



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1216期)

项数(88-114)

2025年1月27日

---



人民交通出版社  
China Communications Press

Zhongguo Yanhai Gangkou Hangdaotu Gaizheng Tonggao

书 名:中国沿海港口航道图改正通告(2025年第4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:3

字 数:76千

版 次:2025年1月第1版

印 次:2025年1月第1次印刷

统一书号:15114·5110

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)

# 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( $^{\circ}$ )、分( $'$ )、秒( $''$ )、海里(M)、千米(km)、米(m)。



# 目 录

航行公告 .....	1
索 引 .....	3
改正通告 .....	6
临时通告 .....	9
本月失效的临时通告清单 .....	23
有效临时通告索引 .....	24
航标表改正 .....	35
海区情况报告表 .....	43
《海区情况报告表》使用说明 .....	44



# 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	13112	仙人岛港区	1:15 000	2024年12月第5版	自2025年1期开始查改通告
2	44213	日晖港至闵行	1:10 000	2024年12月第7版	自2024年53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	13112	仙人岛港区	1:15 000	2020年12月第4版	
2	44213	日晖港至闵行	1:10 000	2019年12月第6版	

## 二、通航信息

### 1.关于公布盘锦港荣兴港区东作业区一港池及支航道最新数据的通告

本次盘锦港荣兴港区东作业区一港池及支航道疏浚作业共分为两个区域,现将最新情况通告如下:

1)区域一(1号~2号油品泊位区域、101号~106号通用泊位区域及107号~108号通用泊位区域)为以下十点连线范围内区域:

A:40°41'36"N、121°59'47"E

B:40°41'24"N、122°00'11"E

C:40°40'55"N、121°59'46"E

D:40°40'42"N、121°59'35"E

E:40°40'38"N、121°59'28"E

F:40°40'56"N、121°59'44"E

G:40°41'23"N、122°00'07"E

H:40°41'33"N、121°59'47"E

I:40°41'11"N、121°59'29"E

J:40°41'14"N、121°59'28"E

施工后1号~2号油品泊位区域、101号~106号通用泊位区域及107号~108号通用泊位区域最深处水深为15.6m,最浅处水深为14.5m。

2)区域二(一港池及支航道区域)为以下九点连线范围内区域:

K:40°40'25"N、121°59'04"E

L:40°40'17"N、121°58'57"E

M:40°40'17"N、121°58'48"E

N:40°41'07"N、121°59'30"E

O:40°41'11"N、121°59'29"E

P:40°41'33"N、121°59'47"E

Q:40°41'23"N、122°00'07"E

R:40°40'56"N、121°59'44"E

S:40°40'38"N、121°59'28"E

施工后一港池及支航道区域最深处水深为14.5m,最浅处水深为12.6m。


3)注意事项:

(1)船舶进出航道应熟悉通航环境,严格遵守相关法律、法规及规章,遵守航行规则和有关规定,按照导助航标志引导有序通航。

(2)未经主管机关批准,任何单位和个人不得在航道内设置、构筑或进行锚泊、捕捞、采砂等有碍航行安全的活动。

资料来源 辽航通(2024)520号

## 2.东海 东海中部——存在沉船

加绘  概位

29°37'42"N、124°14'10"E

资料来源 航海通告2024-(52)-2024


## 3.南海 巴士海峡西南方——存在障碍物

加绘  碍


20°38'15"N、121°00'40"E

资料来源 航海通告2024-(52)-2028


## 4.南海 西沙群岛 永兴岛——灯桩变更

变更 由:(3)  绿 10s5.7m3M


(1)16°50'14".7N、112°19'30".3E

至:(3)  熄

(2)同上述(1)

由:(4)  红 10s5.7m3M

(3)16°50'19".7N、112°19'32".3E

至:(4)  熄

(4)同上述(3)

助航标志表 CNP83/2024~2025[9510846.03] [9510846.04]

资料来源 三沙标字(2024)005号



# 索 引

## 1.地理区域索引

---

渤海	唐山港	(88)
	东营港	(101)、(102)、(103)、(104)
黄海	连云港港及附近	(105)
	灌河口及附近	(106)
东海	舟山群岛	(107)、(110)
	杭州湾	(108)、(109)
台湾海峡	镇海角东南方	(89)
南海	神泉港及附近	(90)
	碣石湾南侧	(111)
	大亚湾	(91)
	川山群岛附近	(92)
	南鹏列岛南方	(93)
	河北港南侧	(112)、(113)
	湛江港及附近	(94)、(95)
	雷州湾	(96)
琼州海峡	(97)、(98)	
北部湾	雷州半岛西侧	(99)、(100)
	铁山港南侧	(114)


## 2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
22001	88	
22122	88	
22123	88	
32001		101
32201		101、103
32202		101、102、103、104
41112		105
41122		105
41221		106
41321		105
51121		108
51122		108
51171		109
52152		107
53132		110
64001	89	
65132	89	
65171	89	
66001	89	
66241	89	
81001	90	
81401	90	
82001	90	111
83103	91	
85001		112、113
85101	92	
85102	92	
87001	95、96	112、113
87101		113
88001	97、98、99	
88101	94	
88103	94	
88201	96	
88501	99、100	
91201		114
91202		114



## 改正通告











### 88.渤海 唐山港——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS 39°04'21".8N、118°45'00".4E  
图号 22001〔2025-12〕 22122〔2024-1329〕 22123〔2024-1329〕  
助航标志表 CNP81/2024~2025〔2330012〕  
资料来源 北海航保标通字(2024)037号

### 89.台湾海峡 镇海角东南方——浅水深变更

删除 18<sub>s</sub> (1)24°12'06".7N、118°06'37".5E  
加绘 18<sub>s</sub> (2)24°12'06".7N、118°06'38".1E  
图号 64001(图上不改)〔2024-1232〕 65132(图上不改)〔2024-1203〕  
65171(图上不改)〔2025-73〕 66001(图上不改)〔2024-1203〕  
66241(图上不改)〔2024-1203〕  
资料来源 上海海事测绘中心

### 90.南海 神泉港及附近——航标变更

删除 (临1)  莫(0)黄12s (1)22°55'41".3N、116°23'39".4E  
(临2)  莫(0)黄12s (2)22°55'11".8N、116°23'46".3E  
(临3)  莫(0)黄12s (3)22°55'00".5N、116°22'57".4E  
(临4)  莫(0)黄12s (4)22°55'29".3N、116°23'04".7E  
加绘 (Q1)  闪绿4s (5)22°53'38".5N、116°21'56".2E  
(Q2)  闪(2+1)红6s (6)22°53'41".3N、116°21'48".4E  
(Q3)  闪(2)绿6s (7)22°54'38".7N、116°22'25".9E  
(Q4)  闪(2)红6s (8)22°54'51".1N、116°22'23".4E  
(Q5)  闪(3)绿10s (9)22°54'51".0N、116°22'37".1E  
(Q6)  闪(3)红10s (10)22°55'15".4N、116°23'00".1E  
★ 等明暗绿4s17m5M (11)22°55'04".8N、116°23'01".2E  
★ 闪黄2s17m5M (12)22°55'16".0N、116°23'37".6E  
★ 闪黄4s17m5M (13)22°55'31".3N、116°23'35".2E  
★ 等明暗黄4s9m5M (14)22°55'42".6N、116°23'26".7E  
★ 等明暗黄4s16m5M (15)22°55'39".4N、116°23'13".0E

图号 81001(3;8、12)(2图上不改)〔2025-19〕 81401(1、3、4;5~15)〔2025-19〕  
82001(3;8、12)(2图上不改)〔2025-19〕  
助航标志表 CNP83/2024~2025〔7111374.01〕〔7111374.02〕〔7111374.03〕〔7111374.04〕

[7111385.01][7111385.02][7111385.03][7111385.04][7111385.05]  
[7111385.06][7111386.01][7111386.02][7111386.03][7111387.01]  
[7111387.02]

资料来源 交南航保标字(2024)106、107号

### 91.南海 大亚湾 荃湾港区——灯浮标移位

移位  (4) 闪红4s 由:

(1)22°41'18".6N、114°34'51".2E

至:

(2)22°41'03".9N、114°34'51".8E

图号 83103〔2024-1311〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7310521.04〕

资料来源 汕标字(2024)056号

### 92.南海 川山群岛附近 上川岛东北侧——设置灯桩

加绘  闪3s3m4M

21°47'00".2N、112°52'39".6E

图号 85101〔2025-25〕 85102〔2025-25〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7510381〕

资料来源 交南航保标字(2024)109号

### 93.南海 南鹏列岛南方——设置灯浮标

加绘  测风  莫(0)黄12s  
AIS

20°57'58".5N、112°06'33".2E

图号 3314〔2025-27〕


助航标志表 CNP83/2024~2025〔7710046〕

资料来源 交南航保标字(2024)108号

### 94.南海 湛江港及附近 东海岛北侧——撤除灯桩

删除  闪红.3s4.5m4M

(1)21°04'27".8N、110°20'40".4E

 闪红.5s4.5m4M

(2)21°04'28".2N、110°20'08".7E

图号 88101〔2025-31〕 88103〔2025-32〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7810953〕〔7810954〕

资料来源 湛标字(2024)053号

### 95.南海 湛江港及附近 东海岛西侧——撤除灯桩

删除  等明暗红.4s4m4M

21°03'36".7N、110°18'29".9E

图号 87001(图上不改)〔2025-29〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7810955〕

资料来源 湛标字(2024)053号

96.南海 雷州湾 东海岛南侧——撤除灯桩

删除 ★<sup>闪3s9.6m4M</sup> 20°57'40".4N、110°14'52".3E

图号 87001〔2025-95〕 88201〔2024-1027〕 3315〔2025-33〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7811807〕

资料来源 湛标字(2024)053号

97.南海 琼州海峡 红坎湾——撤除灯桩

删除 ★<sup>闪3s7m4M</sup> 20°18'17".8N、110°24'00".3E

图号 88001〔2025-33〕 01103〔2024-834〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7812131〕

资料来源 湛标字(2024)053号

98.南海 琼州海峡 角尾湾——撤除灯桩

删除 ★<sup>闪5s4.5m4M</sup> 20°16'46".3N、110°01'15".5E

图号 88001〔2025-97〕 01103〔2025-97〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7812413〕

资料来源 湛标字(2024)053号

99.北部湾 雷州半岛西侧 许家港附近——撤除灯桩

删除 ★<sup>闪3s6m4M</sup> 20°22'39".2N、109°52'38".1E

图号 88001〔2025-98〕 88501〔2024-〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7812443〕

资料来源 湛标字(2024)053号

100.北部湾 雷州半岛西侧 流沙港——撤除灯浮标

删除 <sup>(3)闪(2+1)红6s</sup><sub>全工 全工 全工</sub> 20°25'45".3N、109°55'30".7E

图号 88501〔2025-99〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔7812510.03〕

资料来源 湛标字(2024)053号

## 临时通告

### 101.渤海 东营港——平台作业(临)

时间 2023年8月1日—2025年12月30日

范围 连接:

(1)38°16'52".8N、118°43'58".2E

(2)38°16'40".4N、118°57'03".4E

(3)38°10'07".6N、118°56'52".9E

(4)38°10'19".9N、118°43'48".8E

(5)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 32001 32201 32202

资料来源 鲁航通(2023)705、(2024)1078号

### 102.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2023年4月26日—2025年12月30日

范围 区域一,连接:

(1)38°14'08".6N、118°49'37".4E

(2)38°13'54".4N、118°49'16".0E

(3)38°13'28".6N、118°48'55".1E

(4)38°13'43".0N、118°48'44".3E

(5)同上述(1)

区域二,连接:

(6)38°12'56".1N、118°48'44".2E

(7)38°13'41".6N、118°47'41".2E

(8)38°14'03".6N、118°47'41".6E

(9)38°14'30".6N、118°47'27".6E

(10)同上述(6)

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2023)357、(2024)1080号

### 103.渤海 东营港——管线作业(临)

时间 2023年8月1日—2025年12月30日

范围 连接:

(1)38°13'29".7N、118°48'19".1E

(2)38°13'22".5N、118°55'50".3E

(3)38°07'05".8N、118°55'40".3E

(4)38°09'09".7N、118°48'12".7E





(5)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 32201 32202

资料来源 鲁航通(2023)704、(2024)1079号

#### 104.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年12月16日—2025年10月30日

范围 连接：

(1)38°01'09".3N、119°11'11".3E

(2)37°59'37".3N、119°12'24".7E

(3)37°59'06".4N、119°19'55".6E

(4)38°00'14".0N、119°20'49".9E

(5)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)1086号

#### 105.黄海 连云港港及附近——航道扩建工程(临)

时间 2024年12月20日—2025年6月20日

范围 区域一,连接：

(1)34°45'50".5N、119°33'53".9E

(2)34°45'32".8N、119°34'04".8E

(3)34°43'52".2N、119°30'08".1E

(4)34°44'06".6N、119°28'44".4E

(5)34°44'33".5N、119°29'06".8E

(6)34°44'27".8N、119°30'23".4E

(7)同上述(1)

区域二,连接：

(8)34°36'08".7N、119°35'36".3E

(9)34°35'59".7N、119°35'26".1E

(10)34°36'01".8N、119°35'18".5E

(11)34°35'52".6N、119°35'13".1E

(12)34°35'39".2N、119°35'46".6E

(13)34°35'48".5N、119°35'52".0E

(14)34°35'52".1N、119°35'45".2E

(15)34°36'02".8N、119°35'46".6E

(16)同上述(8)

注： 守听VHF16、69频道。



图号 41112 41122 41321

资料来源 云航通(2024)205号

106. 黄海 灌河口及附近——清障施工(临)

时间 2024年12月16日—2025年6月4日

范围 半径500m,中心点 34°34'31".6N、119°51'38".4E

注: 守听VHF16、67频道。

图号 41221

资料来源 云航通(2024)200号

107. 东海 舟山群岛 小洋山北侧——码头工程(临)

时间 2023年1月1日—2025年6月30日,昼夜

范围 区域一,连接: (1)30°38'27".5N、122°04'32".1E  
(2)30°38'55".4N、122°04'29".7E  
(3)30°39'02".5N、122°04'49".2E  
(4)30°38'53".0N、122°05'16".2E  
(5)30°38'16".5N、122°04'59".0E  
(6)同上述(1)  
区域二,连接: (7)30°38'24".4N、122°05'23".0E  
(8)30°38'46".9N、122°05'33".6E  
(9)30°38'34".7N、122°06'08".4E  
(10)30°38'12".1N、122°05'57".8E  
(11)同上述(7)

注: 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 52152

资料来源 沪航通(2022)810、(2024)999号

108. 东海 杭州湾 独山港区及附近——码头工程(临)

时间 2024年12月18日—2025年9月15日,白天

范围 连接: (1)30°40'14".4N、121°14'06".1E  
(2)30°39'54".3N、121°14'18".5E  
(3)30°40'03".7N、121°14'38".9E  
(4)30°40'23".8N、121°14'26".5E  
(5)同上述(1)

注: 守听VHF10频道。无关船舶不得进入安全作业区。



图号 51121 51122

资料来源 嘉航通(2024)059号

109.东海 杭州湾 王盘洋及附近——工程施工(临)

时间 2024年12月15日—2025年10月17日

范围 区域一,半径250m,中心点	(1)30°40'14".2N、121°31'14".1E
区域二,半径250m,中心点	(2)30°34'42".1N、121°31'16".7E
区域三,半径250m,中心点	(3)30°35'35".2N、121°33'20".9E
区域四,半径250m,中心点	(4)30°36'27".9N、121°35'25".2E
区域五,半径250m,中心点	(5)30°40'17".3N、121°32'32".3E
区域六,半径250m,中心点	(6)30°39'46".8N、121°30'32".5E
区域七,半径250m,中心点	(7)30°39'02".4N、121°30'45".1E
区域八,半径250m,中心点	(8)30°34'46".4N、121°30'45".1E
区域九,半径250m,中心点	(9)30°35'20".5N、121°32'04".0E
区域十,半径250m,中心点	(10)30°36'06".1N、121°33'51".0E
区域十一,半径250m,中心点	(11)30°36'52".1N、121°35'40".3E

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 51171

资料来源 沪航通(2024)987号

110.东海 舟山群岛 金塘岛东侧——大桥工程(临)

时间 2023年12月16日—2025年12月31日

范围 连接:	(1)30°05'07".2N、121°53'30".3E
	(2)30°04'39".5N、121°53'55".0E
	(3)30°04'25".4N、121°53'28".4E
	(4)30°04'33".3N、121°53'13".9E
	(5)30°04'50".0N、121°53'10".6E
	(6)同上述(1)

注: 守听VHF16、11频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 53132

资料来源 舟航通(2023)201、(2024)251号

111.南海 碣石湾南侧——海上作业(临)

时间 2024年7月13日—2025年6月30日

范围 连接:	(1)22°43'50".0N、116°03'20".0E
--------	-------------------------------



- (2)22°44'15".0N、116°04'00".0E
- (3)22°43'49".0N、116°04'43".0E
- (4)22°42'32".0N、116°05'18".0E
- (5)22°42'06".0N、116°03'58".0E
- (6)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 82001

资料来源 粤航通(2024)1006号

### 112.南海 河北港南侧——海上作业(临)

时间 2024年5月27日—2025年5月31日

- |                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| 范围 区域一,半径500m,中心点 | (1)21°13'21".2N、111°39'51".3E  |
| 区域二,半径500m,中心点    | (2)21°14'24".4N、111°38'31".1E  |
| 区域三,半径500m,中心点    | (3)21°14'07".8N、111°38'37".6E  |
| 区域四,半径500m,中心点    | (4)21°13'34".6N、111°38'50".2E  |
| 区域五,半径500m,中心点    | (5)21°13'14".4N、111°37'45".2E  |
| 区域六,半径500m,中心点    | (6)21°15'29".4N、111°36'03".1E  |
| 区域七,半径500m,中心点    | (7)21°15'01".9N、111°36'25".6E  |
| 区域八,半径500m,中心点    | (8)21°14'45".2N、111°36'31".9E  |
| 区域九,半径500m,中心点    | (9)21°14'12".0N、111°36'44".7E  |
| 区域十,半径500m,中心点    | (10)21°13'14".6N、111°36'55".3E |
| 区域十一,半径500m,中心点   | (11)21°13'14".4N、111°36'05".2E |
| 区域十二,半径500m,中心点   | (12)21°13'14".3N、111°35'15".1E |
| 区域十三,半径500m,中心点   | (13)21°13'14".6N、111°33'35".1E |
| 区域十四,半径500m,中心点   | (14)21°15'27".8N、111°33'10".4E |
| 区域十五,半径500m,中心点   | (15)21°13'36".7N、111°33'10".0E |

注： 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 85001 87001

资料来源 粤航通(2024)959号

### 113.南海 河北港南侧——工程施工(临)

时间 2023年2月7日—2025年5月31日

- |            |                               |
|------------|-------------------------------|
| 范围 区域一,连接: | (1)21°20'17".1N、111°32'37".6E |
|            | (2)21°20'00".9N、111°39'51".2E |
|            | (3)21°15'39".6N、111°39'50".1E |





区域二,连接:

- (4)21°15'52".1N、111°32'36".7E
- (5)同上述(1)
- (6)21°13'14".5N、111°31'17".8E
- (7)21°13'17".4N、111°27'13".3E
- (8)21°21'55".6N、111°27'14".3E
- (9)21°21'45".9N、111°31'26".5E
- (10)同上述(6)

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 85001 87001 87101

资料来源 粤航通(2024)958号

#### 114.北部湾 铁山港南侧——航道工程(临)

时间 2024年12月18日—2026年10月29日

范围 区域一,连接:

- (1)21°28'00".0N、109°33'07".8E
- (2)21°27'46".2N、109°33'01".2E
- (3)21°27'25".0N、109°32'53".8E
- (4)21°27'02".9N、109°32'51".0E
- (5)21°26'41".1N、109°32'53".0E
- (6)21°23'59".5N、109°33'26".1E
- (7)21°23'56".3N、109°33'27".0E
- (8)21°20'22".9N、109°34'10".7E
- (9)21°17'19".7N、109°31'24".9E
- (10)21°13'40".0N、109°27'17".7E
- (11)21°12'16".0N、109°25'43".3E
- (12)21°11'13".9N、109°24'33".6E
- (13)21°11'19".8N、109°24'27".6E
- (14)21°17'25".3N、109°31'18".6E
- (15)21°19'39".2N、109°33'19".8E
- (16)21°20'10".9N、109°33'40".8E
- (17)21°20'47".1N、109°33'50".9E
- (18)21°21'24".4N、109°33'49".3E
- (19)21°23'54".8N、109°33'18".5E
- (20)21°23'58".0N、109°33'18".1E
- (21)21°27'15".5N、109°32'37".7E



区域二、连接:

(22)21°28'03".2N、109°33'00".3E

(23)同上述(1)

(24)21°27'40".4N、109°32'49".5E

(25)21°27'43".7N、109°32'41".6E

(26)21°27'54".1N、109°32'46".6E

(27)21°27'50".8N、109°32'54".5E

(28)同上述(24)

图号 91201 91202 91203 91204

资料来源 桂航通(2024)986号



## 本月失效的临时通告清单

### (1)渤海

无

### (2)黄海

1078/2024 青岛港 码头工程(至2026年8月29日止)

### (3)东海、台湾海峡

237/2024 舟山群岛 码头工程(至2025年1月5日止)  
238/2024 舟山群岛 大桥工程(至2025年1月14日止)  
239/2024 舟山港 测量作业(至2025年1月13日止)  
355/2024 长江口及附近 航道工程(至2025年1月31日止)  
516/2024 舟山群岛 测量作业(至2025年1月31日止)  
671/2024 杭州湾南侧 大桥工程(至2025年1月31日止)  
1016/2024 湄洲湾 工程施工(至2025年1月15日止)

### (4)南海、北部湾

289/2024 东莞港 工程施工(至2025年1月10日止)  
411/2024 钦州港附近 工程施工(至2025年1月20日止)  
541/2024 珠江 工程施工(至2025年1月31日止)  
710/2024 靖海湾附近 工程施工(至2025年1月18日止)  
894/2024 碣石湾东南侧 工程施工(至2025年1月5日止)  
944/2024 雷州半岛东侧 工程施工(至2025年1月31日止)  
964/2024 珠江口 工程施工(至2025年1月31日止)  
1041/2024 琼州海峡 钻探作业(至2025年1月25日止)  
1063/2024 琼州海峡 钻探工程(至2025年1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)
483/2024	东营港	航道工程(至2025年4月23日止)
570/2024	东营港东方	钻井作业(至2025年3月31日止)
573/2024	莱州湾	海堤施工(至2025年6月30日止)
620/2024	东风港	工程施工(至2025年4月23日止)
621/2024	滨州港	工程施工(至2026年5月1日止)
624/2024	东营港附近	工程施工(至2025年4月30日止)
722/2024	唐山港	工程施工(至2025年3月31日止)
723/2024	东营港	泊位作业(至2025年10月31日止)
724/2024	广利港	工程施工(至2025年6月30日止)
752/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月6日止)
757/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
783/2024	滨州港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
842/2024	滨州港	防波堤施工(至2025年6月25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)
961/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年6月30日止)
1052/2024	东营港附近	工程施工(至2025年2月28日止)
1074/2024	长山寺角西南方	工程施工(至2025年9月30日止)
1076/2024	海河	工程施工(至2025年5月31日止)
1097/2024	海河	工程施工(至2025年6月15日止)
1098/2024	黄河口附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1116/2024	锦州港	航道工程(至2025年2月5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)
1156/2024	唐山港	工程施工(至2025年3月31日止)
1158/2024	东营港附近	钻井工程(至2025年4月30日止)
1209/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1210/2024	天津港	码头工程(至2025年5月31日止)
1211/2024	东营港	工程施工(至2025年4月30日止)

1212/2024	东营港	海缆作业(至2025年5月30日止)
1213/2024	东营港	工程施工(至2025年6月30日止)
1239/2024	葫芦岛港	冬季换标(临)
1267/2024	营口港	冬季换标(临)
1268/2024	盘锦港	冬季换标(临)
1269/2024	锦州港	冬季换标(临)
1270/2024	唐山港	冬季换标(临)
1271/2024	天津港	冬季换标(临)
1272/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1273/2024	黄骅港	冬季换标(临)
1274/2024	滨州港	工程施工(至2025年12月31日止)
1275/2024	东营港附近	钻井工程(至2025年5月31日止)
1302/2024	秦皇岛港	冬季换标(临)
1303/2024	黄骅港	泊位工程(至2025年6月30日止)
1316/2024	长兴岛	码头工程(至2025年8月1日止)
1317/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
1318/2024	东营港	钻井作业(至2025年5月31日止)
1319/2024	东营港	钻井作业(至2025年5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)
1357/2024	东营港	工程施工(至2025年6月30日止)
1358/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
5/2025	东营港	工程施工(至2025年4月30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)
37/2025	东营港	钻井工程(至2025年5月5日止)
38/2025	东营港	工程施工(至2025年6月10日止)
39/2025	东营港	管线作业(至2025年6月5日止)
40/2025	莱州湾	钻井作业(至2025年5月31日止)
77/2025	辽东湾	钻井作业(至2025年12月31日止)
78/2025	辽东湾	工程施工(至2025年4月30日止)
79/2025	辽东湾	工程施工(至2025年5月31日止)
80/2025	辽东湾	工程施工(至2025年9月30日止)
81/2025	黄骅港	工程施工(至2025年7月1日止)
82/2025	东营港	工程施工(至2025年5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)
(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)
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)
466/2024	青岛港	工程施工(至2025年4月5日止)
467/2024	朝连岛东南方	划定养殖区(至2026年6月5日止)
468/2024	连云港港	码头工程(至2025年3月1日止)
612/2024	庄河港附近	工程施工(至2025年3月31日止)
625/2024	灌河口	泊位工程(至2025年4月30日止)
726/2024	青岛港	防波堤工程(至2025年5月31日止)
817/2024	乳山港南方	工程施工(至2025年6月30日止)
929/2024	日照港	工程施工(至2025年6月30日止)
962/2024	连云港港	疏浚工程(至2025年8月1日止)
986/2024	海阳港附近	工程施工(至2025年7月24日止)
1014/2024	连云港港	泊位工程(至2025年8月31日止)
1034/2024	连云港港	勘探工程(至2025年9月15日止)
1053/2024	威海港	工程施工(至2025年2月28日止)
1077/2024	威海港	工程施工(至2025年3月1日止)
1135/2024	乳山口东南方	工程施工(至2025年4月30日止)
1159/2024	青岛港	疏浚工程(至2025年3月31日止)
1189/2024	乳山港	工程施工(至2025年3月25日止)
1191/2024	青岛港	码头工程(至2025年12月31日止)
1208/2024	庄河港	海缆作业(至2025年2月28日止)
1214/2024	连云港港及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1215/2024	灌河	工程施工(至2025年4月30日止)
1276/2024	灵山岛	工程施工(至2025年10月20日止)
1277/2024	斋堂岛西方	码头工程(至2025年4月20日止)
1278/2024	斋堂岛	码头工程(至2025年4月20日止)
1279/2024	日照港	疏浚施工(至2025年8月25日止)
1280/2024	连云港港	工程施工(至2025年6月30日止)
1281/2024	连云港港	工程施工(至2025年5月31日止)
1304/2024	成山角附近	工程施工(至2025年5月8日止)



1305/2024	连云港港及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1321/2024	青岛港	码头工程(至2025年11月14日止)
1322/2024	徐圩港区及附近	工程施工(至2025年5月31日止)
1359/2024	石岛港	防波堤工程(至2025年5月10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)
41/2025	青岛港	码头工程(至2025年11月28日止)
42/2025	连云港港及附近	疏浚工程(至2025年5月31日止)
83/2025	鳌山湾	码头施工(至2025年5月15日止)
85/2025	日照港	工程施工(至2025年4月30日止)
86/2025	连云港港及附近	工程施工(至2025年12月31日止)
105/2025	连云港港及附近	航道扩建工程(至2025年6月20日止)
106/2025	灌河口及附近	清障施工(至2025年6月4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)
951/2023	湄洲湾	大桥工程(至2025年7月25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)
317/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年2月4日止)
410/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2026年12月31日止)
517/2024	福州港	泊位工程(至2025年6月30日止)
526/2024	厦门港及附近	工程施工(至2025年2月28日止)
527/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2025年12月31日止)
537/2024	杭州湾	海上作业(至2025年4月3日止)
540/2024	厦门港及附近	疏浚工程(至2026年11月7日止)
629/2024	杭州湾北侧	工程施工(至2025年6月30日止)
631/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月1日止)
632/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月1日止)
633/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月10日止)
634/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年4月18日止)
635/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年4月18日止)
636/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年12月31日止)
637/2024	松下港区附近	泊位工程(至2025年6月30日止)
707/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月21日止)
708/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月22日止)
728/2024	杭州湾	工程施工(至2025年6月1日止)
759/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年6月15日止)
789/2024	舟山群岛	水文监测(至2025年5月31日止)
790/2024	舟山群岛	大桥工程(至2025年6月15日止)
819/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月31日止)
820/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月31日止)
850/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年6月28日止)
856/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年9月30日止)
941/2024	长江口及附近	测量作业(至2025年7月19日止)
942/2024	温州港	码头工程(至2025年5月5日止)
963/2024	飞云江	大桥工程(至2025年8月8日止)
1015/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1017/2024	围头湾	大桥工程(至2025年7月31日止)
1018/2024	围头湾	大桥工程(至2026年12月28日止)
1035/2024	甬江	测量作业(至2025年8月25日止)
1036/2024	象山港	码头工程(至2025年2月28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)

1099/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2025年3月27日止)
1100/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年3月4日止)
1101/2024	三门湾	工程施工(至2025年3月19日止)
1102/2024	兴化湾	泊位工程(至2025年3月30日止)
1103/2024	围头湾	工程施工(至2025年3月16日止)
1136/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年5月30日止)
1137/2024	舟山群岛	码头工程(至2026年9月30日止)
1138/2024	三门湾	泊位工程(至2025年4月5日止)
1139/2024	龙门港区及附近	工程施工(至2025年3月14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)
1216/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月1日止)
1217/2024	湄洲湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
1240/2024	长江口及附近	拆除工程(至2025年5月28日止)
1241/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月10日止)
1242/2024	杭州湾	工程施工(至2025年4月25日止)
1243/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月14日止)
1282/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月18日止)
1283/2024	台州沿海	工程施工(至2025年5月8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)
1362/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年7月31日止)
1363/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年12月19日止)
1364/2024	杭州湾	工程施工(至2025年5月17日止)
1365/2024	杭州湾	大桥施工(至2025年5月23日止)
1366/2024	三门湾	工程施工(至2025年5月25日止)
1367/2024	东冲半岛附近	工程施工(至2025年10月31日止)
1368/2024	潮州港附近	工程施工(至2025年5月18日止)
9/2025	长江口及附近	水文监测(至2025年11月30日止)
10/2025	台州列岛东南侧	海上作业(至2025年5月31日止)
11/2025	三江口及附近	大桥工程(至2025年4月30日止)
43/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年10月10日止)

44/2025	长江口及附近	工程施工(至2025年6月19日止)
45/2025	舟山群岛	码头工程(至2026年5月31日止)
46/2025	台州列岛	码头工程(至2025年6月15日止)
47/2025	隘顽湾及附近	工程施工(至2025年6月13日止)
48/2025	灵昆岛东北侧	泊位工程(至2025年6月30日止)
49/2025	海坛海峡及附近	海上作业(至2025年6月30日止)
50/2025	兴化湾	航道工程(至2025年5月21日止)
87/2025	舟山群岛	码头施工(至2025年12月28日止)
107/2025	舟山群岛	码头工程(至2025年6月30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)

#### (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)
776/2023	金屿东方	工程施工(至 2025 年 5 月 6 日止)
1021/2023	铁山港	码头工程(至 2025 年 8 月 31 日止)
1041/2023	汕尾新港区	码头工程(至 2026 年 8 月 31 日止)
1150/2023	碣石湾	工程施工(至 2025 年 7 月 3 日止)



1295/2023	大屿山附近	工程施工(至2025年2月2日止)
216/2024	索罟群岛	工程施工(至2026年1月3日止)
246/2024	珠江口	工程施工(至2025年5月30日止)
247/2024	博贺新港区	工程施工(至2026年6月14日止)
442/2024	神泉港	码头工程(至2025年3月4日止)
471/2024	珠江口	装备投放(至2025年4月15日止)
472/2024	铁山港附近	管道工程(至2025年4月1日止)
508/2024	湛江港	码头工程(至2025年12月30日止)
518/2024	榕江	大桥工程(至2025年4月30日止)
528/2024	靖海湾及附近	码头工程(至2026年9月30日止)
531/2024	雷州半岛附近	钻井作业(至2025年5月30日止)
542/2024	雷州半岛西南侧	钻井作业(至2025年4月7日止)
543/2024	铁山港	工程施工(至2025年4月7日止)
579/2024	钦州港	泊位工程(至2026年3月31日止)
640/2024	石碑山角附近	码头工程(至2025年5月6日止)
641/2024	红海湾	工程施工(至2025年5月14日止)
644/2024	珠江口	大桥工程(至2025年4月1日止)
645/2024	博贺新港区	工程施工(至2025年4月29日止)
646/2024	雷州半岛	海上作业(至2025年4月30日止)
649/2024	海南岛西南侧	工程施工(至2025年8月6日止)
730/2024	碣石湾	炸礁作业(至2025年6月30日止)
898/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2025年2月3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)
1040/2024	茂名港	鱼礁工程(至2025年4月15日止)
1141/2024	碣石湾	工程施工(至2025年6月9日止)
1142/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2025年3月18日止)
1143/2024	洋浦湾西北侧	锚泊作业(至2025年2月28日止)
1166/2024	钦州湾	泊位工程(至2026年3月31日止)
1167/2024	东兴港	疏浚工程(至2025年8月30日止)
1168/2024	海南岛东南侧	工程施工(至2025年4月30日止)
1218/2024	榕江	疏浚工程(至2025年9月28日止)
1219/2024	博贺新港区	疏浚工程(至2025年5月31日止)
1220/2024	防城港及附近	工程施工(至2025年10月19日止)
1221/2024	洋浦湾	航道工程(至2025年4月17日止)
1244/2024	云澳湾	工程施工(至2025年4月30日止)
1245/2024	珠江口	疏浚作业(至2025年3月31日止)

1246/2024	东兴港及附近	疏浚作业(至2025年8月27日止)
1284/2024	沙扒沿海	工程施工(至2025年4月30日止)
1285/2024	沙扒沿海	工程施工(至2025年5月31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)
1324/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1325/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1326/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1327/2024	海陵岛附近	泊位工程(至2027年6月1日止)
1369/2024	阳江港	泊位工程(至2025年6月1日止)
51/2025	大亚湾	码头工程(至2025年8月31日止)
52/2025	钦州港及附近	码头工程(至2025年6月30日止)
111/2025	碣石湾南侧	海上作业(至2025年6月30日止)
112/2025	河北港南侧	海上作业(至2025年5月31日止)
113/2025	河北港南侧	海上作业(至2025年5月31日止)
114/2025	铁山港南侧	航道工程(至2026年10月29日止)





航标表改正  
(2025年4期)

北方海区航标表      CNP81/2024~2025

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2330012	YUEANYUN61 WRECK 虚拟航标 YUEANYUN61 WRECK	删除					



南海海区航标表 CNP83/2024~2025

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7111374.01	揭阳港前詹码头临1灯浮 Jieyang Port Qianzhan Pier temporary No.1	删除					
7111374.02	揭阳港前詹码头临2灯浮 Jieyang Port Qianzhan Pier temporary No.2	删除					
7111374.03	揭阳港前詹码头临3灯浮 Jieyang Port Qianzhan Pier temporary No.3	删除					
7111374.04	揭阳港前詹码头临4灯浮 Jieyang Port Qianzhan Pier temporary No.4	删除					
7111385.01	揭阳港前詹作业区航道Q1灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q1	22-53.64N 116-21.94E	闪绿4秒			绿色标柱形,顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
7111385.02	揭阳港前詹作业区航道Q2灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q2	22-53.69N 116-21.81E	闪(2+1)红6秒			红绿红横条纹标柱形,顶标为红色圆柱形	推荐航道左侧标 AIS应答器: 名称:JYQZ Q2 MMSI: 994131679 发射模式:自主 播发间隔:3分钟
7111385.03	揭阳港前詹作业区航道Q3灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q3	22-54.65N 116-22.43E	闪(2)绿6秒			绿色标柱形,顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
7111385.04	揭阳港前詹作业区航道Q4灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q4	22-54.85N 116-22.39E	闪(2)红6秒			红色标柱形,顶标为红色圆柱形	左侧标
7111385.05	揭阳港前詹作业区航道Q5灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q5	22-54.85N 116-22.62E	闪(3)绿10秒			绿色标柱形,顶标为绿色尖向上锥形	右侧标
7111385.06	揭阳港前詹作业区航道Q6灯浮 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Channel No.Q6	22-55.26N 116-23.00E	闪(3)红10秒			红色标柱形,顶标为红色圆柱形	左侧标



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7111386.01	揭阳港前詹作业区防波堤 堤头灯桩 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Breakwater Head	22-55.08N 116-23.02E	等明暗绿4秒	17.4	5	绿白相间条纹 玻璃钢结构柱 形立标;10.0	
7111386.02	揭阳港前詹作业区防波堤 堤中灯桩 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Breakwater Middle	22-55.27N 116-23.63E	闪黄2秒	17.4	5	红黄相间条纹 玻璃钢结构柱 形立标;10.0	
7111386.03	揭阳港前詹作业区防波堤 堤北灯桩 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Breakwater N	22-55.52N 116-23.59E	闪黄4秒	17.4	5	红黄相间条纹 玻璃钢结构柱 形立标;10.0	
7111387.01	揭阳港前詹作业区码头东 端灯桩 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Pier East End	22-55.71N 116-23.44E	等明暗黄4秒	9	5	红黄相间条纹 玻璃钢结构柱 形立标;10.0	
7111387.02	揭阳港前詹作业区码头西 端灯桩 Jieyang Port Qianzhan Operation Area Pier West End	22-55.66N 116-23.22E	等明暗黄4秒	16.2	5	红黄相间条纹 玻璃钢结构柱 形立标;10.0	
7310521.04 (4087.354)	荃湾港区东4灯浮 Quanwan Harbour E No.4	22-41.06N 114-34.86E	...			...	...
7510381	青栏上排灯桩 Qinglan shangpai	21-47.00N 112-52.66E	闪白3秒	3	4	红白相间条纹 金属结构柱形 立标;1.5	
7710046	阳江三山岛三测风灯浮 Yangjiang Sanshandao 3 Cefeng	20-57.97N 112-06.55E	莫(O)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形	海上作业区专 用标 AIS应答器: 名称: SANSHANDAO 3 CF MMSI: 994126937 发射模式:自主 连续
7810953	文参1灯桩 Wencan No.1	删除					
7810954	文参2灯桩 Wencan No.2	删除					
7810955	文参避风塘灯桩 Wencan Bifengtang	删除					



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7811090.01 (4744.2)	湛江港205码头航道C1灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.205 Channel No.C1	删除					
7811090.01 (4744.2)	湛江港209码头航道C1灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.209 Channel No.C1	21-08.72N 110-24.33E	闪红4秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标
7811090.02 (4744.22)	湛江港205码头航道C2灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.205 Channel No.C2	删除					
7811090.02 (4744.22)	湛江港209码头航道C2灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.209 Channel No.C2	21-08.91N 110-24.15E	闪(2)红6秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标
7811090.03 (4744.3)	湛江港205码头航道C3灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.205 Channel No.C3	删除					
7811090.03 (4744.3)	湛江港209码头航道C3灯 浮 Zhangjiang Gang Pier No.209 Channel No.C3	21-09.07N 110-24.17E	闪(3)红10秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标
7811807 (4798.061)	民安镇避风塘灯桩 Ming'an zhen Bifengtang	删除					
7812131	赤渔东礁石区灯桩 Chiyudongjiaoshiqu	删除					
7812413	新地村1灯桩 Xindicun No.1	删除					
7812443	许家村灯桩 Xujiacun	删除					
7812510.03 (4840)	流沙港3灯浮 Liusha Gang No.3	删除					
9510846.03	永兴岛3灯桩 Yongxingdao No.3	16-50.25N 112-19.50E	—	—	—	…	右侧标 熄
9510846.04	永兴岛4灯桩 Yongxingdao No.4	16-50.33N 112-19.54E	—	—	—	…	左侧标 熄





# 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。

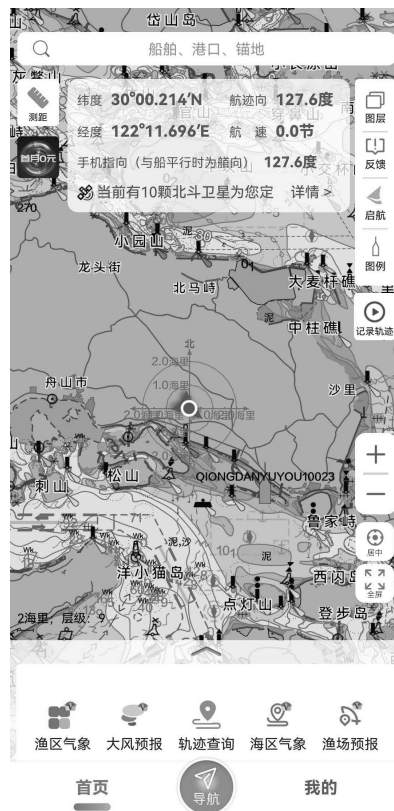
## 3.备注

(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、iOS 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。

<b>北海航海保障中心海事测绘处</b>	
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
<b>东海航海保障中心上海海图中心</b>	
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
<b>南海航海保障中心海事测绘处</b>	
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
<b>中国海事航海图书资料发行网站</b>	
网 址: <a href="http://www.chart.msa.gov.cn">www.chart.msa.gov.cn</a>	
<b>中国海事航海图书资料发行服务</b>	
纸质航海图书资料	电子海图
E-mail: <a href="mailto:chart@shchart.cn">chart@shchart.cn</a>	E-mail: <a href="mailto:enc@shchart.cn">enc@shchart.cn</a>
电 话: 021-65806386	电 话: 021-65806382

统一书号:15114·5110

定 价:8.00元