2025~2026

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
9510824.02	晋卿岛 2 灯桩 Jinqingdao No 2	16°28.27N 111°44.66E	闪红 4 秒	4	3	红色柱形立标, 顶标为红色圆柱形	左侧标
9510824.03	晋卿岛 3 灯桩 Jinqingdao No 3	16°28.18N 111°44.71E	闪(2)红 6 秒	4	3	红色柱形立标, 顶标为红色圆柱形	左侧标
9510825	全富岛灯桩 Quanfudao	16°34.72N 111°40.56E	闪(3)绿 10 秒	4	3	绿色柱形立标, 顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
9510826.01	北礁小船航道 1 灯桩 Beijiao Boat Fairway No 1	17°03.83N 111°28.04E	闪绿 4 秒	4	3	绿色柱形立标, 顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
9510826.02	北礁小船航道 2 灯桩 Beijiao Boat Fairway No 2	17°03.89N 111°28.08E	闪绿 4 秒	4	3	绿色柱形立标, 顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
9510828.04	晋卿岛小船航道 2 灯浮 Jinqingdao Boat Fairway No.2	删除					
9510828.05	晋卿岛小船航道 3 灯浮 Jinqingdao Boat Fairway No.3	删除					

## 海区情况报告表

报告者单位及姓名.....

通信地址及联系电话.....

报告题目.....

地理区域.....

位置或范围(概位请注明).....

关系图号及图名.....

内容详述:

建议和要求.....

报告者签名:

单位盖章:

年   月   日

# 《海区情况报告表》使用说明

## 1. 报告内容

- (1) 暗礁、浅滩、沉船等碍航物的发现及其位置、范围、深度等变化情况。
- (2) 漂浮物体(如浮标、系船浮筒、大面积渔棚、未沉遇难船舶等)、异常磁区、变色海水、浪花等的发现和变化情况。
- (3) 各类航行设施的增设和变化情况。
- (4) 与船舶航行、系泊有关的港湾设施(如阻浪堤、海底电缆、架空电缆、码头、系船浮筒等)的设置和变动情况。
- (5) 航道、锚地界线和航线等变动情况。
- (6) 图上内容与实际不符等情况。

## 2. 填写要求

- (1) 测定的位置或范围应注明所使用的测量仪器、测量方法和测量时间，并注明点位坐标的坐标系统(2000国家大地坐标系、WGS-84坐标系)。
- (2) 所报的位置，如果采用方位距离表示，应注明起算点的位置；如果是从海图上量取的，应注明所用图的图号(或图名)、版次和出版机关。
- (3) 测定的障碍物、浅水深等应注明所使用的测量工具、测量方法和测量时间，并注明深度的起算面、是否经潮汐改算。
- (4) 航标的高程应注明其起算面，灯高应注明是灯顶高度还是灯光中心高度。
- (5) 报告表应有报告者签名并加盖单位印章。

## 3. 备注

- (1) 报告者提供的资料经核实并在《改正通告》中刊登后，我们将对报告者给予一定的奖励。
- (2) 报告请寄：上海市杨浦区共青路82弄7号 交通运输部东海航海保障中心上海海图中心。

为了使中华人民共和国海事局出版的中国沿海港口航道图能够根据海区航行要素的变化得到及时、准确地补充和改正,保持中国沿海港口航道图航行要素的现势性,以保障船舶航行安全,请各有关部门和用图单位配合做好《改正通告》信息资料的收集工作,及时向我局提供与航行有关的海区变化信息以及使用中国沿海港口航道图时发现的图上内容与实际不符的情况。沿海各海事局发布的航行通告、航行警告、航标动态等信息应按所在海区分别及时抄送北海、东海、南海航海保障中心海事测绘处。

#### 北海航海保障中心海事测绘处

地 址: 天津市河西区洞庭路31号  
E-mail: hcdd@tjmsa.gov.cn 电 话: 022-58873985  
传 真: 022-58873988 邮 编: 300222

#### 东海航海保障中心上海海图中心

地 址: 上海市杨浦区共青路82弄7号  
E-mail: gztg@shchart.cn 电 话: 021-65806561、65806386  
传 真: 021-65697997 邮 编: 200090

#### 南海航海保障中心海事测绘处

地 址: 广州市海珠区滨江西路40号  
E-mail: chc\_nhh@gdmsa.gov.cn 电 话: 020-89320335  
传 真: 020-89320336 邮 编: 510235

#### 中国海事航海图书资料发行网站

网 址: [www.chart.msa.gov.cn](http://www.chart.msa.gov.cn)

#### 中国海事航海图书资料发行服务

纸质航海图书资料	电子海图
E-mail: chart@shchart.cn	E-mail: enc@shchart.cn
电 话: 021-65806386	电 话: 021-65806382