

# 中华人民共和国海事局

# 中国沿海港口航道图

# 改正通告

第34期(总第1246期)

项数(748-771)

2025年8月25日



Zhongguo Yanhai Gangkou Hangdaotu Gaizheng Tonggao

书 名:中国沿海港口航道图改正通告(2025年第34期)

著作者:中华人民共和国海事局

责任编辑:杨 川

出版发行:人民交通出版社

地 址:(100011) 北京市朝阳区安定门外外馆斜街3号

销售电话:(021)33811505

印 刷:交通运输部东海航海保障中心上海海图中心

开 本:880×1230 1/16

印 张:2.75

字 数:69千

版 次:2025年8月第1版

印 次:2025年8月第1次印刷

统一书号:15114·5522

定 价:8.00元

(有印刷、装订质量问题的图书,由交通运输部东海航海保障中心上海海图中心负责调换)

- 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GB12319—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( $^{\circ}$ )、分( $^{\prime}$ )、秒( $^{\prime}$ )、海里( $^{\rm M}$ )、千米( $^{\rm km}$ )、米( $^{\rm m}$ )。

# 目 录

航行	公告		1
索	引		6
改正	通告		9
临时	通告		13
本月	失效的	的临时通告清单	23
有效口	临时边	通告索引	24
航标	表改〕	E	35
海区的	情况	报告表	39
《海区	[情况	· 报告表》使用说明 ····································	40

# 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	23134	天津港大港航道	1:30 000	2025年8月第3版	自2025年31期 开始查改通告
2	41101	连云港及附近	1:75 000 2025年7月第2版		自2025年31期 开始查改通告
3	44125	圆圆沙至吴淞口	1:25 000	2025年8月第54版	自2025年32期 开始查改通告
4	52151	洋山深水港区(一)	1:15 000	2025年7月第11版	自2025年31期 开始查改通告
5	52152	洋山深水港区(二)	1:15 000	2025年7月第11版	自2025年30期 开始查改通告
6	84203	担杆岛至大万山岛	1:75 000	2025年7月第5版	自2025年32期 开始查改通告
7	85102	台山电厂航道	1:20 000	2025年7月第7版	自2025年31期 开始查改通告
8	87001	博贺港至湛江港	1:150 000	2025年7月第2版	自2025年31期 开始查改通告
9	88401	海安湾	1:10 000	2025年8月第14版	自2025年32期 开始查改通告
10	91001	海康港至北海港	1:150 000	2025年7月第3版	自2025年31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	23134	天津港大港航道	1:30 000	2024年12月第2版	
2	41101	连云港及附近	1:75 000	2018年8月第1版	
3	44125	圆圆沙至吴淞口	1:25 000	2025年4月第53版	
4	52151	洋山深水港区(一)	1:15 000	2024年12月第10版	
5	52152	洋山深水港区(二)	1:15 000	2024年12月第10版	
6	84203	担杆岛至大万山岛	1:75 000	2021年3月第4版	
7	85102	台山电厂航道	1:20 000	2021年7月第6版	

序号	图号	图名	比例尺	出版日期	备注
8	87001	博贺港至湛江港	1:150 000	2021年3月第1版	
9	88401	海安湾	1:10 000	2024年8月第13版	
10	91001	海康港至北海港	1:150 000	2020年6月第2版	

#### 二、通航信息

#### 1.广东省粤东航道事务中心关于达濠水道等五条航道桥梁通航净空尺度的航道通告

现将达濠水道(广澳河渡口至深汕高速公路濠江大桥)、棉城河(龙井港至三屿岛)、蓬洞运河(蓬洞运河东口至蓬洞运河西口)、外砂河(东海岸大桥至大衙口)和莲阳河(北港口至程洋岗)的桥梁通航净空尺度公告如下(详见附件),航经桥区的船舶加强瞭望,留意航道水位变化,根据自身高度和桥梁实际通航净空尺度,提前判断船舶能否通过桥梁,注意识别,谨慎驾驶,以策安全。联系电话:0754-88565709。

附件1:达濠水道(广澳河渡口至深汕高速公路濠江大桥)航道桥梁通航净空尺度表

良		距离航道	桥梁主通	桥梁设计	桥梁	通航净	空尺月空	雙(m)	
序	桥梁名称	起点里程	航孔数量	最高通航	净	高	净	宽	备注
号		(km)	(个)	水位(m)	上行	下行	上行	下行	
1	广澳疏港	0.4	1	2.87	11	.2	10	5.0	
1	大桥	0.4	1	2.07	11	.4	105.0		
2	汕汕铁路濠	2.1	1	2.87	13	0	1.4	2.9	
	江特大桥	2.1	1	2.07	13.9		142.9		
3	马窖濠江	5.1	2	2.68	9.2	9.2	23.0	23.0	濠江大桥在旧桥(马
3	大桥	3.1	2	2.00	9.2	9.2	23.0	23.0	窖濠江大桥)上游侧
				2.68					建设,两桥挨在一
4	濠江大桥	豪江大桥 5.1	2		9.2	9.2	23.0	23.0	起,新桥净宽受马窖
									濠江大桥限制。

注:水位高程系统采用1985 国家高程。

附件2:棉城河(龙井港至三屿岛)航道桥梁通航净空尺度表

序	桥梁名称	距离航道起	高浦新			桥梁通航净 净高		神空尺度(m) 净 宽	
号		点里程(km) 孔数量(个)	(m)	上行	下行	上行	下行		
1	美新桥	1.8	1	2.266	1.	1.6		19.2	
2	棉新桥	2.3	1	2.266	2.4		17.5		
3	桂桥	2.8	1	2.266	.266 1.1		10.0		
4	南门新桥	3.3	1	2.266	1.	.7	14	1.0	

序		距离航道起	桥梁主通航	桥梁设计最			空尺度		
号	桥梁名称		孔数量(个)	高通航水位	净	高	净	宽	
75		点里程(km)	11数里(1)	(m)	上行	下行	上行	下行	
5	南门老桥	3.5	1	2.266	1.6		13	.6	
6	阳柳桥	3.6	1	2.266	2	.1	15	5.0	
7	门仔头桥	3.8	1	2.266	1.	.0	10	0.0	
8	塔脚桥	4.2	1	2.266	2	.1	15	5.0	
9	东门桥	4.5	1	2.266	1	1.6		15.0	
10	水门桥	4.9	1	2.266	2.0		15.0		
11	万福桥	5.0	1	2.266	2	.8	18.0		
12	平北老桥	5.7	1	2.266	0	.4	11.1		
13	平北新桥	6.3	1	2.266	1	.2	7.	.3	
1.4	S234 线棉城河	6.8	1	2.266	2	7	1	0	
14	桥	0.8	1	2.266	2	.7	1	0	
1.7	G324 线棉城河	7.0	2	2.266	0.7	2.7	10.0	10.0	
15	桥	7.0	2	2.266	2.7	2.7	10.0	10.0	
16	汕湛高速棉城	11.5	1	2.266	2.266 8.5		55.0		
16	河特大桥	11.5	1	2.266					

注:水位高程系统采用1985 国家高程。

附件3:蓬洞运河(蓬洞运河东口至蓬洞运河西口)航道桥梁通航净空尺度表

序			桥梁设计最	桥梁通航净空尺度(m)				
	桥梁名称			高通航水位	净	高	净	宽
号	点里程(km) 孔数量(个		扎奴重(个)	(m)	上行	下行	上行	下行
1	横陇桥	1.5	1	6.02	3.	.1	14	1.0
2	蓬洞桥	2.2	1	6.02	4	.3	18	3.0

注:水位高程系统采用1985 国家高程。

附件4:外砂河(东海岸大桥至大衙口)航道桥梁通航净空尺度表

臣		距离航道	桥梁主通	桥梁设计	桥梁	通航净	净空尺度(m)				
序号	桥梁名称	起点里程	航孔数量	最高通航	净高		净高 净宽				备注
7		(km)	(个)	水位(m)	上行	下行	上行	下行			
1	东海岸大桥	0.0	1	2.89	10	0.0	93.0		外砂河河口处跨越		
1	小母件人们	0.0	1	2.09	10	7.0			外砂河		
2	中阳大道中	2.1	1	2.88	10	0.0	1./	1.0			
	砂大桥	2.1	1	2.00	10	7.0	14	1.0			
3	金鸿公路金	5.8	1	3.02	5.	0	20	0.0			
	洲大桥	5.0	1	3.02	J.	.9	20	).U			

È		距离航道	桥梁主通	桥梁设计	桥梁	通航净	空尺月	雙(m)	
序	桥梁名称	起点里程	航孔数量	最高通航	净	高	净	宽	备注
号		(km)	(个)	水位(m)	上行	下行	上行	下行	
4	汕北大道凤	8	2	3.39	9.37	9.37	61.5	61.5	外砂桥闸下游约
4	砂大桥	0	2	3.39	9.37	9.37	01.3	5 61.5	2.8km
5	G324 外砂	11.1	2	3.31	5.6	5.6	140	14.0	非现有临时通航孔
	大桥	11.1	2	3.31	5.6	3.0	14.0	14.0	净空尺度
6	汕汾高速公	13.5	1	3.32	11	5	28		
0	路外砂大桥	15.5	1	3.32	11			0	

注:水位高程系统采用1985国家高程。

附件5: 莲阳河(北港口至程洋岗)航道桥梁通航净空尺度表

臣		距域於漢却 长沙子语的		桥梁设计最	桥夠	<b>梁通航</b> 净	空尺度	(m)
序	桥梁名称		距离航道起 桥梁主通航		净	高	净	宽
号		点里程(km)	孔数量(个)	高通航水位 (m)	上行	下行	上行	下行
1	中阳大道莲阳	2.2	1	2 12	0	4	7	2
1	河大桥	2.2	1	3.12	9.4		72	
2	金鸿公路金鸿	5.5	1	3.32	5	6	25	5.0
	大桥	3.3	5.5		3	.0	2.	0.0
3	汕北大道凤莲	8	1	3.51	12	7	1	18
3	大桥	0	1	5.51	12	1	1.	10
4	G324 国道莲阳	11.8	1	3.71	5	.6	1	4
4	大桥	11.0	1	5.71	3	.0		4

注:水位高程系统采用1985 国家高程。

**资料来源** 粤东航道通告(2025)0027号

#### 2.南海 碣石湾东南方——设置海上平台、存在障碍物及敷设海底管线

加绘 陆丰15-1DPP•

(1)21°29′58″.1N、116°26′50″.5E

水下生产系统

(2)21°27′34″.3N、116°37′26″.6E

油、气管道及注记"混输管道及电缆",连接:

(3)同上述(1)

(4)21°30′42″.9N、116°24′15″.9E

(5)21°33′07″.9N、116°19′04″.8E

(6)21°34′51″.4N、116°16′58″.8E

(7)21°38′01″.8N、116°17′03″.2E

油、气管道及注记"混输管道及电缆",连接:

(8)同上述(2)

(9)21°29′54″.5N、116°26′50″.5E

注: 以上述(1)平台和(2)水下生产系统为圆心,半径1M的水域为安全作业区; 海底管道两侧各500m范围内禁止船舶抛锚作业。

**资料来源** 航海通告 2025-(26)-807

# 索引

# 1.地理区域索引

渤海	唐山港	(764)
	天津港	(765)
	潍坊港	(748)
黄海	中长山海峡	(763)
	连云港港及附近	(766)
东海	长江口及附近	(767)
	舟山群岛	(768)、(769)
台湾海峡	潮州港	(770)
南海	大三门岛北侧	(749)
	果洲群岛东南方	(750)
	万山群岛	(751)、(752)
	珠江口	(771)
	川山群岛南方	(753)
	硇洲岛附近	(754)
	新寮岛及附近	(755)
	外罗门水道及附近	(756)、(757)
	琼州海峡	(758)
北部湾	雷州半岛西侧	(759)、(760)
	钦州港	(761)、(762)

# 2.关系图幅索引

图号	改正通告项号	临时通告项号
12215		763
22123		764
23113		765
23115		765
33001	748	
33301	748	
33323	748	
1304	748	
41123		766
44122		767
44123		767
44124		767
44125		767
44126		767
44134		767
52133		768
52134		768
52137		769
52138		768
53342		769
81104		770
83001	749、750、751、752	
83101	749	
84001	751,752	
84203	751,752	
84215		771
85001	753	
87001	754	
88001	756、757、758、759、760	
88102	754	
88110	754	
88301	756、757	
88302	754、755	
88501	759	
88503	760	
91001	760	

图号	改正通告项号	临时通告项号
92101	761	
92104	761,762	
92107	761,762	
01102	757	
04002	760	
3313	749	
3314	749 750 751 752	
3315	754、757、758	

### 改正通告

#### 748.渤海 潍坊港——沉船及碍航物变更

删除 (2018) (31)

(1)37°28′32″.6N、119°25′39″.4E

**6**7 石

(2)37°32′59″.0N、119°21′46″.0E

加绘 (2018) 18 船

(3)37°28′33″.0N、119°25′41″.7E

8<sub>1</sub>

(4)37°32′58″.8N、119°21′46″.0E

注: (3)该沉船为瑞兴轮,呈东西走向正坐于海底,船体最高处最浅水深为1.8m,高出周 周海底9m。

图号 33001(2025-713) 33301(2025-53) 33323(1;3)(2024-) 1304(2025-697)

资料来源 天津海事测绘中心

#### 749.南海 大三门岛北侧——存在沉船

加绘 概位: 据报(2025)

22°28′36″.6N、114°37′38″.4E

注: 疑似沉船,高出海底约2m。

图号 83001(2025-707) 83101(2025-613) 3313(2025-613) 3314(2025-725)

资料来源 深航警(2025)0068号

#### 750.南海 果洲群岛东南方——存在浅水深

加绘 255

22°14′30″.2N、114°27′11″.7E

图号 83001[2025-749] 3314[2025-749]

**资料来源** 香港通告 2025-(14)-38

#### 751.南海 万山群岛 横澜岛东方——存在沉船

加绘 24, 船

22°10′50″.8N、114°22′36″.2E

图号 83001[2025-750] 84001[2025-725] 84203[2025-725] 3314[2025-750]

**资料来源** 香港通告 2025-(14)-37

#### 752.南海 万山群岛 南丫岛东南方——存在沉船

加绘 19。船

22°10′11″.3N、114°10′07″.2E

图号 83001[2025-751] 84001[2025-751] 84203[2025-751] 3314[2025-751]

**资料来源** 香港通告 2025-(14)-36

#### 753.南海 川山群岛南方——设置灯浮标

21°06′59″.4N、112°37′29″.6E

### 图号 85001(图上不改)[2025-615]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7610342]

**资料来源** 交南航保标字(2025)059号

#### 754.南海 硇洲岛附近——灯桩变更

删除

变更 由:★<sup>闪5s4.3m4M</sup>

至·★<sup>闪5s18m4M</sup>

由:★<sup>快红9.2m4M</sup>

至:★<sup>闪红3s9.9m4M</sup>

由: 庄屋村(1) ★<sup>闪3s5.8m4M</sup>

至:庄屋(1)★<sup>闪绿4s7.9m4M</sup>

由:(2)★定红6.4m4M

至:(2)★<sup>闪红4s7.9m4M</sup>

由:★<sup>闪红3s4.4m4M</sup>

至:★<sup>闪红3s9.9m4M</sup>

由:★<sup>闪3s4m4M</sup>

至:★<sup>闪3s5.9m4M</sup>

(1)20°56′26″.2N \110°37′35″.7E

(2)20°51′53″.4N、110°36′28″.3E

(3)20°52′16″.8N \110°36′25″.0E

(4)20°56′58″.3N、110°35′07″.4E

(5)同上述(4)

(6)20°57′02″.3N、110°35′38″.6E

(7)20°57′08″.9N、110°35′25″.5E

(8)20°57′05″.6N \110°35′42″.8E

(9)20°57′10″.9N<sub>3</sub>110°35′34″.7E

(10)20°56′24″.5N、110°37′36″.2E

(11)20°56′26″.6N、110°37′35″.7E

(12)20°56′41″.6N、110°35′04″.6E

(13)同上述(12)

图号 87001(2、3)[2025-] 88102(1;4~13)[2025-] 88110[2024-]

88302(2,3)[2025-465] 3315(2,3)[2025-690]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7810342] [7810491] [7810492] [7810531.01] [7810531.02] [7810560]

资料来源 交南航保标字(2025)060号

### 755.南海 新寮岛及附近 土港岛北侧——灯桩变更

变更 由:★<sup>闪红5s6.5m4M</sup>

至·★<sup>闪红5s8.3m4M</sup>

(1)20°40′00″.3N,110°23′15″.0E

(2)20°40′09″.2N \110°23′16″.7E

图号 88302[2025-754]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7811862]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 756.南海 外罗门水道及附近——灯桩变更

变更 由:★<sup>闪5s7m4M</sup>

至:★<sup>闪5s10m4M</sup>

(1)20°31′50″.6N<sub>2</sub>110°30′14″.8E

(2)20°31′48″.9N、110°30′19″.6E

图号 88001[2025-664] 88301[2025-664]

#### 助航标志表 CNP83/2024~2025[7812011]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 757.南海 外罗门水道及附近——灯桩变更

变更 由:★<sup>闪3s6m4M</sup>

(1)20°24′03″.0N、110°28′55″.8E

至:★<sup>闪3s9.7m4M</sup>

(2)20°24′20″.3N、110°29′11″.7E

加绘 ★<sup>闪3s9.7m4M</sup>

(3)同上述(2)

图号 88001(1、2)[2025-756] 88301(3)[2025-756] 01102(1、2)[2025-504]

3315(1,2)[2025-754]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7812095]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 758.南海 琼州海峡 红坎湾东北方——灯桩变更

变更 由·★<sup>闪5s5m4M</sup>

(1)20°19′42″.7N、110°26′13″.4E

至:★<sup>闪5s11m4M</sup>

(2)同上述(1)

图号 88001[2025-757] 3315[2025-757]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7812106]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 759.北部湾 雷州半岛西侧 流沙港——灯桩变更

变更 由:★<sup>快6m4M</sup>

(1)20°24′37″.3N、109°56′23″.0E

至:★<sup>快8.4m4M</sup>

(2)同上述(1)

图号 88001[2025-758] 88501[2025-100]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7812531]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 760.北部湾 雷州半岛西侧 海康港及附近——灯桩变更

变更 由:★<sup>快红5.5m4M</sup>

(1)20°40′53″.1N、109°45′42″.8E

至:★<sup>快红8.7m4M</sup>

(2)同上述(1)

图号 88001[2025-759] 88503[2024-] 91001(图上不改)[2025-] 04002[2025-504]

助航标志表 CNP83/2024~2025[7812691]

**资料来源** 交南航保标字(2025)060号

#### 761.北部湾 钦州港——设置航标

加绘 ★<sup>等明暗红4s9.4m4M</sup>

(1)21°42′59″.8N \108°37′52″.6E

★等明暗红4s9.4m4M

(2)21°43′07″.5N、108°37′53″.5E

(J4C1) **人**以(2+1)红6s

(3)21°43′09″.5N、108°38′02″.1E

图号 92101(2)[2025-667] 92104[2025-560] 92107[2025-560]

助航标志表 CNP83/2024~2025[8310113.01][8310113.02][8310114]

资料来源 交南航保标字(2025)056号

#### 762.北部湾 钦州港——航标变更

删除 (G4) (G4) (G4) 红10s

(1)21°43′31″.3N、108°35′38″.8E

(G5)。闪(2)红6s

(2)21°43′37″.6N、108°35′40″.9E

加绘 ★<sup>等明暗红4s9.2m2M</sup>

(3)21°43′40″.8N<sub>3</sub>108°35′39″.2E

(4)21°43′41″.4N、108°35′40″.8E

图号 92104[2025-761] 92107(1、3)[2025-761]

助航标志表 CNP83/2024~2025[8310170.04] [8310170.05] [8310185]

**资料来源** 交南航保标字(2025)058号

### 临时通告

763.黄海 中长山海峡 大长山岛——工程施工(临)

时间 2024年8月11日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)39°15′52″.8N、122°33′46″.8E

(2)39°15′42″.0N、122°33′54″.0E

(3)39°15′54″.0N、122°34′21″.6E

(4)39°16′02″.4N、122°34′15″.6E

(5)39°15′56″.4N、122°34′01″.2E

(6)39°15′58″.8N、122°34′00″.0E

(7)同上述(1)

注: 无关船舶、海上设施禁止驶入安全作业区。

图号 12215

资料来源 辽航通(2024)0274号、(2025)0309号

764.渤海 唐山港 曹妃甸港区——航道工程(临)

时间 2025年4月9日—12月31日

范围 区域一,连接:

(1)39°04′59″.7N、118°28′56″.1E

(2)39°04′46″.6N<sub>2</sub>118°28′47″.9E

(3)39°03′42″.7N、118°31′34″.7E

(4)39°04′07″.5N、118°31′51″.5E

(5)39°04′11″.4N、118°31′02″.4E

(6)同上述(1)

(7)39°05′50″.1N、118°30′43″.4E

(8)39°05′35″.3N、118°30′34″.0E

(9)39°04′27″.3N、118°33′31″.3E

(10)39°04′54″.0N、118°33′48″.2E

(11)39°04′58″.0N、118°32′59″.4E

(12)同上述(7)

(13)39°06′42″.4N 118°32′22″.6E

(14)39°06′27″.6N、118°32′13″.2E

(15)39°05′38″.7N、118°34′20″.6E

(16)39°05′35″.5N、118°36′23″.9E

(17)39°05′52″.8N、118°36′24″.4E

(18)39°05′54″.7N、118°34′41″.8E

区域二,连接:

区域三,连接:

(19)39°06′00″.6N、118°34′11″.6E

(20)同上述(13)

注: 无关船舶、海上设施禁止驶入安全作业区。

图号 22123

资料来源 冀航通(2025)0091、0182号

#### 765.渤海 天津港 大沽口港区——工程施工(临)

时间 2025年7月3日—12月15日,昼夜

范围 连接:

(1)38°56′16″.0N、117°52′58″.2E

(2)38°55′49″.7N<sub>3</sub>117°53′58″.9E

(3)38°55′12″.1N、117°54′42″.7E

(4)38°54′27″.2N<sub>3</sub>117°55′59″.0E

(5)38°54′05″.0N<sub>2</sub>117°55′37″.5E

(6)38°54′45″.6N<sub>2</sub>117°54′29″.4E

(7)38°55′29″.3N<sub>3</sub>117°53′33″.6E

(8)38°55′47″.6N、117°52′51″.1E

(9)同上述(1)

注: 守听 VHF16、10 频道。无关船舶、海上设施禁止驶入安全作业区。

图号 23113 23115

资料来源 津航通(2025)0073号

#### 766.黄海 连云港港及附近——工程施工(临)

时间 2025年7月4日—2026年3月31日

范围 连接:

(1)34°56′27″.4N \120°01′51″.6E

(2)34°56′52″.5N、120°02′54″.5E

(3)34°56′12″.2N、120°03′19″.5E

(4)34°55′47″.0N、120°02′16″.5E

(5)同上述(1)

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 41123

资料来源 云航通(2025)0205号

#### 767.东海 长江口及附近——工程施工(临)

时间 2025年7月1日—12月31日,白天

范围 区域一,连接:

(1)31°12′30″.6N、122°04′31″.2E

- (2)31°12′39″.5N<sub>2</sub>122°04′35″.3E
- (3)31°11′20″.9N、122°07′11″.4E
- (4)31°11′13″.2N、122°07′05″.2E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

(6)31°11′06″.0N \122°07′19″.4E

(7)31°11′14″.0N、122°07′26″.5E

(8)31°10′07″.8N \122°09′15″.2E

(9)31°09′58″.5N、122°09′08″.1E

(10)同上述(6)

区域三,连接:

(11)31°09′33″.1N、122°09′45″.7E

(12)31°09′40″.5N \122°09′52″.6E

(13)31°08′16″.8N、122°11′48″.5E

(14)31°08′09″.8N 122°11′40″.6E

(15)同上述(11)

区域四,连接:

(16)31°17′59″.2N 121°45′05″.9E

(17)31°17′21″.8N、121°46′07″.4E

(18)31°17′08″.4N、121°45′56″.4E

(19)31°17′46″.7N、121°44′54″.0E

(20)同上述(16)

区域五.连接:

(21)31°29′12″.6N、121°29′49″.3E

(22)31°29′15″.9N 121°29′58″.1E

(23)31°29′02″.6N、121°30′04″.7E

(24)31°28′59″.6N、121°29′56″.1E

(25)同上述(21)

区域六,半径300m,中心点

区域七,半径300m,中心点

(26)31°09′47″.9N \122°14′35″.5E

(27)31°08′27″.8N、122°16′48″.5E

注: 守听 VHF06 频道。

图号 44122 44123 44124 44125 44126 44134

资料来源 沪航通(2025)0556号

#### 768.东海 舟山群岛 岱山岛及附近——管线作业(临)

时间 2025年7月3日—12月31日

范围 区域一,在下列四点连线两侧250m区域,连接:(1)30°19′33″.0N、122°14′38″.0E

(2)30°19′33″.0N、122°15′13″.0E

(3)30°19′42″.0N、122°15′47″.0E

(4)30°21′14″.0N 122°18′17″.0E

(5)30°24′52″.0N \122°12′05″.0E

(6)30°23′40″.0N \122°14′47″.0E

(7)30°22′51″.0N \122°17′11″.0E

(8)30°19′48″.0N \122°26′06″.0E

(9)30°14′01″.0N、122°42′44″.0E

区域四,半径250m,中心点 区域五,半径250m,中心点

区域六,半径250m,中心点

区域二,半径250m,中心点

区域三, 半径250m, 中心点

注: 守听 VHF16、12 频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 52133 52134 52138

资料来源 舟航通(2025)0155号

#### 769.东海 舟山群岛 梅山岛东北侧——海上作业(临)

时间 2025年7月1日—12月30日

范围 连接:

(1)29°47′55″.2N ,122°03′17″.2E

(2)29°48′54″.7N、122°04′29″.7E

(3)29°49′48″.4N、122°04′14″.7E

(4)29°50′09″.4N \122°03′38″.2E

(5)29°49′40″.7N、122°02′01″.4E

(6)29°49′19″.5N、122°01′47″.5E

(7)29°48′27″.2N、122°02′31″.0E

(8)同上述(1)

注: 守听 VHF16、28 频道。

图号 52137 53342

资料来源 甬航通(2025)0274号

#### 770.台湾海峡 潮州港 海山岛北侧——工程施工(临)

时间 2025年7月15日—2026年1月10日

范围 区域一,在下列四点连线两侧50米区域,连接:(1)23°36′32″.2N、116°57′35″.0E

(2)23°36′20″.0N<sub>3</sub>116°57′39″.2E

(3)23°36′04″.8N、116°57′44″.4E

(4)23°35′48″.2N、116°57′37″.9E

(5)23°36′32″.9N、116°57′33″.6E

(6)23°36′33″.6N、116°57′35″.9E

(7)23°36′31″.4N、116°57′36″.7E

(8)23°36′30″.8N、116°57′34″.3E

(9)同上述(5)

区域二,连接:

区域三,连接:

(10)23°36′20″.8N、116°57′37″.7E

(11)23°36′21″.5N、116°57′40″.0E

(12)23°36′19″.3N、116°57′40″.8E

(13)23°36′18″.7N、116°57′38″.4E

(14)同上述(10)

区域四,连接:

(15)23°36′05″.5N、116°57′42″.9E

(16)23°36′06″.1N、116°57′45″.2E

(17)23°36′04″.0N、116°57′46″.0E

(18)23°36′03″.3N、116°57′43″.6E

(19)同上述(15)

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 81104

资料来源 粤航通(2025)1556号

771.南海 珠江口 威远岛北侧——大桥施工(临)

时间 2025年7月5日—2026年7月2日

范围 连接:

(1)22°50′19″.7N<sub>2</sub>113°37′34″.5E

(2)22°50′19″.2N、113°37′41″.2E

(3)22°50′17″.5N、113°37′42″.9E

(4)22°50′17″.8N、113°37′34″.9E

(5)同上述(1)

图号 84215

资料来源 粤航通(2025)1572号

# 本月失效的临时通告清单

(	1	)	澍	涟
_ \	-	/	1-1/-	,,,,,

1316/2024	长兴岛	码头工程(至2025年8月1日止)
237/2025	黄骅港	疏浚施工(至2025年8月31日止)
288/2025	东营港	工程施工(至2025年8月3日止)
361/2025	东营港附近	工程施工(至2025年8月31日止)
398/2025	东营港附近	工程施工(至2025年8月30日止)
420/2025	东营港附近	工程施工(至2025年8月30日止)

### (2)黄海

(=/2<1-		
962/2024	连云港港	疏浚工程(至2025年8月1日止)
1014/2024	连云港港	泊位工程(至2025年8月31日止)
1279/2024	日照港	疏浚施工(至2025年8月25日止)
127/2025	青岛港	疏浚工程(至2025年8月31日止)
310/2025	日照港	码头工程(至2026年4月30日止)
311/2025	连云港港及附近	工程施工(至2025年8月30日止)
416/2025	丹东港	疏浚作业(至2025年8月31日止)

### (3)东海、台湾海峡

963/2024	飞云江	大桥工程(至2025年8月8日止)
1035/2024	甬江	测量作业(至2025年8月25日止)
1037/2024	飞云江	大桥工程(至2025年8月14日止)
1055/2024	舟山港	测量作业(至2025年8月4日止)
1056/2024	舟山港	测量作业(至2025年8月31日止)
1216/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月1日止)
1243/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月14日止)
312/2025	三门湾	工程施工(至2025年8月12日止)

### (4)南海、北部湾

1021/2023	铁山港	码头工程(至2025年8月31日止)
649/2024	海南岛西南侧	工程施工(至2025年8月6日止)
1167/2024	东兴港	疏浚工程(至2025年8月30日止)
1246/2024	东兴港及附近	疏浚作业(至2025年8月27日止)
51/2025	大亚湾	码头工程(至2025年8月31日止)
327/2025	甲子角南侧	工程施工(至2025年8月25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)
723/2024	东营港	泊位作业(至2025年10月31日止)
752/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月6日止)
783/2024	滨州港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
913/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
914/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
915/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
916/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
935/2024	金州湾	工程施工(至2025年12月31日止)
1074/2024	长山寺角西南方	工程施工(至2025年9月30日止)
1117/2024	黄河口附近	工程施工(至2025年9月1日止)
1133/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1134/2024	黄骅港	水上过驳区(至2025年9月26日止)
1209/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1239/2024	葫芦岛港	冬季换标(临)
1272/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1274/2024	滨州港	工程施工(至2025年12月31日止)
1320/2024	东营港	工程施工(至2025年10月20日止)
1356/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月12日止)
6/2025	莱州湾	钻井工程(至2025年12月31日止)
7/2025	莱州湾	钻井工程(至2025年12月31日止)
77/2025	辽东湾	钻井作业(至2025年12月31日止)
80/2025	辽东湾	工程施工(至2025年9月30日止)
101/2025	东营港	平台作业(至2025年12月30日止)
102/2025	东营港	工程施工(至2025年12月30日止)
103/2025	东营港	管线作业(至2025年12月30日止)
104/2025	东营港	工程施工(至2025年10月30日止)
120/2025	东营港附近	钻井作业(至2025年10月28日止)
140/2025	辽东湾	工程施工(至2025年9月30日止)
141/2025	唐山港	工程施工(至2025年12月31日止)
142/2025	黄骅港	疏浚施工(至2025年12月31日止)
179/2025	辽东湾	钻井施工(至2025年12月31日止)
181/2025	东营港及附近	钻井施工(至2025年12月16日止)

217/2025	东营港附近	钻井施工(至2025年12月31日止)
218/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
220/2025	东营港附近	钻井施工(至2025年9月30日止)
221/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
323/2025	大连港	工程施工(至2025年12月31日止)
324/2025	辽东湾	工程施工(至2025年12月31日止)
333/2025	盘锦港	工程施工(至2025年11月30日止)
334/2025	长山寺角西南方	工程施工(至2025年10月31日止)
336/2025	唐山港	疏浚施工(至2025年10月31日止)
356/2025	营口港	码头工程(至2025年11月30日止)
357/2025	营口港	疏浚施工(至2025年11月30日止)
362/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
378/2025	辽东湾	钻井施工(至2025年11月30日止)
381/2025	东营港附近	钻井施工(至2025年10月27日止)
391/2025	营口港	码头工程(至2025年11月30日止)
392/2025	锦州港	航道工程(至2025年11月30日止)
393/2025	唐山港	码头工程(至2025年11月15日止)
394/2025	天津港	测量作业(至2025年11月30日止)
395/2025	东营港东方	钻井作业(至2025年9月30日止)
396/2025	东营港东方	钻井作业(至2025年9月30日止)
397/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
417/2025	辽东湾	工程施工(至2025年11月30日止)
418/2025	天津港	测量作业(至2025年9月30日止)
419/2025	天津港	工程施工(至2025年10月30日止)
442/2025	大连港	疏浚作业(至2025年10月31日止)
443/2025	大连港	疏浚作业(至2025年10月31日止)
466/2025	营口港	钻井作业(至2025年11月30日止)
482/2025	营口港	码头工程(至2025年11月19日止)
483/2025	锦州港	航道工程(至2025年12月31日止)
484/2025	黄骅港	测量作业(至2025年12月31日止)
491/2025	海河	水上活动(至2025年11月15日止)
492/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
493/2025	东营港附近	钻井作业(至2025年10月30日止)
494/2025	东营港附近	工程施工(至2025年10月30日止)
495/2025	东营港附近	钻井作业(至2025年9月30日止)
506/2025	辽东湾	钻井作业(至2025年12月31日止)
537/2025	唐山港	工程施工(至2025年11月18日止)
538/2025	东营港附近	工程施工(至2025年10月31日止)

539/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
540/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
541/2025	东营港附近	工程施工(至2025年10月15日止)
562/2025	黄骅港	泊位工程(至2025年9月30日止)
563/2025	东营港附近	工程施工(至2025年9月30日止)
564/2025	东营港附近	工程施工(至2025年10月30日止)
586/2025	辽东湾	钻井作业(至2025年11月30日止)
618/2025	辽东湾	工程施工(至2025年12月31日止)
619/2025	营口港	泊位工程(至2025年11月30日止)
620/2025	天津港	工程施工(至2025年11月30日止)
643/2025	金州湾	工程施工(至2025年12月31日止)
644/2025	长兴岛	航道工程(至2025年12月31日止)
645/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
646/2025	东营港附近	工程施工(至2025年11月22日止)
647/2025	东营港附近	工程施工(至2025年11月30日止)
648/2025	东营港附近	工程施工(至2025年11月30日止)
669/2025	辽东湾	钻井作业(至2025年10月31日止)
670/2025	唐山港	工程施工(至2025年10月27日止)
671/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月30日止)
672/2025	东营港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
673/2025	东营港附近	工程施工(至2025年11月29日止)
674/2025	潍坊港	工程施工(至2026年3月9日止)
691/2025	辽东湾	工程施工(至2025年11月30日止)
692/2025	唐山港	工程施工(至2025年12月31日止)
728/2025	辽东湾	工程施工(至2025年12月31日止)
729/2025	秦皇岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
730/2025	唐山港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
731/2025	唐山港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
732/2025	大清河口	工程施工(至2025年12月31日止)
733/2025	唐山港	航道工程(至2025年12月31日止)
764/2025	唐山港	航道工程(至2025年12月31日止)
765/2025	天津港	工程施工(至2025年12月15日止)
( • ) <del>++ )/-</del>		
(2)黄海	>+- >+- >+- >+-	1/cm_t_tr_/
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)

1316/2021	青岛港	测试作业(至2025年12月31日止)
1255/2023	青岛港	工程施工(至2025年9月20日止)
370/2024	青岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
467/2024	朝连岛东南方	划定养殖区(至2026年6月5日止)
1034/2024	连云港港	勘探工程(至2025年9月15日止)
1191/2024	青岛港	码头工程(至2025年12月31日止)
1276/2024	灵山岛	工程施工(至2025年10月20日止)
1360/2024	海阳港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
1361/2024	盐城港	工程施工(至2025年12月10日止)
8/2025	连云港港及附近	疏浚工程(至2025年10月31日止)
86/2025	连云港港及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
117/2025	大连港	工程施工(至2025年12月31日止)
124/2025	石岛港南方	工程施工(至2026年1月1日止)
126/2025	青岛港	航道工程(至2025年9月30日止)
128/2025	青岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
146/2025	日照港	码头工程(至2025年12月31日止)
155/2025	日照港	工程施工(至2025年12月30日止)
156/2025	连云港港及附近	疏浚作业(至2025年12月31日止)
268/2025	连云港港附近	工程施工(至2025年12月31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)
382/2025	海州湾附近	航道工程(至2025年12月31日止)
399/2025	乳山港	工程施工(至2025年9月25日止)
421/2025	女岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
444/2025	鳌山湾	工程施工(至2025年9月30日止)
496/2025	鳌山湾	工程施工(至2025年10月4日止)
497/2025	日照港	疏浚作业(至2025年9月30日止)
505/2025	獐子岛	工程施工(至2025年12月31日止)
507/2025	连云港港	工程施工(至2026年4月16日止)
536/2025	大长山岛	工程施工(至2025年9月25日止)
565/2025	青岛港东南方	工程施工(至2025年11月25日止)
584/2025	长山群岛附近	工程施工(至2025年10月31日止)
585/2025	长山群岛附近	工程施工(至2025年10月31日止)
587/2025	鳌山湾	码头工程(至2026年5月14日止)
588/2025	日照港	泊位工程(至2025年12月31日止)
621/2025	连云港港	工程施工(至2026年5月31日止)
649/2025	威海港北侧	工程施工(至2025年11月30日止)
650/2025	威海港北侧	工程施工(至2025年11月30日止)

651/2025	连云港港	工程施工(至2026年6月30日止)
675/2025	成山角及附近	工程施工(至2025年11月30日止)
734/2025	青岛港	疏浚施工(至2025年12月31日止)
763/2025	中长山海峡	工程施工(至2025年12月31日止)
766/2025	连云港港及附近	工程施工(至2026年3月31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)
683/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年10月2日止)
1110/2023	舟山群岛	码头工程(至2025年11月19日止)
1226/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年12月31日止)
63/2024	长江口及附近	工程施工(至2026年10月29日止)
175/2024	围头湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
236/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月31日止)
269/2024	杭州湾	大桥工程(至2026年1月9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)
527/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2025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)
636/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年12月31日止)
856/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年9月30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)
1140/2024	大渔湾及附近	取水口施工(至2025年9月30日止)

1160/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年9月19日止)
1161/2024	杭州湾	工程施工(至2025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)
1192/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年10月1日止)
1193/2024	晴川湾南侧	工程施工(至2025年9月23日止)
1194/2024	厦门岛附近	大桥工程(至2026年9月25日止)
1217/2024	湄洲湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
1241/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月10日止)
1282/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月18日止)
1306/2024	杭州湾	清淤工程(至2025年12月15日止)
1323/2024	杭州湾	海上作业(至2025年10月31日止)
1363/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年12月19日止)
1367/2024	东冲半岛附近	工程施工(至2025年10月31日止)
9/2025	长江口及附近	水文监测(至2025年11月30日止)
43/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年10月10日止)
45/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月31日止)
87/2025	舟山群岛	码头施工(至2025年12月28日止)
108/2025	杭州湾	码头工程(至2025年9月15日止)
109/2025	杭州湾	工程施工(至2025年10月17日止)
110/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
129/2025	长江口及附近	疏浚工程(至2025年12月31日止)
147/2025	长江口及附近	疏浚施工(至2025年12月31日止)
149/2025	舟山群岛	吹填作业(至2025年12月31日止)
157/2025	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月31日止)
158/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
159/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
183/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月12日止)
184/2025	甬江	测量作业(至2025年12月31日止)
238/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
239/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
240/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
241/2025	长江口及附近	疏浚施工(至2025年12月31日止)
271/2025	北关岛附近	工程施工(至2025年11月7日止)
290/2025	长江口及附近	测量作业(至2025年12月31日止)
339/2025	长江口及附近	测量作业(至2025年12月31日止)
340/2025	黄浦江	工程施工(至2025年12月25日止)
341/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月20日止)

363/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
364/2025	舟山群岛	测量作业(至2025年12月31日止)
365/2025	洞头岛西侧	大桥工程(至2026年3月8日止)
366/2025	鳌江口	码头工程(至2025年10月31日止)
383/2025	长江口及附近	码头工程(至2025年12月31日止)
384/2025	长江口及附近	码头工程(至2025年12月31日止)
385/2025	甬江	测量作业(至2025年12月31日止)
424/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年3月26日止)
425/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年10月30日止)
426/2025	舟山群岛	管线作业(至2025年12月31日止)
427/2025	宁波舟山港	测量作业(至2025年12月31日止)
428/2025	宁波舟山港	测量作业(至2025年12月31日止)
429/2025	舟山群岛	测量作业(至2025年12月25日止)
430/2025	舟山群岛	码头工程(至2025年10月30日止)
431/2025	鳌江口附近	测量作业(至2025年12月31日止)
467/2025	东山岛北侧	大桥工程(至2025年12月28日止)
485/2025	乐清湾	工程施工(至2026年1月29日止)
486/2025	围头湾	码头工程(至2026年4月30日止)
498/2025	舟山群岛	水文监测(至2025年12月31日止)
499/2025	舟山群岛	水文监测(至2026年5月31日止)
508/2025	舟山群岛	测量作业(至2025年12月31日止)
542/2025	长江口及附近	工程施工(至2026年11月30日止)
543/2025	长江口及附近	测量作业(至2025年12月31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)
566/2025	杭州湾	工程施工(至2025年12月31日止)
567/2025	舟山群岛	工程施工(至2025年11月10日止)
568/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
569/2025	沙埕港及附近	工程施工(至2025年12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)
592/2025	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月14日止)
593/2025	江阴半岛西南侧	疏浚作业(至2025年11月21日止)
594/2025	南澳岛	海上作业(至2025年11月27日止)
622/2025	杭州湾	工程施工(至2026年5月19日止)

623/2025	舟山群岛	测量作业(至2025年12月31日止)
624/2025	舟山群岛	测量作业(至2026年6月30日止)
625/2025	舟山群岛	疏浚及炸礁作业(至2025年12月16日止)
626/2025	罗源湾	航道工程(至2025年11月15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)
655/2025	湄洲湾	码头工程(至2025年12月30日止)
676/2025	杭州湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
677/2025	台州列岛	工程施工(至2025年12月3日止)
694/2025	湄洲湾	工程施工(至2025年12月23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)
735/2025	舟山群岛	管道工程(至2025年12月31日止)
736/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
737/2025	舟山群岛	大桥工程(至2025年12月31日止)
738/2025	檀头山东北侧	工程施工(至2025年12月31日止)
739/2025	三门湾	疏浚工程(至2025年12月31日止)
740/2025	湄洲湾	泊位工程(至2026年1月9日止)
741/2025	围头湾	工程施工(至2025年11月3日止)
742/2025	将军澳	泊位工程(至2025年12月31日止)
767/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
768/2025	舟山群岛	管线作业(至2025年12月31日止)
769/2025	舟山群岛	海上作业(至2025年12月30日止)
770/2025	潮州港	工程施工(至2026年1月10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)
216/2024	索罟群岛	工程施工(至2026年1月3日止)
247/2024	博贺新港区	工程施工(至2026年6月14日止)
508/2024	湛江港	码头工程(至2025年12月30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)
989/2024	铁山港及附近	工程施工(至2025年11月5日止)
1019/2024	珠江口	大桥工程(至2025年12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)
1218/2024	榕江	疏浚工程(至2025年9月28日止)
1220/2024	防城港及附近	工程施工(至2025年10月19日止)
1286/2024	湛江港	工程施工(至2025年10月30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)
222/2025	珠江口	工程施工(至2026年1月10日止)
272/2025	铁山港	泊位工程(至2025年10月1日止)
291/2025	珠江口	工程施工(至2025年12月27日止)
367/2025	大鹏湾	码头工程(至2026年5月31日止)
386/2025	珠江口	工程施工(至2026年1月13日止)
432/2025	甲子角南侧	海上作业(至2025年12月6日止)
433/2025	铁山港附近	码头工程(至2026年7月31日止)
487/2025	珠江口	疏浚工程(至2025年12月22日止)
509/2025	海南岛	海管敷设(至2025年11月30日止)
510/2025	涠洲岛西南侧	钻井作业(至2026年1月10日止)
547/2025	石碑山角附近	码头工程(至2025年12月14日止)
548/2025	珠江口	工程施工(至2025年12月30日止)

549/2025	珠江口	大桥施工(至2025年12月31日止)
571/2025	海门湾	采砂作业(至2027年10月26日止)
595/2025	广澳湾	疏浚作业(至2025年12月31日止)
596/2025	珠江口	大桥工程(至2025年11月25日止)
597/2025	东平港附近	疏浚作业(至2025年12月31日止)
598/2025	阳江港附近	疏浚作业(至2026年12月31日止)
599/2025	雷州半岛附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
627/2025	神泉港	码头工程(至2025年12月14日止)
628/2025	红海湾	工程施工(至2025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)
695/2025	防城港	码头工程(至2026年1月5日止)
696/2025	海南岛西侧	工程施工(至2025年12月31日止)
712/2025	钦州港	泊位工程(至2026年12月10日止)
743/2025	珠江口	航道工程(至2025年12月31日止)
744/2025	珠江口	航道工程(至2025年12月31日止)
745/2025	珠江口	工程施工(至2025年12月31日止)
746/2025	珠江口	码头工程(至2025年12月31日止)
747/2025	钦州港	工程施工(至2025年12月31日止)
771/2025	珠江口	大桥工程(至2026年7月2日止)

# 航标表改正

# (2025年34期)

### 南海海区航标表 CNP83/2024~2025

编号 No 7610342	名称 Name 江门地震监测灯浮 Jiangmen Earthquake Monitoring	位置 Position 21-06.99N 112-37.49E	灯质 Characteristic 莫(0)黄15秒	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure 黄色标柱形, 顶标为黄色 "X"形	附记 Remarks 海上作业区专用标 AIS应答器: 名称:JMDZJC MMSI: 994126965
7810342 (4702.005)	存亮南灯桩 Cunliangnan	20-52.28N 110-36.42E		18.7		红黑相间条 纹柱形立标; 12.9	994120903
7810491	后角村灯桩 Houjiaocun	删除					
7810491 (4706.5) 7810492	后角灯桩 Houjiao 梁屋村避风塘引导灯桩 Liangwucun Shelter Leader	20-56.97N 110-35.12E 删除	闪红3秒	9.9	4	红色柱形立标;8.0	超高分子量聚乙烯
7810492 (4706.1)	梁屋村避风塘灯桩 Liangwucun Shelter	20-56.69N 110-35.08E	闪白3秒	5.9	4	红白相间条 纹柱形立标; 4.0	超高分子量聚乙烯
7810531.01	庄屋村1灯桩 Zhuangwucun No 1	删除					
7810531.01 (4707.01) 7810531.02	庄屋1灯桩 Zhuangwu No 1 庄屋村2灯桩 Zhuangwucun No 2	20-57.15N 110-35.43E 删除	闪绿4秒	7.9	4	绿色柱形立标;6.0	超高分子量聚乙烯
7810531.02 (4707.02) 7810560 (4707.4)	庄屋2灯桩 Zhuangwu No 2 斗龙村灯桩 Doulongcun	20-57.18N 110-35.58E 删除	闪红4秒	7.9	4	红色柱形立标;6.0	超高分子量聚乙烯
7810560 (4707.4) 7811862	斗龙灯桩 Doulong 土港村灯桩 Tugangcun	20-56.44N 110-37.59E 删除	闪红3秒	9.9	4	红色柱形立标;8.0	超高分子量聚乙烯
7811862 (4800.2)	土港灯桩 Tugang	20-40.15N 110-23.28E	闪红5秒	8.3	4	红色金属结构柱形立标;	
7812011	陈宅灯桩 Chenzhai	20-31.81N 110-30.33E		10.2		白色金属结构柱形立标; 8.0	
7812095 (4818.2)	南安湾灯桩 Nan'an Wan	20-24.34N 110-29.20E		9.7		红色金属结构柱形立标; 6.0	

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7812106 (4818.4)	下塘村东礁石区灯桩 Xiatangcun E Reef Area			11.3		红白相间条 纹金属结构 柱形立标; 6.0	
7812531	大井村灯桩 Dajingcun	删除					
7812531	大井灯桩	20-24.62N	快闪白	8.4	4	红白相间条	
(4842.4)	Dajing	109-56.38E				纹金属结构 柱形立标; 6.0	
7812691	沙土坡村灯桩 Shatupocun	删除					
7812691	沙土坡灯桩	20-40.89N	快闪红	8.7	4	红色金属结	
(4855.15)	Shatupo	109-45.71E				构柱形立标; 6.0	
8310113.01	钦州港金鼓江 14号泊位 南灯桩 Qinzhou Gang Jingujiang No 14 Berth S	21-43.00N 108-37.88E	等明暗红4秒	9.4	4	红白相间横 条纹玻璃钢 结构柱形立 标;7.2	
8310113.02	钦州港金鼓江 14 号泊位 北灯桩 Qinzhou Gang Jingujiang No 14 Berth N	21-43.13N 108-37.89E	等明暗红4秒	9.4	4	红白相间横 条纹玻璃钢 结构柱形立 标;7.2	
8310114	钦州港金鼓江J4C1灯浮 Qinzhou Gang Jingujiang No J4C1	21-43.16N 108-38.03E	闪(2+1)红6 秒			红绿红横条 纹罐形	推荐航道左侧标
8310170.04	钦州港 G4 灯浮	删除					
(4914.64)	Qinzhou Gang No G4						
8310170.04	钦州港 G4灯浮 Qinzhou Gang No G4	21-43.69N 108-35.68E	甚快(6)+长闪 白10秒			黄黑相间横 条纹标柱形, 顶标为黑色 顶点朝下双 锥体	南方位标
8310170.05	钦州港G5灯浮 Qinzhou Gang No G5	删除					
8310185	钦州港华兴码头灯桩 Qinzhou Gang Huaxing Pier	21-43.68N 108-35.65E	等明暗红4秒	9.2	2	红白相间横 条纹玻璃钢 结构柱形立 标;7.2	

# 海区情况报告表

报告者签名:

年 月 日

单位盖章:

### 《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、大面积渔栅、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。

# 欢迎使用

## 中国海事电子航行图手机智能助航软件





"海 e 行"是由交通运输部东海航海保障中心联合浙江易航海信息技术有限公司开发的一款整合了海洋资讯查询,提供江海船舶智能助航服务的基于"互联网+"的平台型海洋大数据应用,提供海上智能导助航、水文气象服务、兴趣点收藏、船位查询等丰富功能,助力安全航行。

下载方式:安卓、鸿蒙、i0S系统可前往手机应用市场搜索"海 e 行"安装;安卓、鸿蒙系统也可扫描下方二维码下载安装。



客服:东海航海保障中心上海海图中心

电话:021-65806382、65806383

传真:021-65697997

邮箱:enc@shchart.cn

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。

各有关部门和用图单位订阅《改正通告》请与东海航海保障中心上海海图中心或北海、东海、南海航海保障中心海事测绘处联系,也可直接从下列网站下载。

#### 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

### 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

统一书号:15114 • 5522

定 价:8.00元