



中华人民共和国海事局

---

中国沿海港口航道图

# 改正通告

第13期(总第1172期)

项数(321-356)

2024年3月25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(2024年第13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

经 销:交通运输部东海航海保障中心上海海图中心

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:4.5

字 数:114千

版 次:2024年3月第1版

印 次:2024年3月第1次印刷

统一书号:15114·4723

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、本通告所使用的图式符号参照《中国海图图式GB 12319—2022》绘制。

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 .....	4
改正通告 .....	7
临时通告 .....	19
本月失效的临时通告清单 .....	27
有效临时通告索引 .....	28
航标表改正 .....	39
海区情况报告表 .....	67
《海区情况报告表》使用说明 .....	68



# 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	12366	长兴岛及附近	1:75 000	2024年2月第3版	自2024年11期开始查改通告
2	23113	天津港主航道(二)	1:30 000	2024年2月第11版	自2024年10期开始查改通告
3	62221	闽江口附近	1:25 000	2024年2月第6版	自2024年10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	12366	长兴岛及附近	1:75 000	2020年1月第2版	
2	23113	天津港主航道(二)	1:30 000	2023年2月第10版	
3	62221	闽江口附近	1:25 000	2019年3月第5版	

## 二、通航信息

### 1.关于公布天津海洋生态保护修复项目牡蛎礁修复工程有关资料的通告

天津海洋生态保护修复项目牡蛎礁修复区域助航标志已设置,现予以公布。有关资料如下:

牡蛎礁修复区域分为东、西两个区域,区域内共计投放41250个框架牡蛎壳礁体、4500块人工礁体,其范围边界处设置14座水产作业区专用标。

#### 1)西区:

该区域边界处设置6座灯浮标,区域内投放11550个框架牡蛎壳礁体、2400块人工礁体。

航标参数如下:

序号	名称	坐标	灯质	沉石锚链	射程	构造	附记
1	牡蛎礁修复区1号灯浮	39°09'44".5N 117°55'25".7E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
2	牡蛎礁修复区2号灯浮	39°09'51".8N 117°56'02".4E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设

序号	名称	坐标	灯质	沉石锚链	射程	构造	附记
3	牡蛎礁修复区3号灯浮	39°09'17".3N 117°56'19".7E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
4	牡蛎礁修复区4号灯浮	39°08'52".7N 117°56'22".7E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
5	牡蛎礁修复区5号灯浮	39°08'44".7N 117°55'44".1E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
6	牡蛎礁修复区6号灯浮	39°09'08".2N 117°55'37".0E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设

2)东区:

该区域边界处设置8座灯浮标,区域内投放29700个框架牡蛎壳礁体、2100块人工礁体。

航标参数如下:

序号	名称	坐标	灯质	沉石锚链	射程	构造	附记
1	牡蛎礁修复区7号灯浮	39°10'10".7N 117°57'05".7E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
2	牡蛎礁修复区8号灯浮	39°10'27".5N 117°58'20".2E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
3	牡蛎礁修复区9号灯浮	39°10'41".8N 117°59'29".1E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
4	牡蛎礁修复区10号灯浮	39°10'06".9N 117°59'46".0E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
5	牡蛎礁修复区11号灯浮	39°09'35".2N 117°59'52".1E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
6	牡蛎礁修复区12号灯浮	39°09'20".6N 117°58'57".2E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设



序号	名称	坐标	灯质	沉石锚链	射程	构造	附记
7	牡蛎礁修复区13号灯浮	39°09'05".8N 117°57'27".7E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设
8	牡蛎礁修复区14号灯浮	39°09'35".0N 117°57'13".6E	莫(F)黄12s	28mm 1节	3	黄色柱形,顶标黄色 “X”形,标体明显处漆 黑色水产作业区标记	新设

资料来源 津航通(2024)013号

# 索 引

## 1.地理区域索引

---

渤海	唐山港	(350)
	东营港附近	(351)
	东营港	(321)
黄海	石岛港	(352)
	连云港港东方	(322)
	连云港港及附近	(323)、(324)
	灌河口及附近	(325)
	黄沙洋东北方	(326)
东海	启东港及附近	(353)
	长江口及附近	(327)、(328)、(329)、(330)、(354)、(355)
	黄浦江	(331)
	杭州湾	(332)
	舟山群岛	(333)、(334)、(335)、(336)、(337)、(338)、 (356)
	东矾列岛北方	(339)
	椒江	(340)
	漩门湾及附近	(341)
	洞头岛东方	(342)
	闽江	(343)
台湾海峡	锦尚湾	(344)
南海	大鹏湾及附近	(345)
	果洲群岛东方	(346)
	牛尾海	(347)
	香港岛及附近	(348)
	更正	(349)

## 2.关系图幅索引


图 号	改正通告项号	临时通告项号
22122		350
22123		350
32001	321	
32201	321	
32202	321	351
35144		352
37001	323	
1304	321	
1306	322、323、324、325	
41001	323、324、325	
41101	323、324、325	
41122	324	
41221	325	
41321	324	
41411	323	
41451	323	
42002	349	
43332		353
44001	327、328、330	
44124	328、330	
44125	328	354
44126	329	354
44129	330	
44134	329	354
44173	327、330	355
44174	328、329	
44212	331	
44258	331	
44259	331	
51001	330	
51131	332	
51171	332	
52001	330、333、334	
52113		356
52137	336	
52141	338	


图 号	改正通告项号	临时通告项号
52171	333	
52172	330	355
52173	333、334	
52174	336、338	
53001	334、336、337、338	
53132	335	
53342	336	
54001	339	
54231	339	
54311	340	
54531	341	
54631	341	
55001	341、342	
55151	342	
62314	343	
64311	344	
64321	344	
2307	326、349	
2308	327、333、334、337	
2309	339、341	
83001	345、346、347、348	
84001	347、348	
84002	348	
84203	348	
3314	345、346	


# 改正通告


## 321.渤海 东营港——灯浮标变更

删除


(D1)  闪绿 4s

(D2)  闪红 4s


(D3)  闪绿 4s

(D4)  闪红 4s


(D5)  闪绿 4s

(D6)  闪红 4s


(D7)  闪绿 4s


(D8)  闪红 4s


(D9)  闪绿 4s


(D10)  闪红 4s


(D11)  闪绿 4s


(D12)  闪红 4s


(Z1)  莫(0)黄 12s


(Z2)  莫(0)黄 12s


(Z3)  莫(0)黄 12s


(Z4)  莫(0)黄 12s

(Z5)  莫(0)黄 12s

(Z6)  莫(0)黄 12s

(Z7)  莫(0)黄 12s


(Z8)  莫(0)黄 12s

(Z9)  莫(0)黄 12s

(Z10)  莫(0)黄 12s

(Z11)  莫(0)黄 12s


(Z12)  莫(0)黄 12s

东营港(S1)  莫(0)黄 12s

(S2)  莫(0)黄 12s

(S3)  莫(0)黄 12s


(S4)  莫(0)黄 12s

(S5)  莫(0)黄 12s

(S6)  莫(0)黄 12s

加绘

东营港区(0)  等明暗 4s 雷康(G)

东营港区(101)  闪绿 4s AIS

(1) 38°08'19".4N、119°05'35".2E

(2) 38°07'57".3N、119°05'55".6E

(3) 38°07'54".5N、119°04'50".2E

(4) 38°07'30".9N、119°05'08".5E

(5) 38°07'29".5N、119°04'05".3E

(6) 38°07'04".2N、119°04'21".1E

(7) 38°07'04".5N、119°03'20".5E

(8) 38°06'37".4N、119°03'33".8E

(9) 38°06'39".6N、119°02'35".7E

(10) 38°06'10".7N、119°02'46".4E

(11) 38°06'14".7N、119°01'50".6E

(12) 38°05'44".0N、119°01'59".0E

(13) 38°08'33".8N、119°05'22".1E

(14) 38°08'09".0N、119°04'37".8E

(15) 38°07'43".8N、119°03'52".9E

(16) 38°07'18".6N、119°03'08".0E

(17) 38°06'53".5N、119°02'23".0E

(18) 38°06'28".1N、119°01'38".0E

(19) 38°07'38".9N、119°06'12".4E

(20) 38°07'12".3N、119°05'25".2E

(21) 38°06'45".8N、119°04'38".1E

(22) 38°06'19".3N、119°03'51".0E

(23) 38°05'52".7N、119°03'03".9E

(24) 38°05'26".3N、119°02'17".0E

(25) 38°10'57".0N、119°10'15".9E

(26) 38°10'44".1N、119°10'27".5E

(27) 38°09'59".7N、119°08'33".3E






























(28) 38°09'46".0N、119°08'45".6E

(29) 38°09'02".4N、119°06'50".7E

(30) 38°08'48".0N、119°07'03".8E

(31) 38°12'05".8N、119°12'35".5E

(32) 38°10'56".5N、119°10'16".2E

(102)  闪红 4s	(33) 38°10'44".4N、119°10'27".1E
(103)  闪绿 4s	(34) 38°10'22".6N、119°09'16".0E
(104)  闪红 4s	(35) 38°10'10".5N、119°09'26".9E
(105)  闪绿 4s	(36) 38°09'54".3N、119°08'25".9E
(106)  闪红 4s	(37) 38°09'42".3N、119°08'36".8E
(107)  闪绿 4s	(38) 38°09'26".0N、119°07'35".7E
(108)  闪红 4s	(39) 38°09'14".0N、119°07'46".6E
(109)  闪绿 4s	(40) 38°08'57".8N、119°06'45".6E
(110)  闪红 4s	(41) 38°08'45".7N、119°06'56".5E
(111)  闪绿 4s	(42) 38°08'29".5N、119°05'55".5E
(112)  闪红 4s	(43) 38°08'17".4N、119°06'06".4E
(113)  闪绿 4s	(44) 38°08'01".2N、119°05'05".4E
(114)  闪红 4s	(45) 38°07'49".1N、119°05'16".3E
(115)  闪绿 4s	(46) 38°07'32".9N、119°04'15".3E
(116)  闪红 4s	(47) 38°07'20".8N、119°04'26".2E
(117)  闪绿 4s	(48) 38°07'04".6N、119°03'25".2E
(118)  闪红 4s	(49) 38°06'52".5N、119°03'36".1E
(119)  闪绿 4s	(50) 38°06'36".3N、119°02'35".1E
(120)  闪红 4s	(51) 38°06'24".2N、119°02'46".1E
(121)  闪绿 4s	(52) 38°06'15".3N、119°01'58".0E
(122)  闪红 4s	(53) 38°05'55".9N、119°01'56".0E
(F1)  快(3)10s	(54) 38°08'21".3N、119°05'23".6E
(F2)  莫(C)黄 12s	(55) 38°07'52".6N、119°04'18".7E
(F3)  莫(C)黄 12s	(56) 38°07'22".4N、119°03'25".3E
(F4)  莫(C)黄 12s	(57) 38°06'52".3N、119°02'31".9E
(F5)  快(3)10s	(58) 38°07'44".4N、119°05'57".1E
(F6)  莫(C)黄 12s	(59) 38°07'05".2N、119°05'01".7E
(F7)  莫(C)黄 12s	(60) 38°06'35".0N、119°04'08".3E
(F8)  莫(C)黄 12s	(61) 38°06'04".8N、119°03'14".9E

图号 32001(1、4、8、9、12、25、28、29;31、32、37、40、45、48、53、54、57、58、61)[2024-99]  
32201(1~24、27、29、30;36~61)[2024-99]  
32202(1、4、5、8、9、12、13、16、18、19、21、24~30;31~61)[2024-35]  
1304(31)[2024-312]

助航标志表 CNP81/2023~2024[3110238.01][3110238.02][3110238.03][3110238.04]  
[3110238.05][3110238.06][3110238.07][3110238.08][3110239]

[3110239.101] [3110239.102] [3110239.103] [3110239.104] [3110239.105]  
 [3110239.106] [3110239.107] [3110239.108] [3110239.109] [3110239.110]  
 [3110239.111] [3110239.112] [3110239.113] [3110239.114] [3110239.115]  
 [3110239.116] [3110239.117] [3110239.118] [3110239.119] [3110239.120]  
 [3110239.121] [3110239.122] [3110242.01] [3110242.02] [3110242.03]  
 [3110242.04] [3110242.05] [3110242.06] [3110242.07] [3110242.08]  
 [3110242.09] [3110242.10] [3110242.11] [3110242.12] [3110243.01]  
 [3110243.02] [3110243.03] [3110243.04] [3110243.05] [3110243.06]  
 [3110243.07] [3110243.08] [3110243.09] [3110243.10] [3110243.11]  
 [3110243.12] [3110244.01] [3110244.02] [3110244.03] [3110244.04]  
 [3110244.05] [3110244.06]

资料来源 北海航保标通字(2024)003号

### 322. 黄海 连云港港东方——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS


34°58'54".0N、121°28'36".0E

图号 1306〔2024-298〕


助航标志表 CNP82/2023~2024[4110558]

资料来源 东标动态字(2024)001号


### 323. 黄海 连云港港及附近 赣榆港区及附近——航标变更

删除  V-AIS

(1) 34°57'12".0N、119°28'31".8E

(2)  莫(0)黄 15s


(2) 35°02'23".8N、119°16'42".1E

移位 (324)  闪红 4s 由:

(3) 35°01'16".2N、119°17'04".9E

至:


(4) 35°01'17".5N、119°17'02".7E

(326)  闪红 4s 由:


(5) 35°01'39".6N、119°16'53".3E

至:


(6) 35°01'39".7N、119°16'53".6E

加绘 新银湾(1)  莫(0)黄 12s

(7) 35°02'18".4N、119°16'30".2E

(2)  莫(0)黄 12s

(8) 35°02'42".2N、119°16'37".2E

(328)  闪(3)红 10s

(9) 35°02'06".4N、119°16'42".0E

(327)  V-AIS

(10) 35°01'53".8N、119°16'59".0E

★ 闪 6s 12m 4M

(11) 35°02'44".5N、119°16'49".4E

图号 37001(9)〔2023-1268〕 41001(1;9、11)〔2024-211〕 41101(1)〔2024-133〕

41411(2;5、6;7~11)〔2023-626〕















41451(1、2;3、4;7~11)(5、6图上不改)〔2024-188〕 1306(1)〔2024-322〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[4110039] [4110500.24] [4110500.26] [4110500.27]

[4110500.28] [4110509] [4110509.01] [4110509.02][4110510.02]

资料来源 东标动态字(2024)001、002号

### 324. 黄海 连云港港及附近——撤除航标








删除	徐圩管道(T1)  莫(0)黄12s(同闪)	(1) 34°44'49".3N、119°43'04".0E
	(T2)  莫(0)黄12s(同闪)	(2) 34°44'33".6N、119°43'38".4E
	(T3)  闪绿4s(同闪)	(3) 34°43'30".7N、119°42'11".7E
	(T4)  闪绿4s(同闪)	(4) 34°43'21".7N、119°42'50".5E
	(T5)  闪红4s(同闪)	(5) 34°42'38".5N、119°41'37".0E
	(T6)  闪红4s(同闪)	(6) 34°42'29".4N、119°42'15".8E
	(T7)  莫(0)黄12s(同闪)	(7) 34°41'03".7N、119°40'41".7E
	(T8)  莫(0)黄12s(同闪)	(8) 34°41'01".7N、119°41'11".8E
	(T9)  莫(0)黄12s(同闪)	(9) 34°39'33".5N、119°39'39".2E
	(T10)  莫(0)黄12s(同闪)	(10) 34°39'31".3N、119°40'17".4E
	(T11)  莫(0)黄12s(同闪)	(11) 34°38'23".1N、119°38'47".2E
	(T12)  莫(0)黄12s(同闪)	(12) 34°38'02".2N、119°39'18".3E
	(T13)  莫(0)黄12s(同闪)	(13) 34°36'02".3N、119°39'08".7E
	 V-AIS	(14) 34°40'51".6N、119°47'18".4E

图号 41001(1、4、5、8、9、12~14)[2024-323] 41101[2024-323]  
 41122(3~6)(7~10图上不改)[2023-134] 41321(9~13)[2024-133]  
 1306(14)[2024-323]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4110549.01] [4110549.02] [4110549.03] [4110549.04]  
 [4110549.05] [4110549.06] [4110549.07] [4110549.08] [4110549.09]  
 [4110549.10] [4110549.11] [4110549.12] [4110549.13] [4110949]

资料来源 东标动态字(2024)001号

### 325. 黄海 灌河口及附近——撤除 AIS 虚拟航标

删除	 V-AIS	(1) 34°38'00".0N、119°51'00".0E
	 V-AIS	(2) 同上述(1)
	 V-AIS	(3) 34°37'32".0N、119°50'46".0E
	 V-AIS	(4) 同上述(3)
	 V-AIS	(5) 34°34'00".0N、119°50'42".0E
	 V-AIS	(6) 同上述(5)
	 V-AIS	(7) 34°37'07".2N、119°50'21".6E
	 V-AIS	(8) 同上述(7)



图号 41001(2、4、6、8)[2024-324] 41101(2、4、8)[2024-324]

41221(1、3、5、7)[2024-211] 1306(2、4、6、8)[2024-324]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4111061][4111061.01][4111061.02][4111062]

资料来源 东标动态字(2024)001号

### 326. 黄海 黄沙洋东北方——撤除灯浮标


删除  (1) 32°48'28".3N、122°49'12".0E  
 (2) 32°47'55".9N、122°49'12".0E

图号 2307(1)(2图上不改)[2024-207]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4310440.1133][4310440.1134]

资料来源 东标动态字(2024)001号

### 327. 东海 长江口及附近——设置航标

加绘  (1) 31°09'24".6N、122°38'16".8E  
 (2) 31°08'59".3N、122°38'17".2E  
 (3) 31°09'50".8N、122°38'17".3E

图号 44001[2024-275] 44173[2024-275] 2308(3)[2024-276]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4511020.5141][4511020.5142][4511020.5143]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 328. 东海 长江口及附近 南槽航道上段——灯桩变更

变更 由:  (1) 31°17'36".2N、121°43'12".2E  
至:  (2) 同上述(1)

图号 44001[2024-327] 44124[2024- ] 44125[2024-138] 44174[2024-40]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4511300.523]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 329. 东海 长江口及附近 宝山南航道——灯桩变更

删除  (1) 31°29'15".3N、121°23'55".7E  
 (2) 同上述(1)

加绘  (3) 31°29'15".4N、121°23'55".7E  
 (4) 31°29'27".9N、121°23'33".3E  
 (5) 31°29'14".4N、121°23'23".0E



















注: 罗集2号灯桩与罗泾堤头3号警戒灯桩同步闪光。

图号 44126(1;3~5)[2024- ] 44134(1;3~5)[2023- ] 44174(2;3~5)[2024-328]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4511699.02][4511699.03][4511700.01]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 330.东海 长江口及附近 南支航道西方——设置灯桩

加绘	(南东堤1)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(1)31°01'22".6N、122°00'17".7E
	(2)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(2)31°00'30".5N、122°01'19".0E
	(3)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(3)30°59'45".7N、122°02'11".8E
	(4)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(4)30°58'36".5N、122°02'58".2E
	(5)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(5)30°57'15".8N、122°02'55".6E
	(6)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(6)30°56'20".7N、122°02'34".9E
	(7)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(7)30°55'25".0N、122°01'43".2E
	(北东堤1)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(8)31°07'42".7N、121°52'53".5E
	(2)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(9)31°06'03".9N、121°54'48".5E
	(3)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(10)31°05'10".6N、121°55'49".7E
	(4)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(11)31°04'17".2N、121°56'51".4E
	(5)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(12)31°03'36".7N、121°57'39".0E
	(6)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(13)31°02'28".3N、121°59'00".7E
	大治河(3)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(14)31°01'37".9N、121°58'36".8E
	(4)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(15)31°00'56".3N、121°58'01".7E
	(5)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(16)31°00'54".1N、121°57'22".3E
	(6)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(17)31°00'06".7N、121°56'08".3E
	(7)  莫(C)黄12s7.8m3M 同步	(18)31°00'23".4N、121°55'54".4E

注：南东堤1~7号灯桩和北东堤1~6号灯桩同步闪光。大治河3~7号灯桩同步闪光。

图号 44001(1、4、7、8、10、13)[2024-328] 44124(8)[2024-328]

44129(1、8~16)[2024- ] 44173(1~6、8~12、14~18)[2024-327]

51001(4、7)[2024-276] 52001(4、7)[2024-276]

52172(1~7)(12~18图上不改)[2024-276]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4511099.01][4511099.02][4511099.03][4511099.04]

[4511099.05][4511099.06][4511100.03][4511100.04][4511100.05]






[4511100.06][4511100.07][4511101.01][4511101.02][4511101.03]

[4511101.04][4511101.05][4511101.06][4511101.07]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 331.东海 黄浦江——灯浮标移位

移位 (113A)  闪(2)红6s 由： (1)31°14'49".0N、121°29'48".0E


至:	(2)31°14'48".1N、121°29'48".5E
(113B)  由:	(3)31°14'42".0N、121°29'33".0E
至:	(4)31°14'41".1N、121°29'33".8E
(114)  由:	(5)31°14'30".3N、121°29'22".5E
至:	(6)31°14'29".5N、121°29'23".5E
(114A)  由:	(7)31°13'19".5N、121°30'11".6E
至:	(8)31°13'19".1N、121°30'10".3E
(114B)  由:	(9)31°13'03".6N、121°30'17".4E
至:	(10)31°13'03".7N、121°30'16".9E
(115)  由:	(11)31°12'51".0N、121°30'14".3E
至:	(12)31°12'51".2N、121°30'13".3E

图号 44212〔2023-1330〕 44258(1~6)〔2024- 〕 44259(7~12)〔2023-181〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[4510890.01][4510890.02][4512100][4512100.01]  
[4512100.02][4512110]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 332.东海 杭州湾 芦潮港西方——设置灯桩

加绘 (重燃取1)  莫(C)黄12s9.1m3M同步	(1)30°50'12".4N、121°47'00".0E
(2)  莫(C)黄12s9.1m3M同步	(2)30°50'15".2N、121°46'54".9E
(3)  莫(C)黄12s9.1m3M同步	(3)30°50'15".6N、121°47'04".5E
(重燃排1)  莫(C)黄12s9.1m3M同步	(4)30°50'37".4N、121°46'56".1E
(2)  莫(C)黄12s9.1m3M同步	(5)30°50'37".4N、121°46'49".0E

注: 重燃取1~3号灯桩同步闪光。重燃排1号和2号灯桩同步闪光。

图号 51131〔2023-1049〕 51171(1、4)〔2024-208〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[5110102.01][5110102.02][5110102.03][5110103.01]  
[5110103.02]

资料来源 东标动态字(2024)002号

### 333.东海 舟山群岛 鼠浪湖岛东南方——撤除航标

删除  V-AIS	(1)30°20'58".2N、122°37'12".0E
(沉7)  互明暗蓝黄3s	(2)30°21'08".2N、122°37'12".0E
(沉8)  互明暗蓝黄3s	(3)30°20'48".2N、122°37'12".0E

图号 52001(1、2)〔2024-330〕 52171〔2024-276〕 52173〔2024-217〕

2308(1、2)〔2024-327〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[5311541][5311541.01][5311541.02]

资料来源 东标动态字(2024)002号

334.东海 舟山群岛 中街山列岛东方——设置AIS虚拟航标

加绘  V-AIS 30°11'19".6N、122°46'04".4E

图号 52001〔2024-333〕 52173〔2024-333〕 53001〔2024-300〕 2308〔2024-333〕

助航标志表 CNP82/2023~2024〔5312609〕

资料来源 东标动态字(2024)002号

335.东海 舟山群岛 金塘岛西南侧——灯浮标变更

变更 由:大浦口码头(1)  莫(C)黄12s (1)29°58'22".5N、121°50'52".2E


至:大浦口码头(1)  莫(O)黄12s (2)同上述(1)


图号 53132(图上不改)〔2024-140〕

助航标志表 CNP82/2023~2024〔5313389.01〕

资料来源 东标动态字(2024)002号

336.东海 舟山群岛 东白莲山西北方——航标变更

删除  V-AIS (1)29°50'47".2N、122°09'23".4E

佛渡礁(L1)  莫(O)黄12s(同闪) (2)29°50'31".1N、122°09'53".5E

(L2)  莫(O)黄12s(同闪) (3)29°50'09".3N、122°09'55".6E

变更 由:佛渡(1)  闪红4s AIS (4)29°49'28".2N、122°09'59".5E

至:佛渡(1)  闪红4s AIS (5)29°49'43".7N、122°10'01".6E

加绘 东白莲(1)  闪5s20m5M (6)29°49'02".7N、122°10'48".3E

图号 52137〔2024-277〕 52174〔2024-218〕 53001(1、2;6)〔2024-334〕

53342(4、5;6)〔2024-69〕

助航标志表 CNP82/2023~2024〔5314219〕〔5314219.01〕〔5314219.02〕〔5314220.01〕

〔5314223.01〕

资料来源 东标动态字(2024)001号

337.东海 舟山群岛 朱家尖岛东南方——设置AIS虚拟航标


加绘  V-AIS 29°48'12".0N、122°39'12".0E

图号 53001〔2024-336〕 2308〔2024-334〕

助航标志表 CNP82/2023~2024〔5313045〕

资料来源 东标动态字(2024)001号

338.东海 舟山群岛 元山岛东南方——设置灯浮标

加绘  条帚门观测(1)莫(0)黄12s 29°40'24".2N、122°17'17".0E  
图号 52141〔2023-632〕 52174〔2024-336〕 53001〔2024-337〕  
助航标志表 CNP82/2023~2024〔5314751.01〕  
资料来源 东标动态字(2024)002号

339.东海 东矾列岛北方——设置灯桩

加绘 台州1号风电(1)  莫(C)黄12s17m7M同步 (1)28°50'56".9N、121°53'52".7E  
 莫(C)黄12s17m4M同步 (2)28°49'41".7N、121°53'12".7E  
 莫(C)黄12s17m7M同步 (3)28°49'04".1N、121°52'52".6E  
 莫(C)黄12s17m4M同步 (4)28°49'22".8N、121°50'45".2E  
 莫(C)黄12s17m7M同步 (5)28°49'38".4N、121°48'59".1E  
 莫(C)黄12s17m7M同步 (6)28°50'56".8N、121°49'34".8E  
 莫(C)黄12s17m4M同步 (7)28°50'56".9N、121°51'47".7E

注：台州1号风电1~7号灯桩同步闪光。


图号 54001〔2024-300〕 54231〔2023-1310〕 2309(1、3、5、6)〔2024-300〕  
助航标志表 CNP82/2023~2024〔5710074.01〕〔5710074.02〕〔5710074.03〕〔5710074.04〕  
〔5710074.05〕〔5710074.06〕〔5710074.07〕  
资料来源 东标动态字(2024)001号

340.东海 椒江 海门港——设置AIS虚拟航标

加绘  V-AIS (1)28°41'40".3N、121°25'16".8E  
 V-AIS (2)28°41'43".9N、121°24'51".9E  
 V-AIS (3)28°41'50".1N、121°24'03".8E

图号 54311〔2023-212〕  
助航标志表 CNP82/2023~2024〔5710720.021〕〔5710720.031〕〔5710720.051〕  
资料来源 东标动态字(2024)001号

341.东海 漩门湾及附近 披山岛北方——设置灯浮标

加绘 (L8)  莫(0)黄12s同步 (1)28°10'27".2N、121°31'22".3E  
(L9)  莫(0)黄12s同步 (2)28°08'35".7N、121°29'56".4E  
(L10)  莫(0)黄12s同步 (3)28°08'35".9N、121°28'55".1E  
(L11)  莫(0)黄12s同步 (4)28°10'27".7N、121°29'17".4E

注：玉环风电L8~L11号灯浮标同步闪光。

图号 54531(1、4)〔2023-720〕 54631〔2024-77〕 55001〔2024-75〕 2309(1、3)〔2024-339〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[5711442.08][5711442.09][5711442.10][5711442.11]

资料来源 东标动态字(2024)001号


### 342.东海 洞头岛东方——撤除航标

删除  V-AIS

(1)27°50'27".0N、121°19'42".0E

(沉5)  互明暗蓝黄3s

(2)27°50'33".0N、121°19'42".0E

(沉6)  互明暗蓝黄3s


(3)27°50'21".0N、121°19'42".0E

图号 55001(1、3)[2024-341] 55151[2024-49]

助航标志表 CNP82/2023~2024[5810970.05][5810970.055][5810970.06]

资料来源 东标动态字(2024)001号

### 343.东海 闽江 乌龙江特大桥东方——设置灯桩

删除 (乌龙江12)  莫(C)黄12s4.4m2M同步


25°57'37".3N、119°24'37".8E

图号 62314[2023- ]

助航标志表 CNP82/2023~2024[6211140]

资料来源 东标动态字(2024)001号


### 344.台湾海峡 锦尚湾——灯浮标变更

删除 (3)  快红


(1)24°42'51".3N、118°45'24".8E

变更 由: 鸿电界(1)  莫(0)黄12s

(2)24°43'06".7N、118°45'14".3E

至: 鸿电界(1)  莫(0)黄15s同步


(3)24°43'01".2N、118°45'14".3E

由: (2)  莫(0)黄15s

(4)24°43'14".1N、118°45'20".6E

至: (2)  莫(0)黄15s同步

(5)24°43'11".3N、118°45'14".3E

加绘 (3)  莫(0)黄15s同步

(6)24°43'17".4N、118°45'28".1E

注: 鸿电界1~3号灯浮标同步闪光。

图号 64311[2022-613] 64321[2024-78]

助航标志表 CNP82/2023~2024[6411840.01][6411840.02][6411840.03]

资料来源 东标动态字(2024)001号

### 345.南海 大鹏湾及附近 大鹏角南方——存在沉船

加绘 

22°22'42".1N、114°29'40".6E

图号 83001[2024-304] 3314[2024-305]

资料来源 香港通告2024-(3)-8

346.南海 果洲群岛东方——存在沉船

加绘  23

22°15'41".3N、114°28'33".1E

图号 83001〔2024-345〕 3314〔2024-345〕

资料来源 香港通告 2024-(3)-7

347.南海 牛尾海 平面洲——存在沉船

加绘  19

22°18'43".2N、114°19'15".8E

图号 83001〔2024-346〕 84001〔2024-305〕

资料来源 香港通告 2024-(3)-6

348.南海 香港岛及附近 南丫岛西南方——存在礁石

加绘  9

22°11'06".4N、114°06'44".6E

图号 83001〔2024-347〕 84001〔2024-347〕 84002〔2024-305〕 84203〔2024-305〕

资料来源 香港通告 2024-(3)-9

349.更正

2024年7期207项改正通告更正如下：

更正 由：(升压站1) 

(126)33°00'34".4N、121°21'12".4E

至：(东台H2海上升压站) 

(126)33°00'34".4N、121°21'12".4E

由：(升压站2) 

(127)32°52'30".1N、121°17'13".4E

至：(竹根沙H1海上升压站) 

(127)32°52'30".1N、121°17'13".4E

图号 42002〔2024-207〕 2307〔2024-326〕





## 临时通告

### 350.渤海 唐山港 曹妃甸港区——工程施工(临)

时间 2024年2月1日—12月31日

范围 区域一,连接:

- (1)39°01'58".8N、118°50'53".1E
- (2)39°01'22".5N、118°51'40".6E
- (3)39°00'33".0N、118°51'40".6E
- (4)38°59'55".6N、118°51'30".0E
- (5)38°58'45".1N、118°50'45".8E
- (6)39°01'43".9N、118°46'50".7E
- (7)39°02'20".9N、118°48'19".2E
- (8)39°01'10".3N、118°49'53".6E
- (9)同上述(1)

区域二,连接:

- (10)39°01'10".0N、118°46'23".9E
- (11)38°58'15".7N、118°50'13".1E
- (12)38°57'53".8N、118°47'05".4E
- (13)38°57'58".8N、118°45'08".0E
- (14)38°58'32".7N、118°44'23".3E
- (15)38°58'46".4N、118°44'58".8E
- (16)39°00'55".4N、118°45'47".2E
- (17)同上述(10)

图号 22122 22123

资料来源 冀航通(2024)027号

### 351.渤海 东营港附近——钻井工程(临)

时间 2024年2月2日—6月30日

范围 半径500m,中心点

38°15'16".0N、119°13'56".0E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)072号

### 352.黄海 石岛港——疏浚工程(临)

时间 2024年2月9日—6月25日

范围 区域一,连接:

- (1)36°51'36".0N、122°22'18".6E
- (2)36°51'40".4N、122°22'23".3E



- 区域二,连接:
- 区域三,半径0.04nm,中心点
- 区域四,半径0.05nm,中心点
- 区域五,连接:
- (3)36°51'30".4N、122°22'37".6E
  - (4)36°51'45".9N、122°23'12".8E
  - (5)36°51'40".4N、122°23'16".8E
  - (6)36°51'23".1N、122°22'37".2E
  - (7)同上述(1)
  - (8)36°51'38".0N、122°22'51".9E
  - (9)36°51'40".2N、122°22'50".3E
  - (10)36°51'35".3N、122°22'38".5E
  - (11)36°51'43".2N、122°22'27".4E
  - (12)36°51'41".3N、122°22'24".9E
  - (13)36°51'32".2N、122°22'38".2E
  - (14)同上述(8)
  - (15)36°51'43".1N、122°23'00".0E
  - (16)36°51'46".0N、122°22'52".3E
  - (17)36°51'43".1N、122°22'50".5E
  - (18)36°51'54".2N、122°22'36".2E
  - (19)36°51'49".4N、122°22'30".5E
  - (20)36°51'38".7N、122°22'44".8E
  - (21)同上述(17)

注: 守听VHF16频道。

图号 35144

资料来源 鲁航通(2024)074号

### 353.东海 启东港及附近 崇启大桥附近——疏浚作业(临)

时间 2024年2月15日—8月14日,昼夜

- 范围 连接:
- (1)31°43'17".8N、121°41'55".9E
  - (2)31°43'16".8N、121°42'02".3E
  - (3)31°43'11".6N、121°42'01".2E
  - (4)31°43'12".6N、121°41'54".8E
  - (5)同上述(1)

图号 43332

资料来源 沪航通(2024)103号

### 354.东海 长江口及附近 吴淞口附近——测量作业(临)

时间 2024年2月8日—12月31日



范围 区域一,连接:

- (1)31°22'43"N、121°34'20"E
- (2)31°22'19"N、121°35'16"E
- (3)31°22'03"N、121°35'47"E
- (4)31°22'32"N、121°36'08"E
- (5)31°23'10"N、121°34'44"E
- (6)31°23'00"N、121°34'38"E
- (7)同上述(1)

区域二,连接:

- (8)31°22'33"N、121°38'44"E
- (9)31°21'06"N、121°39'05"E
- (10)31°20'09"N、121°39'34"E
- (11)31°19'49"N、121°40'09"E
- (12)31°19'29"N、121°40'41"E
- (13)31°20'04"N、121°41'12"E
- (14)同上述(8)

区域三,连接:

- (15)31°30'11"N、121°22'17"E
- (16)31°29'38"N、121°23'24"E
- (17)31°29'16"N、121°23'58"E
- (18)31°29'12"N、121°24'12"E
- (19)31°28'41"N、121°25'20"E
- (20)31°27'46"N、121°26'47"E
- (21)31°27'55"N、121°26'59"E
- (22)31°28'52"N、121°25'28"E
- (23)31°29'42"N、121°23'38"E
- (24)31°30'22"N、121°22'25"E
- (25)同上述(15)

注: 守听VHF06频道。

图号 44125 44126 44134

资料来源 沪航通(2024)094号

### 355.东海 长江口及附近 大治河附近——航道工程(临)

时间 2024年2月6日—2025年1月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)31°00'24".0N、121°55'00".2E
- (2)31°00'22".8N、121°56'16".3E
- (3)31°00'05".7N、121°56'15".7E
- (4)31°00'06".8N、121°54'59".6E



(5)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 44173 52172

资料来源 沪航通(2024)105号

### 356.东海 舟山群岛 鼠浪湖岛附近——码头工程(临)

时间 2024年2月12日—8月31日

范围 区域一,连接:

(1)30°26'25"N、122°28'08"E

(2)30°26'43"N、122°28'26"E

(3)30°25'39"N、122°29'33"E

(4)30°25'29"N、122°29'13"E

(5)30°25'41"N、122°28'58"E

(6)30°25'20"N、122°28'43"E

(7)30°26'07"N、122°28'08"E

(8)30°26'15"N、122°28'18"E

(9)同上述(1)

区域二,连接:

(10)30°24'46"N、122°27'31"E

(11)30°24'34"N、122°27'16"E

(12)30°24'08"N、122°27'44"E

(13)30°24'20"N、122°28'00"E

(14)同上述(10)

区域三,连接:

(15)30°25'23"N、122°27'03"E

(16)30°25'17"N、122°26'55"E

(17)30°24'56"N、122°27'16"E

(18)30°24'52"N、122°27'11"E

(19)30°24'38"N、122°27'19"E

(20)30°24'53"N、122°27'35"E

(21)同上述(15)

注： 守听VHF16、12频道。安全作业区禁止无关船舶进入。

撤销舟航通(2023)141号、舟航通(2024)026号航行通告。

图号 52113

资料来源 舟航通(2024)037号





## 本月失效的临时通告清单

### (1)渤海

979/2023	东营港东方	工程施工(至2024年3月31日止)
1009/2023	海河	工程施工(至2024年3月31日止)
1087/2023	东营港	钻井工程(至2024年3月31日止)
1121/2023	东营港	工程施工(至2024年3月31日止)
1289/2023	东营港附近	工程施工(至2024年3月6日止)
1323/2023	东营港附近	工程施工(至2024年3月1日止)
88/2024	唐山港	疏浚施工(至2024年3月25日止)
91/2024	东营港附近	工程施工(至2024年3月31日止)

### (2)黄海

1122/2023	烟台港	工程施工(至2024年3月12日止)
1146/2023	烟台港	工程作业(至2024年3月11日止)
1173/2023	烟台港	工程施工(至2024年3月31日止)

### (3)东海、台湾海峡

773/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年3月5日止)
795/2023	大洋山西侧	码头工程(至2024年3月31日止)
799/2023	舟山港	测量作业(至2024年3月31日止)
1019/2023	厦门港	工程施工(至2024年3月31日止)
1063/2023	围头湾及附近	航道工程(至2024年3月23日止)
1088/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年3月31日止)
1090/2023	台州湾	工程施工(至2024年3月5日止)
1091/2023	北关岛北方	勘察作业(至2024年3月31日止)
1111/2023	厦门岛东方	勘察作业(至2024年3月31日止)
1256/2023	崎岖列岛	工程施工(至2024年3月5日止)

### (4)南海、北部湾

660/2021	钦州港	大桥施工(至2024年3月9日止)
448/2022	惠州港	码头工程(至2024年3月21日止)
486/2023	香港岛	测量作业(至2024年3月22日止)
1152/2023	东海岛东方	工程施工(至2024年3月20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)
1227/2022	长山寺角南部	工程施工(至2024年12月31日止)
579/2023	莱州湾以北	钻井施工(至2024年6月30日止)
598/2023	东营港	航道工程(至2024年4月23日止)
678/2023	东营港及附近	工程施工(至2024年10月31日止)
767/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
768/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
769/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
845/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
846/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
847/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
889/2023	东营港	工程施工(至2024年6月26日止)
917/2023	东营港	工程施工(至2024年7月18日止)
977/2023	东营港	管线作业(至2024年12月30日止)
978/2023	东营港	平台作业(至2024年12月30日止)
1027/2023	小清河	工程施工(至2024年8月16日止)
1028/2023	东营港北方	钻井工程(至2024年5月31日止)
1102/2023	东营港北部	钻井工程(至2024年5月31日止)
1144/2023	锦州港	航道工程(至2024年9月20日止)
1171/2023	东营港附近	钻井工程(至2024年6月30日止)
1218/2023	东营港附近	钻井工程(至2024年6月30日止)
1219/2023	东营港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
1220/2023	东营港附近	工程施工(至2024年11月5日止)
1222/2023	东营港附近	工程施工(至2024年10月31日止)
1223/2023	东营港附近	工程施工(至2024年10月30日止)
1224/2023	东营港附近	工程施工(至2024年11月15日止)
1248/2023	东营港附近	工程施工(至2024年7月31日止)
1249/2023	东营港附近	工程施工(至2024年8月17日止)
1250/2023	东营港附近	工程施工(至2024年8月17日止)
1251/2023	东营港附近	工程作业(至2024年12月16日止)
1252/2023	莱州湾	地质钻探作业(至2024年5月25日止)
1253/2023	莱州湾	测量作业(至2024年11月25日止)
1280/2023	丹东港	疏浚施工(至2024年6月20日止)
1281/2023	营口港	冬季换标(临)

1282/2023	盘锦港	冬季换标(临)
1283/2023	锦州港	冬季换标(临)
1284/2023	葫芦岛港	冬季换标(临)
1285/2023	秦皇岛港	冬季换标(临)
1286/2023	唐山港	冬季换标(临)
1287/2023	东营港	工程作业(至2024年12月31日止)
1291/2023	潍坊港	冬季换标(临)
1292/2023	莱州港	冬季换标(临)
1319/2023	葫芦岛港	工程施工(至2024年10月30日止)
1320/2023	葫芦岛港	工程施工(至2024年4月30日止)
1321/2023	东营港附近	钻井工程(至2024年5月31日止)
1322/2023	东营港附近	钻井工程(至2024年8月31日止)
1351/2023	天津港	工程施工(至2024年9月30日止)
57/2024	海河	工程施工(至2024年6月30日止)
58/2024	东营港	工程作业(至2024年6月30日止)
59/2024	东营港附近	工程作业(至2024年6月30日止)
60/2024	东营港附近	工程作业(至2024年6月30日止)
89/2024	天津港	测量作业(至2024年5月31日止)
90/2024	天津港	测量作业(至2024年5月31日止)
121/2024	烟台港	疏浚工程(至2024年4月30日止)
161/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
190/2024	天津港	工程施工(至2024年12月31日止)
191/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年5月31日止)
192/2024	东营港附近	码头施工(至2024年8月31日止)
193/2024	东营港附近	工程施工(至2024年4月30日止)
194/2024	东营港附近	工程施工(至2024年5月12日止)
212/2024	大连港	工程施工(至2024年12月31日止)
213/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年12月31日止)
222/2024	渤海北部	钻井工程(至2024年10月31日止)
255/2024	大连港	工程施工(至2024年12月31日止)
256/2024	辽东湾	工程施工(至2024年6月30日止)
257/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
258/2024	辽东湾	工程施工(至2024年6月30日止)
259/2024	辽东湾	工程施工(至2024年6月30日止)
260/2024	辽东湾	工程施工(至2024年11月30日止)
261/2024	辽东湾	工程施工(至2024年10月31日止)
262/2024	唐山港	航道工程(至2024年12月31日止)
263/2024	唐山港	航道工程(至2024年12月31日止)

264/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年9月30日止)
265/2024	东营港附近	工程施工(至2024年6月30日止)
266/2024	东营港附近	工程施工(至2024年8月12日止)
267/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年5月31日止)
280/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
281/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年9月30日止)
282/2024	东营港	钻井工程(至2024年5月31日止)
283/2024	东营港附近	工程施工(至2024年6月30日止)
314/2024	东营港附近	工程施工(至2024年7月1日止)
315/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年5月31日止)
350/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
351/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年6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)
692/2022	董家口港区及附近	防波堤工程(至2024年6月20日止)
607/2023	斋堂岛西方	码头工程(至2024年10月31日止)
608/2023	斋堂岛	码头工程(至2024年10月31日止)
661/2023	青岛港	码头工程(至2024年9月30日止)
681/2023	乳山口东南方	工程施工(至2024年4月30日止)
851/2023	海州湾	安装工程(至2024年6月18日止)
919/2023	日照港	工程施工(至2024年6月30日止)
920/2023	日照港	工程施工(至2024年7月5日止)
1108/2023	烟台港	管线工程(至2024年6月30日止)
1170/2023	庄河港	工程施工(至2024年8月31日止)
1174/2023	青岛港	工程施工(至2024年4月5日止)
1225/2023	连云港港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1254/2023	青岛港	工程施工(至2024年4月30日止)
1255/2023	青岛港	工程施工(至2025年9月20日止)
1293/2023	烟台港	码头施工(至2024年4月28日止)
26/2024	日照港	科研试验(至2024年12月30日止)
61/2024	青岛港	疏浚工程(至2024年5月31日止)
62/2024	海阳港东南方	工程施工(至2024年4月30日止)
162/2024	青岛港	工程施工(至2024年12月31日止)

163/2024	灌河	疏浚工程(至2024年6月30日止)
164/2024	灌河口	码头工程(至2024年6月30日止)
195/2024	青岛港	工程作业(至2024年6月30日止)
196/2024	青岛港	工程施工(至2024年6月30日止)
197/2024	青岛港	疏浚施工(至2024年6月30日止)
198/2024	青岛港	工程施工(至2024年6月30日止)
214/2024	青岛港及附近	工程施工(至2024年6月30日止)
215/2024	青岛港及附近	码头工程(至2024年6月30日止)
223/2024	滨海港	疏浚工程(至2024年6月30日止)
268/2024	连云港港	工程施工(至2024年6月30日止)
352/2024	石岛港	疏浚工程(至2024年6月25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)
642/2022	厦门港及附近	工程施工(至2024年10月25日止)
1192/2022	兄弟屿	观测作业(至2024年12月31日止)
395/2023	乐清湾	码头工程(至2024年4月5日止)
430/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
449/2023	宁波港	测量作业(至2024年4月6日止)
450/2023	厦门岛东北方	工程施工(至2024年11月24日止)
517/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年7月9日止)
580/2023	甬江	测量作业(至2024年5月7日止)
610/2023	长江口及附近	测量作业(至2024年5月31日止)
645/2023	厦门岛及附近	码头工程(至2024年12月31日止)

662/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年4月30日止)
664/2023	宁波港	测量作业(至2024年5月31日止)
683/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年10月2日止)
685/2023	舟山港	测量作业(至2024年5月31日止)
688/2023	舟山港	测量作业(至2024年5月31日止)
692/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年5月31日止)
706/2023	嘉兴港	泊位工程(至2024年9月30日止)
708/2023	舟山港	海上作业(至2024年5月31日止)
730/2023	长江口	隧道工程(至2024年4月30日止)
732/2023	宁波港	测量作业(至2024年6月19日止)
733/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年6月30日止)
796/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年6月25日止)
828/2023	浙江沿海	测量作业(至2024年5月29日止)
854/2023	杭州湾	泊位工程(至2024年10月31日止)
855/2023	杭州湾	泊位工程(至2024年10月30日止)
925/2023	甬江	测量作业(至2024年8月8日止)
947/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
951/2023	湄洲湾	大桥工程(至2025年7月25日止)
952/2023	厦门港及附近	码头工程(至2024年7月16日止)
983/2023	杭州湾	工程施工(至2024年9月15日止)
1011/2023	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
1014/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年8月18日止)
1017/2023	东冲半岛附近	工程施工(至2024年11月18日止)
1032/2023	杭州湾	工程施工(至2024年9月30日止)
1033/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年8月23日止)
1034/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年4月8日止)
1035/2023	宁波港	测量作业(至2024年7月23日止)
1037/2023	飞云江	大桥工程(至2024年8月7日止)
1038/2023	飞云江	大桥工程(至2024年8月7日止)
1039/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年6月30日止)
1040/2023	厦门岛北侧	工程施工(至2024年12月31日止)
1089/2023	舟山群岛	测量作业(至2024年9月14日止)
1109/2023	杭州湾	疏浚工程(至2024年7月31日止)
1110/2023	舟山群岛	码头工程(至2025年11月19日止)
1123/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年8月30日止)
1124/2023	长江口及附近	航道工程(至2024年9月19日止)
1125/2023	杭州湾北岸	工程施工(至2024年9月30日止)
1126/2023	舟山群岛	大桥工程(至2024年9月17日止)

1147/2023	长江口及附近	码头工程(至2024年6月30日止)
1148/2023	厦门岛东方	工程施工(至2024年4月30日止)
1175/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年7月9日止)
1188/2023	长江口	工程施工(至2024年10月18日止)
1189/2023	宁波港	测量作业(至2024年10月20日止)
1190/2023	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
1191/2023	飞云江	码头工程(至2024年10月10日止)
1192/2023	南麂列岛南方	工程施工(至2024年6月30日止)
1226/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年12月31日止)
1227/2023	灵江	大桥工程(至2024年4月15日止)
1228/2023	厦门港及附近	勘察作业(至2024年4月30日止)
1257/2023	隘顽湾	工程施工(至2024年5月31日止)
1258/2023	大门水道	工程施工(至2024年11月18日止)
1259/2023	泉州湾	管道作业(至2024年10月31日止)
1260/2023	厦门岛北侧	工程施工(至2024年12月31日止)
1261/2023	厦门港	泊位工程(至2024年12月31日止)
1294/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年11月13日止)
1324/2023	三门湾	工程施工(至2024年5月16日止)
1325/2023	三门湾	码头工程(至2024年5月20日止)
1352/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年7月18日止)
27/2024	大洽河出海口附近	工程施工(至2024年12月1日止)
28/2024	舟山群岛	检测作业(至2024年9月29日止)
29/2024	舟山群岛	污油清理(至2024年5月31日止)
30/2024	温州湾	码头工程(至2024年6月21日止)
31/2024	厦门岛东北侧	工程施工(至2024年6月10日止)
63/2024	长江口及附近	工程施工(至2026年10月29日止)
64/2024	兴化湾	疏浚工程(至2024年12月31日止)
92/2024	隘顽湾	工程施工(至2024年6月29日止)
93/2024	顶草屿东方	工程施工(至2024年6月30日止)
94/2024	围头湾	工程施工(至2024年6月15日止)
122/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月19日止)
123/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月19日止)
124/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年12月31日止)
125/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年12月31日止)
126/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
127/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2024年6月30日止)
128/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年7月26日止)
129/2024	瓯江	大桥工程(至2024年6月18日止)

165/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年10月17日止)
166/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年6月30日止)
167/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年6月30日止)
168/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年7月31日止)
169/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
170/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年6月30日止)
171/2024	象山港	大桥工程(至2024年6月30日止)
172/2024	沙头水道	码头工程(至2024年9月17日止)
173/2024	温州港	工程施工(至2024年6月30日止)
174/2024	围头湾	泊位工程(至2024年12月31日止)
175/2024	围头湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
176/2024	厦门岛北方	工程施工(至2024年12月31日止)
177/2024	厦门港及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
199/2024	长江口及附近	监测施工(至2024年12月31日止)
200/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
201/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
202/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年7月3日止)
203/2024	大渔湾及附近	排水口施工(至2024年9月30日止)
204/2024	湄洲湾	炸礁作业(至2024年12月31日止)
224/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
232/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
233/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
234/2024	长江口及附近	水文监测(至2024年8月30日止)
235/2024	杭州湾	大桥工程(至2024年6月30日止)
236/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月31日止)
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)
240/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
241/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
242/2024	舟山港	测量作业(至2024年6月30日止)
243/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
244/2024	舟山港	测量作业(至2024年9月15日止)
245/2024	舟山群岛	吹填作业(至2024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)
271/2024	杭州湾	电缆敷设(至2024年6月30日止)
272/2024	甬江口附近	测量作业(至2024年12月31日止)



273/2024	厦门港及附近	疏浚作业(至2024年12月31日止)
284/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
285/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
286/2024	猫头洋	工程施工(至2024年7月25日止)
287/2024	湄洲湾	航道工程(至2024年12月31日止)
316/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
317/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年2月4日止)
318/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
319/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
353/2024	启东港及附近	疏浚作业(至2024年8月14日止)
354/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
355/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年1月31日止)
356/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年8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(内伶仃岛西北处)
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
843/2011	外罗门水道附近	设置沉船示位标
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
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区
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)
503/2021	崖门水道	工程施工(至2024年4月6日止)
657/2021	崖门水道附近	海上作业(至2024年4月13日止)
1386/2021	长沙港	大桥工程(至2024年9月17日止)

666/2022	上川岛南部	海上作业(至2024年4月30日止)
1092/2022	湛江港	疏浚作业(至2024年12月31日止)
1239/2022	大鹏湾	工程施工(至2024年10月26日止)
172/2023	钦州湾	工程施工(至2024年7月20日止)
453/2023	大门口南方	工程施工(至2024年12月31日止)
565/2023	大鹏湾	码头工程(至2024年12月31日止)
566/2023	海安湾	工程施工(至2024年6月30日止)
582/2023	博贺港东南侧	海缆敷设(至2024年5月1日止)
583/2023	雷州半岛东侧	海上作业(至2024年4月30日止)
621/2023	湛江港	疏浚作业(至2024年6月30日止)
667/2023	东海岛附近	工程施工(至2024年12月31日止)
668/2023	安铺港	码头工程(至2024年6月30日止)
669/2023	北海港	疏浚工程(至2024年4月15日止)
670/2023	钦州湾	工程施工(至2024年12月31日止)
671/2023	钦州湾	工程施工(至2024年12月31日止)
713/2023	铁山港	码头工程(至2024年12月30日止)
776/2023	金屿东方	工程施工(至2025年5月6日止)
808/2023	博贺新港区	工程施工(至2024年4月29日止)
810/2023	白龙半岛南方	工程施工(至2024年9月30日止)
833/2023	钦州湾	泊位工程(至2024年9月30日止)
893/2023	钦州湾	工程施工(至2024年4月1日止)
989/2023	阳江港	桥梁工程(至2024年12月31日止)
1020/2023	阳江港	泊位工程(至2024年6月20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)
1064/2023	防城港及附近	工程施工(至2024年10月6日止)
1065/2023	陵水湾	码头工程(至2024年5月31日止)
1076/2023	珠江口	大桥工程(至2024年4月18日止)
1149/2023	碣石湾	工程施工(至2024年7月10日止)
1150/2023	碣石湾	工程施工(至2025年7月3日止)
1151/2023	东平港南方	勘察作业(至2024年7月31日止)
1193/2023	珍珠港南方	工程施工(至2024年10月8日止)
1229/2023	琼州海峡附近	海上作业(至2024年10月20日止)
1230/2023	防城港	工程施工(至2024年10月19日止)
1262/2023	碣石港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1263/2023	珠江口	疏浚工程(至2024年4月22日止)
1264/2023	珠江口	工程施工(至2024年4月30日止)
1265/2023	海南岛	码头工程(至2024年5月31日止)

1295/2023	大屿山附近	工程施工(至2025年2月2日止)
1296/2023	阳江港	泊位工程(至2024年9月15日止)
1297/2023	钦州港及附近	大桥工程(至2024年12月29日止)
1298/2023	洋浦湾	工程施工(至2024年5月6日止)
1353/2023	珠江口	大桥工程(至2024年5月24日止)
1354/2023	铁山港	工程施工(至2024年12月30日止)
1355/2023	崖州湾	工程施工(至2024年11月15日止)
32/2024	广澳湾	码头工程(至2024年6月15日止)
65/2024	湛江港	工程施工(至2024年8月31日止)
66/2024	琼州海峡	海上作业(至2024年6月7日止)
95/2024	珠江口	工程施工(至2024年7月31日止)
96/2024	雷州半岛西侧	工程施工(至2024年8月31日止)
97/2024	雷州半岛西侧	工程施工(至2024年8月31日止)
98/2024	防城港	泊位工程(至2024年9月30日止)
130/2024	珠江	疏浚工程(至2024年5月25日止)
131/2024	雷州半岛西南方	疏浚工程(至2024年4月15日止)
178/2024	珠江口	工程施工(至2024年6月30日止)
179/2024	珠江口	工程施工(至2024年6月30日止)
180/2024	铁山港	泊位工程(至2024年8月30日止)
205/2024	阳江港	泊位工程(至2024年9月15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	航道工程(至2026年6月14日止)
248/2024	湛江港	码头工程(至2024年6月30日止)
288/2024	大屿山东方	测量作业(至2024年11月18日止)
289/2024	东莞港	工程施工(至2025年1月10日止)
290/2024	钦州湾南方	清淤工程(至2024年8月7日止)
291/2024	崖州湾	工程施工(至2024年9月25日止)
320/2024	海南岛	码头工程(至2024年8月31日止)

## 航标表改正 (2024年13期)

### 北方海区航标表 CNP81/2023~2024

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
3110238.01	东营港区F1灯浮 Dongying Harbour No.F1	38-08.36N 119-05.39E	快闪(3)白10秒			黑黄黑横条 纹金属结构 标柱形,顶标 为黑色顶点 相背双锥体	东方位标
3110238.02	东营港区F2灯浮 Dongying Harbour No.F2	38-07.88N 119-04.31E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110238.03	东营港区F3灯浮 Dongying Harbour No.F3	38-07.37N 119-03.42E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110238.04	东营港区F4灯浮 Dongying Harbour No.F4	38-06.87N 119-02.53E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110238.05	东营港区F5灯浮 Dongying Harbour No.F5	38-07.74N 119-05.95E	快闪(3)白10秒			黑黄黑横条 纹金属结构 标柱形,顶标 为黑色顶点 相背双锥体	东方位标
3110238.06	东营港区F6灯浮 Dongying Harbour No.F6	38-07.09N 119-05.03E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110238.07	东营港区F7灯浮 Dongying Harbour No.F7	38-06.58N 119-04.14E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110238.08	东营港区F8灯浮 Dongying Harbour No.F8	38-06.08N 119-03.25E	莫(C)黄12秒			黄色金属结 构标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专用标
3110239	东营港区0灯浮 Dongying harbour No.0	38-12.10N 119-12.59E	等明暗白4秒			红白相间竖 条纹金属结 构标柱形,顶 标为红色球 体形	安全水域浮标雷达 应答器: 信号G(- - .)



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
3110239.101	东营港区 101 灯浮 Dongying Harbour No.101	38-10.94N 119-10.27E	闪绿 4 秒			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO101 MMSI: 994121064 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
3110239.102	东营港区 102 灯浮 Dongying Harbour No.102	38-10.74N 119-10.45E	闪红 4 秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO102 MMSI: 994121065 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
3110239.103	东营港区 103 灯浮 Dongying Harbour No.103	38-10.38N 119-09.27E	闪绿 4 秒			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标
3110239.104	东营港区 104 灯浮 Dongying Harbour No.104	38-10.17N 119-09.45E	闪红 4 秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标
3110239.105	东营港区 105 灯浮 Dongying Harbour No.105	38-09.90N 119-08.43E	闪绿 4 秒			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO105 MMSI: 994121066 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟





编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
3110239.106	东营港区106灯浮 Dongying Harbour No.106	38-09.71N 119-08.61E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标 AIS应答器: 名称: DONGYING NO106 MMSI: 994121067 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.107	东营港区107灯浮 Dongying Harbour No.107	38-09.43N 119-07.59E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标
3110239.108	东营港区108灯浮 Dongying Harbour No.108	38-09.23N 119-07.78E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标
3110239.109	东营港区109灯浮 Dongying Harbour No.109	38-08.96N 119-06.76E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标 AIS应答器: 名称: DONGYING NO109 MMSI: 994121068 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.110	东营港区110灯浮 Dongying Harbour No.110	38-08.76N 119-06.94E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标 AIS应答器: 名称: DONGYING NO110 MMSI: 994121069 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.111	东营港区111灯浮 Dongying Harbour No.111	38-08.49N 119-05.93E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标
3110239.112	东营港区112灯浮 Dongying Harbour No.112	38-08.29N 119-06.11E	闪红4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
3110239.113	东营港区113灯浮 Dongying Harbour No.113	38-08.02N 119-05.09E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO113 MMSI: 994121070 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.114	东营港区114灯浮 Dongying Harbour No.114	38-07.82N 119-05.27E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO114 MMSI: 994121071 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.115	东营港区115灯浮 Dongying Harbour No.115	38-07.55N 119-04.26E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标
3110239.116	东营港区116灯浮 Dongying Harbour No.116	38-07.35N 119-04.44E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标
3110239.117	东营港区117灯浮 Dongying Harbour No.117	38-07.08N 119-03.42E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO117 MMSI: 994121072 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟
3110239.118	东营港区118灯浮 Dongying Harbour No.118	38-06.87N 119-03.60E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO118 MMSI: 994121073 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分钟



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
3110239.119	东营港区 119 灯浮 Dongying Harbour No.119	38-06.60N 119-02.58E	闪绿 4 秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标
3110239.120	东营港区 120 灯浮 Dongying Harbour No.120	38-06.40N 119-02.77E	闪红 4 秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标
3110239.121	东营港区 121 灯浮 Dongying Harbour No.121	38-06.25N 119-01.97E	闪绿 4 秒			绿色标柱形, 顶标为绿色 尖向上锥形	右侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO121 MMSI: 994121074 发射模式:自主 连续 播发间隔:3 分钟
3110239.122	东营港区 122 灯浮 Dongying Harbour No.122	38-05.93N 119-01.93E	闪红 4 秒			红色标柱形, 顶标为红色 圆柱形	左侧标 AIS 应答器: 名称: DONGYING NO122 MMSI: 994121075 发射模式:自主 连续 播发间隔:3 分钟
3110242.01	东营港东营港区 Z1 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z1	删除					
3110242.02	东营港东营港区 Z2 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z2	删除					
3110242.03	东营港东营港区 Z3 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z3	删除					
3110242.04	东营港东营港区 Z4 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z4	删除					
3110242.05	东营港东营港区 Z5 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z5	删除					
3110242.06	东营港东营港区 Z6 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z6	删除					
3110242.07	东营港东营港区 Z7 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z7	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
3110242.08	东营港东营港区Z8灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z8	删除					
3110242.09	东营港东营港区Z9灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z9	删除					
3110242.10	东营港东营港区Z10灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z10	删除					
3110242.11	东营港东营港区Z11灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z11	删除					
3110242.12	东营港东营港区Z12灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.Z12	删除					
3110243.01	东营港东营港区D1灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D1	删除					
3110243.02	东营港东营港区D2灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D2	删除					
3110243.03	东营港东营港区D3灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D3	删除					
3110243.04	东营港东营港区D4灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D4	删除					
3110243.05	东营港东营港区D5灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D5	删除					
3110243.06	东营港东营港区D6灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D6	删除					
3110243.07	东营港东营港区D7灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D7	删除					
3110243.08	东营港东营港区D8灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D8	删除					
3110243.09	东营港东营港区D9灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D9	删除					
3110243.10	东营港东营港区D10灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D10	删除					
3110243.11	东营港东营港区D11灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D11	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
3110243.12	东营港东营港区 D12 灯浮 Dongying Gang Dongying Harbour No.D12	删除					
3110244.01	东营港 S1 灯浮 Dongying Gang No.S1	删除					
3110244.02	东营港 S2 灯浮 Dongying Gang No.S2	删除					
3110244.03	东营港 S3 灯浮 Dongying Gang No.S3	删除					
3110244.04	东营港 S4 灯浮 Dongying Gang No.S4	删除					
3110244.05	东营港 S5 灯浮 Dongying Gang No.S5	删除					
3110244.06	东营港 S6 灯浮 Dongying Gang No.S6	删除					



东海海区航标表 CNP82/2023~2024

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Rang	构造 Structure	附记 Remarks
4110039	GAN YU YU 15096 AIS 虚拟航标 GAN YU YU 15096 AIS	删除					MMSI:994126460 发射模式:自主连续 播发时间:3分钟
4110500.24 (2014.025)	324灯浮 No.324	35-01.29N 119-17.05E	...			...	...
4110500.26 (2014.028)	326灯浮 No.326	35-01.66N 119-16.89E	...			...	...
4110500.27	327HAO AIS 虚拟航标 327HAO AIS	35-01.90N 119-16.98E					MMSI:994126549 播发时间:3分钟
4110500.28	328灯浮 No.328	35-02.11N 119-16.70E	闪(3)红 10秒			红色标柱形, 顶标为红色圆 柱形	左侧标
4110509	新银湾码头灯桩 Xinyinwan Pier	35-02.74N 119-16.82E	闪白 6秒	12.4	4	红白相间横条 纹柱形立标; 6.0	塑料
4110509.01	新银湾 1 灯浮 Xinyinwan No.1	35-02.31N 119-16.50E	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
4110509.02	新银湾 2 灯浮 Xinyinwan No.2	35-02.70N 119-16.62E	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
4110510.02 (2014.036)	港池 2 灯浮 Basin No.2	删除					
4110549.01	徐圩管道 T1 灯浮 Xuwei Pipe No.T1	删除					
4110549.02	徐圩管道 T2 灯浮 Xuwei Pipe No.T2	删除					
4110549.03	徐圩管道 T3 灯浮 Xuwei Pipe No.T3	删除					
4110549.04	徐圩管道 T4 灯浮 Xuwei Pipe No.T4	删除					
4110549.05	徐圩管道 T5 灯浮 Xuwei Pipe No.T5	删除					
4110549.06	徐圩管道 T6 灯浮 Xuwei Pipe No.T6	删除					
4110549.07	徐圩管道 T7 灯浮 Xuwei Pipe No.T7	删除					
4110549.08	徐圩管道 T8 灯浮 Xuwei Pipe No.T8	删除					
4110549.09	徐圩管道 T9 灯浮 Xuwei Pipe No.T9	删除					
4110549.10	徐圩管道 T10 灯浮 Xuwei Pipe No.T10	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
4110549.11	徐圩管道T11灯浮 Xuwei Pipe No.T11	删除					
4110549.12	徐圩管道T12灯浮 Xuwei Pipe No.T12	删除					
4110549.13	徐圩管道T13灯浮 Xuwei Pipe No.T13	删除					
4110558	SU GAN YU03789 WRECK AIS 虚拟航标 SU GAN YU03789 WRECK AIS	删除					
4110949	SXLH 88888 WRECK AIS 虚拟航标 SXLH 88888 WRECK AIS	删除					
4111061	DH 998 WRECK AIS 虚拟航标 DH 998 WRECK AIS	删除					
4111061.01	ZHENG HE 9 WRECK AIS 虚拟航标 ZHENG HE 9 WRECK AIS	删除					
4111061.02	HUA HAI 601 WRECK AIS 虚拟航标 HUA HAI 601 WRECK AIS	删除					
4111062	CHANG AN 1 WRECK AIS 虚拟航标 CHANG AN 1 WRECK AIS	删除					
4310440.1133	云沉30灯浮 Yun Wreck No.30	删除					
4310440.1134	云沉31灯浮 Yun Wreck No.31	删除					
4510890.01 (2248.5)	113A灯浮 No.113A	31-14.80N 121-29.81E	...			...	...
4510890.02 (2248.6)	113B灯浮 No.113B	31-14.69N 121-29.56E	...			...	...
4511020.5141	OMEGA WRECK AIS 虚拟航标 OMEGA WRECK AIS	31-09.41N 122-38.28E					MMSI:994126548 播发时间:3分钟
4511020.5142	W249灯浮 No.W249	31-08.99N 122-38.29E	互明暗蓝黄3秒			蓝黄相间竖 条纹标柱形, 顶标为黄色 竖直十字形	



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4511020.5143	W250灯浮 No.W250	31-09.85N 122-38.29E	互明暗蓝黄3秒			蓝黄相间竖条 纹标柱形,顶标 为黄色竖直十 字形	
4511099.01	北东堤1灯桩 Beidongdi No.1	31-07.71N 121-52.89E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511099.02	北东堤2灯桩 Beidongdi No.2	31-06.06N 121-54.81E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511099.03	北东堤3灯桩 Beidongdi No.3	31-05.18N 121-55.83E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511099.04	北东堤4灯桩 Beidongdi No.4	31-04.29N 121-56.86E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511099.05	北东堤5灯桩 Beidongdi No.5	31-03.61N 121-57.65E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511099.06	北东堤6灯桩 Beidongdi No.6	31-02.47N 121-59.01E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511100.03	大治河3灯桩 Dazhi He No.3	31-01.63N 121-58.61E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;5.5	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
4511100.04	大治河4灯桩 Dazhi He No.4	31-00.94N 121-58.03E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;5.5	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
4511100.05	大治河5灯桩 Dazhi He No.5	31-00.90N 121-57.37E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;5.5	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
4511100.06	大治河6灯桩 Dazhi He No.6	31-00.11N 121-56.14E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;5.5	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
4511100.07	大治河7灯桩 Dazhi He No.7	31-00.39N 121-55.91E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;5.5	塑料 水中构筑物专用标 同步闪





编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4511101.01	南东堤1灯桩 Nandongdi No.1	31-01.38N 122-00.30E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.02	南东堤2灯桩 Nandongdi No.2	31-00.51N 122-01.32E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.03	南东堤3灯桩 Nandongdi No.3	30-59.76N 122-02.20E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.04	南东堤4灯桩 Nandongdi No.4	30-58.61N 122-02.97E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.05	南东堤5灯桩 Nandongdi No.5	30-57.26N 122-02.93E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.06	南东堤6灯桩 Nandongdi No.6	30-56.34N 122-02.58E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511101.07	南东堤7灯桩 Nandongdi No.7	30-55.42N 122-01.72E	莫(C)黄12秒	7.8	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 6.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511300.523	浦航3灯桩 Puhang No.3	...	莫(C)黄12秒	...	...	...	...
4511699.01 (2208.95)	罗集1灯桩 Luoji No.1	...	...	14	...	...	...
4511699.02	罗集2灯桩 Luoji No.2	31-29.46N 121-23.55E	莫(C)黄12秒	14	3	黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 8.0	水中构筑物专用标 同步闪
4511699.03	罗集3灯桩 Luoji No.3	31-29.24N 121-23.38E	莫(C)黄12秒			黄色金属结构 柱形立标,顶标 为黄色“X”形; 1.5	水中构筑物专用标
4512100 (2249)	114灯浮 No.114	31-14.49N 121-29.39E	...			...	...
4512100.01 (2249.5)	114A灯浮 No.114A	31-13.32N 121-30.17E	...			...	...
4512100.02 (2249.6)	114B灯浮 No.114B	31-13.06N 121-30.28E	...			...	...



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4512110 (2250.1)	115灯浮 No.115	31-12.85N 121-30.22E	...			...	...
5110102.01	重燃取1灯桩 Zhongranqu No.1	30-50.21N 121-47.00E	莫(C)黄12秒	9.1	3	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;6.0	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
5110102.02	重燃取2灯桩 Zhongranqu No.2	30-50.25N 121-46.92E	莫(C)黄12秒	9.1	3	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;6.0	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
5110102.03	重燃取3灯桩 Zhongranqu No.3	30-50.26N 121-47.07E	莫(C)黄12秒	9.1	3	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;6.0	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
5110103.01	重燃排1灯桩 Zhongranpai No.1	30-50.62N 121-46.94E	莫(C)黄12秒	9.1	3	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;6.0	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
5110103.02	重燃排2灯桩 Zhongranpai No.2	30-50.62N 121-46.82E	莫(C)黄12秒	9.1	3	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;6.0	塑料 水中构筑物专用标 同步闪
5311541	HC9 WRECK AIS 虚 拟航标	删除					
5311541.01	黄兴沉7灯浮 Huangxingchen No.7	删除					
5311541.02	黄兴沉8灯浮 Huangxingchen No.8	删除					
5312609	ZYY 11166 WRECK AIS 虚拟航标	30-11.33N 122-46.07E					MMSI:994126327 播发时间:3分钟
5313045	ZPY 71331 WRECK AIS 虚拟航标	29-48.20N 122-39.20E					MMSI:994126530 播发时间:3分钟
5313389.01	大浦口码头1灯浮 Dapukou Pier No.1	...	莫(O)黄12秒			...	...
5314219	SYM L1 AIS 虚拟航 标 SYM L1 AIS	删除					
5314219.01	佛渡礁L1灯浮 Fodujiao No.L1	删除					
5314219.02	佛渡礁L2灯浮 Fodujiao No.L2	删除					
5314220.01 (2475.11)	佛渡1灯浮 Fodu No.1	29-49.73N 122-10.03E	...			...	...
5314223.01	东白莲1灯桩 Dongbailian No.1	29-49.05N 122-10.80E	闪白5秒	20	5	红白相间横 条纹柱形立 标;8.0	塑料



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5314751.01	条帚门观测1灯浮 Tiaozhoumen Observation No.1	29-40.40N 122-17.28E				黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标
5710074.01	台州1号风电1灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.1	28-50.95N 121-53.88E	莫(O)黄12秒		7	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪 AIS应答器: 名称:TZ FENG DIAN 1 MMSI:994131350 播发间隔:3分钟
5710074.02	台州1号风电2灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.2	28-49.70N 121-53.21E	莫(C)黄12秒	17.2	4	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪
5710074.03	台州1号风电3灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.3	28-49.07N 121-52.88E	莫(C)黄12秒	17.2	7	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪 AIS应答器: 名称:TZ FENG DIAN 3 MMSI:994131351 播发间隔:3分钟
5710074.04	台州1号风电4灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.4	28-49.38N 121-50.75E	莫(C)黄12秒	17.2	4	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪
5710074.05	台州1号风电5灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.5	28-49.64N 121-48.99E	莫(C)黄12秒	17.2	7	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪 AIS应答器: 名称:TZ FENG DIAN 5 MMSI:994131352 播发间隔:3分钟
5710074.06	台州1号风电6灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.6	28-50.95N 121-49.58E	莫(C)黄12秒	17.2	7	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪 AIS应答器: 名称:TZ FENG DIAN 6 MMSI:994131353 播发间隔:3分钟
5710074.07	台州1号风电7灯桩 Taizhou No.1 Wind Power No.7	28-50.95N 121-51.79E	莫(C)黄12秒	17.2	4	黄色金属结 构柱形立标, 顶标为黄色 “X”形;1.2	水中构筑物专用标 同步闪
5710720.021	CHANG SHUN BA BEI 2 AIS 虚拟航标 CHANG SHUN BA BEI 2 AIS	28-41.67N 121-25.28E					MMSI:994126508 播发时间:3分钟



编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5710720.031	CHANG SHUN BA BEI 3 AIS 虚拟航标 CHANG SHUN BA BEI 3 AIS	28-41.73N 121-24.87E					MMSI:994126523 播发时间:3分钟
5710720.051	CHANG SHUN BA BEI 5 AIS 虚拟航标 CHANG SHUN BA BEI 5 AIS	28-41.84N 121-24.06E					MMSI:994126527 播发时间:3分钟
5711442.08	玉环风电 L8 灯浮 Yuhuan Wind Power No.L8	28-10.45N 121-31.37E	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 同步闪
5711442.09	玉环风电 L9 灯浮 Yuhuan Wind Power No.L9	28-08.59N 121-29.94E	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 同步闪
5711442.10	玉环风电 L10 灯浮 Yuhuan Wind Power No.L10	28-08.60N 121-28.92E	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 同步闪
5711442.11	玉环风电 L11 灯浮 Yuhuan Wind Power No.L11	28-10.46N 121-29.29E	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 同步闪
5810970.05	虎头屿沉 5 灯浮 Hutouyu Chen No.5	删除					
5810970.055	虎头沉 虚拟航标 HU TOU CHEN	删除					
5810970.06	虎头屿沉 6 灯浮 Hutouyu Chen No.6	删除					
6211140 (2974.183)	乌龙江 12 警戒灯桩 Wulongjiang Warning No.12	删除					
6411830.03 (3095.003)	鸿电 3 灯浮 Hongdian No.3	删除					
6411840.01 (3095.004)	鸿电界 1 灯浮 Hongdian Jie No.1	24-43.02N 118-45.24E	莫(O)黄 15 秒			…	海上作业区专用标 同步闪
6411840.02 (3095.005)	鸿电界 2 灯浮 Hongdian Jie No.2	24-43.19N 118-45.24E	…			…	海上作业区专用标 同步闪
6411840.03	鸿电界 3 灯浮 Hongdian Jie No.3	24-43.29N 118-45.47E	莫(O)黄 15 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标 同步闪





# 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。

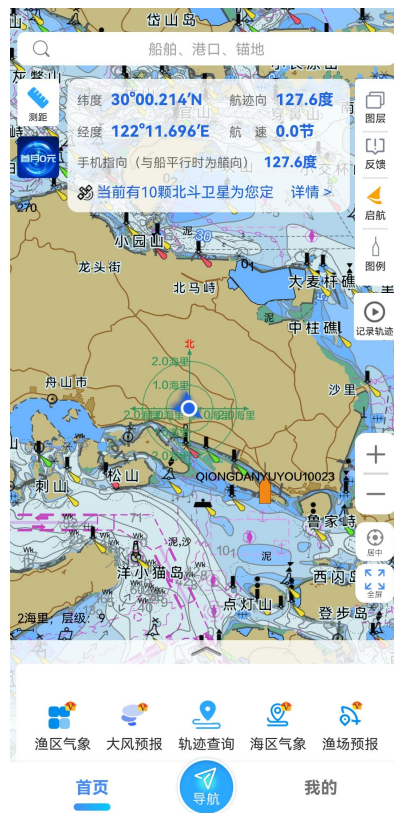
## 3.备注

(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。

#### 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: <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:15114·4723

定 价:8.00元