



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

第53期(总第1212期)

项数(1328-1369)

2024年12月30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53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:4.75

字 数:120千

版 次:2024年12月 第1版

印 次:2024年12月 第1次印刷

统一书号:15114·5052

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	4
改正通告	9
临时通告	29
本月失效的临时通告清单	43
有效临时通告索引	50
航标表改正	59
海区情况报告表	71
《海区情况报告表》使用说明	72

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	24111	黄骅港港池	1:10 000	2024年12月第11版	自2024年51期开始查改通告
2	36144	董家口港区及附近	1:75 000	2024年12月第5版	自2024年50期开始查改通告 新图范围 35°16'15"N ~35°44'15"N 119°30'00"E ~120°19'00"E
3	51121	金山港区	1:25 000	2024年12月第2版	自2024年51期开始查改通告
4	51122	独山港区至乍浦港区	1:25 000	2024年12月第3版	自2024年51期开始查改通告
5	51123	海盐港区	1:25 000	2024年12月第2版	自2024年51期开始查改通告
6	81104	三百门港区	1:10 000	2024年12月第8版	自2024年51期开始查改通告
7	92103	钦州港(二)	1:15 000	2024年12月第7版	自2024年51期开始查改通告
8	92104	钦州港(三)	1:15 000	2024年12月第7版	自2024年50期开始查改通告
9	92105	钦州港(四)	1:15 000	2024年12月第6版	自2024年50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	24111	黄骅港港池	1:10 000	2024年8月第10版	
2	36144	董家口港区及附近	1:75 000	2021年12月第4版	
3	51121	金山港区	1:25 000	2020年1月第1版	
4	51122	独山港区至乍浦港区	1:25 000	2019年8月第2版	
5	51123	海盐港区	1:25 000	2016年10月第1版	

序号	图号	图名	比例尺	出版日期	备注
6	81104	三百门港区	1:10 000	2022年8月第7版	
7	92103	钦州港(二)	1:15 000	2023年12月第6版	
8	92104	钦州港(三)	1:15 000	2023年12月第6版	
9	92105	钦州港(四)	1:15 000	2023年12月第5版	

二、通航信息

1.关于营口港鲅鱼圈港区钢杂泊位改造通航安全技术参数备案的公告

营口港鲅鱼圈港区钢杂泊位改造一期工程已建成投入使用,现将相关技术参数公布如下:

本工程将既有钢杂泊位59号、60号及61号部分区域(170m岸线)改造为2个7万吨级集装箱泊位(可兼靠1艘10万吨级集装箱船),改造后码头岸线长690m,已建码头面高程为5.5m,码头前沿底高程-15.5m。

资料来源 辽航通(2024)462号

2.关于营口港营口港区2024年冬季封港的通告

营口港营口港区(营口老港)定于2024年11月21日零时封港,有关注意事项通知如下:

- 1)在港船舶应提前做好离港准备工作,并及时离港。
- 2)各有关单位应及时将封港信息通报给相关船舶及公司。
- 3)驶往营口港营口港区(营口老港)的船舶应提前向营口海事局船舶交通管理中心(0417-6245459, VHF69)、营口辽河口海事处(0417-3843009)咨询有关信息,以策安全。

资料来源 辽航通(2024)466号

3.关于公布渤中19-6气田13-2区块5井区开发项目相关资料的通告

1)新建设施名称:

新建1座4腿4桩井口平台BZ19-6WHPD

2)新建设施位置:

坐标:38°32'58".0N, 119°03'58".3E。

3)灯光和声号:

BZ19-6WHPD平台:设有雾笛系统1套;设有障碍灯共计3盏;设有莫尔斯(U)周期15秒、发光强度1400坎德拉同步发光的白光导航灯5盏:4盏安装在中甲板,1盏安装在与BZ13-1 BOP相连的栈桥上。

4)安全措施:

(1)BZ19-6WHPD平台与渤中13-1WHPB平台栈桥相连,渤中13-1WHPB平台设有AIS、VHF对船舶抛锚进行提醒、警告;

(2)守护值班船定期对海管、海缆铺设区域进行巡视。

5)注意事项:

平台和海底管缆周边水域范围内,船舶不得进行抛锚、拖锚以及可能危及海底管缆安全的其他作业活动。

资料来源 津航通(2024)140号

索引

1.地理区域索引

渤海	营口港	(1328)
	唐山港	(1329)
	黄骅港	(1356)
	东营港北方	(1330)
	东营港	(1357)、(1358)
黄海	石岛港	(1359)
	海阳港附近	(1360)
	日照港	(1331)
	海州湾	(1332)
	盐城港	(1361)
	双洋港口东方	(1333)
东海	长江口及附近	(1362)、(1363)
	杭州湾	(1334)、(1364)、(1365)
	三门湾	(1366)
	乐清湾	(1335)
	鳌江口及附近	(1336)
	沙埕内港	(1337)
	福宁湾	(1338)
	四礮列岛南方	(1339)
	东冲半岛附近	(1367)
三沙湾	(1340)、(1341)、(1342)、(1343)	
台湾海峡	东山湾	(1344)
	潮州港附近	(1368)
南海	香港岛附近	(1345)、(1346)、(1347)、(1348)
	珠江口	(1349)、(1350)
	阳江港	(1369)
	沙扒沿海	(1351)、(1352)、(1353)

北部湾	洋浦湾西北方	(1354)
	白沙港西方	(1355)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
13001	1328	
13111	1328	
13114	1328	
13115	1328	
22001	1329	
22122	1329	
22123	1329	
23001	1329	
24111		1356
32001	1330	
32202		1357、1358
35002		1360
35144		1359
36001		1360
37001	1331	
1303	1328	
1304	1329	
1306	1331、1332、1333	
41001	1332	
41451	1332	
42321		1361
44122		1363
44123		1363
44126		1362
44132		1363
44133		1363
44134		1362
51001	1334	
51123		1365
51131		1364
51171	1334	
51172		1365
52001	1334	
52172	1334	
54121		1366
55001	1335	

图 号	改正通告项号	临时通告项号
55122	1335	
55221	1335	
55251	1335	
55631	1336	
61001	1336、1338	
61122	1337	
61251	1338	
61311	1343	
61321	1341、1342、1343	
61322	1340、1341	
61351	1338、1339	1367
61352	1340、1341、1342、1343	1367
62001	1339	
66411	1344	
66441	1344	
2310	1336、1339	
81101		1368
81201		1368
83001	1345、1346、1347、1348	
84001	1345、1346、1347、1348、1349	
84002	1348、1349	
84203	1345、1348	
84204	1350	
84206	1349、1350	
84211	1349	
84212	1349	
84218	1350	
84220	1349	
84221	1349、1350	
84224	1349	
85001	1351、1352、1353	
86101	1351	
86301		1369
86302	1351	
87001	1351、1352、1353	
87101	1352、1353	
03002	1355	

改正通告

1328.渤海 营口港 鲅鱼圈港区——存在沉船

加绘  概位: 统计年报(2024)

40°19'13".8N、122°05'18".0E

注: 该沉船长21m, 型宽5.3m。

图号 13001〔2024-1247〕 13111〔2024-1247〕 13114〔2024-1247〕 13115〔2024-1247〕
1303〔2024-1247〕

资料来源 辽航通(2024)468号

1329.渤海 唐山港 曹妃甸港区及附近——敷设海底管道

加绘 海底管道及注记“油、气”, 连接:

(1)39°02'54".1N、118°42'37".3E

(2)39°02'55".4N、118°40'47".9E

(3)39°02'55".7N、118°40'35".2E

(4)39°02'55".4N、118°40'31".2E

(5)39°02'56".0N、118°39'55".1E

(6)39°02'58".5N、118°38'49".7E

图号 22001〔2024-1248〕 22122〔2024-899〕 22123〔2024- 〕 23001〔2024-1197〕
1304〔2024-1308〕

资料来源 天津海事测绘中心

1330.渤海 东营港北方——设置海上平台

加绘 (BZ19-6WHPD)  莫(U)15s 笛

38°32'58".0N、119°03'58".3E

注: 雾笛系统1套; 设有障碍灯共计3盏; 设有莫尔斯(U)周期15s、发光强度1400坎德拉同步发光的白光导航灯5盏: 4盏安装在中甲板, 1盏安装在与BZ13-1 BOP相连的栈桥上。

图号 32001(图上不改)〔2024-1248〕

资料来源 津航通(2024)140号

1331.黄海 日照港 石臼港区东方——存在障碍物

加绘  炸弹

35°19'01".0N、120°28'24".4E

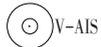
图号 37001〔2024-1124〕 1306〔2024-1226〕

资料来源 航海通告2024-(47)-1817

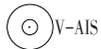
1332.黄海 海州湾 秦山岛及附近——设置AIS虚拟航标

加绘  V-AIS

(1)34°52'13".6N、119°16'50".1E



(2)34°51'58".2N、119°16'26".5E



(3)34°49'54".6N、119°11'33".4E

图号 41001(1、2)[2024-1290] 41451[2024-1069] 1306(1)[2024-1331]

助航标志表 CNP82/2024~2025[4110120.01][4110130.01][4110160.01]

资料来源 东标动态字(2024)025号

1333. 黄海 双洋港口东方——存在沉船

加绘 概位: 数据报(2024)

33°59'N、123°23'E

注: 该沉船为钢质沉船, 船长 38.82m, 型宽 6.4m, 型深 3.2m。

图号 1306[2024-1332]

资料来源 云航通(2024)183号

1334. 东海 杭州湾 临港主航道——灯浮标变更

变更 由: 长闪 10s

(1)30°37'51".2N、121°52'30".2E

至: 长闪 10s

(2)同上述(1)

图号 51001[2024-1292] 51171[2024-1173] 52001[2024-1292] 52172[2024-1198]

助航标志表 CNP82/2024~2025[5110030]

资料来源 东标动态字(2024)026号

1335. 东海 乐清湾 乌龟头西南方——灯浮标变更

变更 由: (Y14) 闪(3)红 10s

(1)28°03'18".9N、121°07'34".4E

至: (Y14) 闪(3)红 10s

(2)同上述(1)

由: (Y12) 快红

(3)28°02'11".0N、121°07'42".6E

至: (Y12) 快红

(4)同上述(3)

由: (12) 快红

(5)同上述(3)

至: (Y12) 快红

(6)同上述(3)

移位 (Y13) 闪(3)绿 10s 由:

(7)28°02'56".2N、121°07'58".3E

至:

(8)28°02'50".7N、121°08'03".1E

图号 55001(5、6;7、8)[2024-1310] 55122(3、4)[2024-1050]

55221(1~4;7、8)[2024-553] 55251(1~4;7、8)[2024-1049]

助航标志表 CNP82/2024~2025[5711650.12][5711650.13][5711650.14]

资料来源 东标动态字(2024)025号

1336. 东海 鳌江口及附近 平阳咀东南方——存在沉船

加绘 概位: 数据报(2024)

27°28'01".2N、120°43'01".2E

注：该沉船为“浙龙港渔05328”轮，低潮时上部结构露出水面约2.5~3.0m。

图号 55631〔2023-〕 61001〔2024-1299〕 2310〔2024-1299〕

资料来源 浙航警(2024)1112号

1337.东海 沙埕内港——设置灯桩

加绘 鼎盛(1)★ 闪4s8.9m4M 同步 (1)27°13'49".1N、120°19'49".5E

(2)★ 闪4s8.9m4M 同步 (2)27°13'43".4N、120°19'29".5E

注：鼎盛1号和2号灯桩同步闪光。

图号 61122〔2023-1068〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6110201.01〕〔6110201.02〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1338.东海 福宁湾 长表岛附近——设置航标

加绘 (1)  快(3)10s (1)26°47'35".2N、120°09'04".0E

(2)  莫(P)黄12s (2)26°47'41".9N、120°09'18".4E

(3)★ 闪绿3s16m5M (3)26°47'30".2N、120°09'20".5E

(4)★ 闪3s14m5M (4)26°48'30".4N、120°09'16".2E

图号 61001(4)〔2024-1336〕 61251(4)〔2024-1298〕 61351(1~3)〔2024-1299〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6110619.01〕〔6110619.02〕〔6110619.03〕〔6110619.04〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1339.东海 四礮列岛南方——设置灯桩

加绘 闽东测风(1)  莫(C)黄12s10m4M 雷康(D) (1)26°32'29".1N、120°19'14".2E

(2)  莫(C)黄12s10m4M (2)26°32'29".5N、120°19'14".0E

图号 61351(1)(2图上不改)〔2024-1338〕 62001(1)〔2024-1299〕 2310(1)〔2024-1336〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6110691.01〕〔6110691.02〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1340.东海 三沙湾 青山岛东方——设置航标

加绘 城澳西(1)★ 闪4s9m4M (1)26°36'50".9N、119°43'52".8E

(2)★ 闪4s9m4M (2)26°36'52".6N、119°43'43".4E

(109)  闪(2)绿6s (3)26°36'42".5N、119°45'02".7E

(111)  快绿 (4)26°37'05".1N、119°44'46".8E

(112)  闪红4s (5)26°37'01".6N、119°44'22".3E

(113)  莫(0)黄12s (6)26°37'16".6N、119°43'43".4E

图号 61322〔2024-599〕 61352(1、3~6)〔2024-1180〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6110880.071〕〔6110880.072〕〔6110880.09〕〔6110880.11〕
〔6110880.12〕〔6110880.13〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1341.东海 三沙湾 长腰岛北侧——设置航标

- 加绘 下山(1)  莫(0)黄12s 同步 (1) 26°41'20".3N、119°47'40".5E
(2)  莫(0)黄12s 同步 (2) 26°41'14".0N、119°48'05".6E
(3) ★ 闪4s7.1m3M 同步 (3) 26°41'21".4N、119°48'09".9E
(4) ★ 闪4s7.1m3M 同步 (4) 26°41'24".3N、119°48'05".5E

注： 下山1号和2号灯浮标同步闪光。下山3号和4号灯桩同步闪光。

图号 61321〔2024-1180〕 61322〔2024-1340〕 61352(1、3)〔2024-1340〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6110949.01〕〔6110949.02〕〔6110949.03〕〔6110949.04〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1342.东海 三沙湾 白马港——设置灯桩

- 加绘 荣兴(1) ★ 闪(3)10s6.3m4M (1) 26°47'45".8N、119°42'34".7E
(2) ★ 闪(3)10s6.3m4M (2) 26°47'50".2N、119°42'32".2E

图号 61321〔2024-1341〕 61352(1)〔2024-1341〕

助航标志表 CNP82/2024~2025〔6111128.01〕〔6111128.02〕

资料来源 东标动态字(2024)026号

1343.东海 三沙湾 漳湾港及附近——设置航标

- 加绘 漳湾(1)  莫(0)黄12s 同步 (1) 26°44'51".5N、119°38'42".8E
(2)  莫(0)黄12s 同步 (2) 26°44'58".3N、119°38'17".9E
(3) ★ 闪(2)4s8.8m3M 同步 (3) 26°44'37".5N、119°38'28".4E
(4) ★ 闪(2)4s8.8m3M 同步 (4) 26°44'47".7N、119°37'59".6E
(21)  莫(0)黄15s 同步 (5) 26°42'58".7N、119°39'58".0E
(22)  莫(0)黄15s 同步 (6) 26°42'58".7N、119°39'43".3E
(23) ★ 闪(3)10s8m4M 同步 (7) 26°43'07".8N、119°39'33".7E
(24) ★ 闪(3)10s9.3m4M 同步 (8) 26°43'19".0N、119°39'33".6E
(25)  莫(0)黄15s 同步 (9) 26°43'23".7N、119°39'39".7E
(26) ★ 快7.6m4M 同步 (10) 26°43'35".8N、119°39'27".7E
(27) ★ 快7.6m4M 同步 (11) 26°43'58".8N、119°39'18".1E

注： 漳湾1号和2号灯浮标同步闪光。漳湾3号和4号灯桩同步闪光。

漳湾21号、22号和25灯浮标同步闪光。漳湾23号和24号灯桩同步闪光。

漳湾26号和27号灯桩同步闪光。

图号 61311〔2023-〕 61321(5~10)〔2024-1342〕 61352(1、3~5、7、9、11)〔2024-1342〕

助航标志表 CNP82/2024~2025[6111021.01][6111021.02][6111021.03][6111021.04]

[6111021.21][6111021.22][6111021.23][6111021.24][6111021.25]

[6111021.26][6111021.27]

资料来源 东标动态字(2024)026号

1344.台湾海峡 东山湾 白屿西南方——设置灯桩

加绘 太阳(1)★^{闪2s6.3m3M} (1)23°45′50″.5N、117°29′29″.5E

(2)★^{闪4s6.3m3M} (2)23°45′51″.4N、117°29′24″.2E

图号 66411〔2024-1234〕 66441〔2024-1234〕

助航标志表 CNP82/2024~2025[6611751.0911][6611751.0912]

资料来源 东标动态字(2024)025号

1345.南海 香港岛附近 蓝塘海峡——存在沉船

加绘  22°12′30″.4N、114°18′55″.4E

图号 83001〔2024-1312〕 84001〔2024-1312〕 84203〔2024-1312〕 3314〔2024-1313〕

资料来源 香港通告2024-(22)-50

1346.南海 香港岛附近 东龙洲北方——浅水深变更

删除 6₁ (1)22°16′02″.2N、114°17′12″.7E

6 (2)22°16′01″.9N、114°17′15″.1E

加绘 11₇ (3)22°15′43″.3N、114°16′41″.9E

9₆ (4)22°15′54″.5N、114°17′03″.4E

4₄ 及等深线 (5)22°16′00″.4N、114°17′25″.3E

图号 83001(1;5)(3、4图上不改)〔2024-1345〕 84001(2;5)(3、4图上不改)〔2024-1345〕

3314(5)〔2024-1345〕

资料来源 香港通告2024-(24)-56

1347.南海 香港岛附近 维多利亚港——存在浅水深

加绘 7₇ (1)22°17′41″.2N、114°10′05″.0E

9₂ (2)22°17′39″.8N、114°09′57″.7E

8₈ (3)22°17′40″.3N、114°01′00″.7E

图号 83001(图上不改)〔2024-1346〕 84001(图上不改)〔2024-1346〕

资料来源 香港通告 2024-(22)-49

1348.南海 香港岛附近 南丫岛东南侧——沉船不存在及存在浅水深

删除  (1)22°10'57".9N、114°09'01".5E

加绘 0_i 及等深线 (2)22°11'19".6N、114°08'46".9E

图号 83001(1)[2024-1347] 84001(1)[2024-1347] 84002(1)[2024-1312]

84203[2024-1345]

资料来源 香港通告 2024-(22)-51

1349.南海 珠江口 香港国际机场附近——划定一般海区界线

加绘 一般海区界线一及注记

“北大屿海岸公园”,连接:

- (1)22°20'26".0N、113°55'36".0E
- (2)22°20'21".5N、113°56'03".2E
- (3)22°20'12".9N、113°57'50".3E
- (4)22°19'26".8N、113°57'50".4E
- (5)22°19'26".8N、113°57'35".1E
- (6)22°19'15".4N、113°57'35".0E
- (7)22°19'24".9N、113°56'59".9E
- (8)22°19'50".0N、113°56'51".0E
- (9)22°19'39".0N、113°56'19".0E
- (10)22°19'38".2N、113°55'44".3E
- (11)22°19'43".3N、113°55'26".5E
- (12)22°19'48".8N、113°55'24".4E
- (13)22°19'56".0N、113°55'47".0E
- (14)同上述(1)

一般海区界线二及注记

“北大屿海岸公园”,连接:

- (15)22°23'23".9N、113°52'17".3E
- (16)22°19'43".4N、113°52'17".8E
- (17)22°20'17".3N、113°53'53".9E
- (18)22°22'17".0N、113°53'23".4E
- (19)22°21'30".3N、113°54'00".0E(84224东图廓交点)
- (20)22°21'06".7N、113°54'18".5E
- (21)同上述(1)
- (22)22°19'54".9N、113°54'00".0E(84224东图廓交点)
- (23)22°19'30".0N、113°52'43".1E(84221北图廓交点)

- (24)22°19'18".0N、113°52'06".0E
- (25)22°18'48".0N、113°52'16".0E
- (26)22°19'19".6N、113°53'54".9E
- (27)22°19'07".1N、113°53'59".5E
- (28)22°19'01".0N、113°53'41".0E
- (29)22°18'40".0N、113°53'13".0E
- (30)22°18'30".0N、113°52'40".0E
- (31)22°18'06".0N、113°52'50".0E
- (32)22°18'21".7N、113°53'39".9E
- (33)22°18'03".0N、113°53'45".0E(84224南图廓交点)
- (34)22°17'59".5N、113°53'45".9E
- (35)22°17'40".0N、113°52'51".0E
- (36)22°17'29".0N、113°52'55".6E(84211北图廓交点)
- (37)22°17'16".0N、113°53'01".0E
- (38)22°17'16".6N、113°51'09".8E
- (39)22°17'29".0N、113°51'14".3E(84211北图廓交点)
- (40)22°18'03".0N、113°51'26".6E(84224南图廓交点)
- (41)22°19'30".0N、113°51'58".0E(84221北图廓交点)
- (42)22°20'00".0N、113°52'08".8E
- (43)22°23'23".0N、113°52'08".8E
- (44)同上述(15)

注： 船只的船东、船只经营人、船长和船只负责人在北大屿海岸公园内航行时，务须遵守《海岸公园及海岸保护区规例》(第476A章)的相关规定。

- 图号 84001(1~14;15~18、20、21、24~32、34、35、37、38、42~44)[2024-1348]
 84002(1~14;15~18、20、21、24~32、34、35、37、38、42~44)[2024-1348]
 84206(1~14;15~18、20、21、24~32、34、35、37、38、42~44)[2024-1312]
 84211(36~39)[2024-1312]
 84212(1~14;15~18、20、21、24~32、34、35、37、38、42~44)[2024-1300]
 84220(1~14;15~18、20、21、24~32、34、35、37、38、42~44)[2024-1300]
 84221(23~32、34、35、37、38、41)[2024-1312]
 84224(15~19;22、24~33;40、42~44)[2024-1204]

资料来源 香港海事处布告(2024)218号

1350.南海 珠江口 澳门港——航标变更

删除 (11)  闪绿3s8m3M
白绿

(1)22°11'13".9N、113°34'11".7E

	(12) ■ 闪红2s	(2) 22°11'20".6N、113°33'47".2E
	(13) ▲ 闪绿2s	(3) 22°11'27".6N、113°33'48".5E
	(14) 𠄎 闪红4s 红	(4) 22°11'27".1N、113°33'35".4E
变更	由: (10) ★ 闪红2s8m3M 白红	(5) 22°10'57".8N、113°34'21".1E
	至: (14) 𠄎 闪红2s8m5M 红	(6) 22°10'58".0N、113°34'20".8E
加绘	(MP7) 𠄎 闪黄2s 黄	(7) 22°10'31".2N、113°34'19".1E
	(MP8) 𠄎 闪黄2s 黄	(8) 22°10'33".6N、113°34'19".2E
	(MP9) 𠄎 闪黄2s 黄	(9) 22°10'48".1N、113°34'19".3E
	(10) ★ 闪红2.5s8m5M	(10) 22°10'57".1N、113°34'24".2E
	(11) ★ 闪绿1.5s8m5M	(11) 22°11'04".7N、113°34'25".0E
	(12) ★ 闪红2.5s8m5M	(12) 22°10'58".0N、113°34'22".3E
	(13) ★ 闪绿1.5s8m5M	(13) 22°11'05".7N、113°34'23".1E
	(15) 𠄎 闪绿3s8m5M 绿	(14) 同上述(1)
	(16) ★ 闪红2s8m5M	(15) 同上述(2)
	(17) ★ 闪绿2s8m5M	(16) 同上述(3)
	(18) 𠄎 闪红4s7m5M 红	(17) 22°11'28".1N、113°33'34".7E
	(MP1) ★ 闪黄3s9m5M	(18) 22°10'43".1N、113°34'24".9E
	(MP2) ★ 闪黄2.5s9m5M	(19) 22°10'34".9N、113°34'24".1E
	(MP3) ★ 闪黄2.5s9m5M	(20) 22°10'43".4N、113°34'22".9E
	(MP4) ★ 闪黄3s9m5M	(21) 22°10'35".1N、113°34'22".1E
	(MP10) ★ 闪黄2s6m5M	(22) 22°10'25".2N、113°34'24".6E
	(MP11) ★ 闪黄2s6m5M	(23) 22°10'18".4N、113°34'24".6E
	(MP12) ★ 闪黄2s6m5M	(24) 22°10'11".4N、113°34'23".9E

图号 84204(10、15、17、18、22、24)[2024-1257] 84206(10、15、17、18、22、24)[2024-1349]
84218(1~4;5、6;7、9、10、13~19、22~24)(8、11、12、20、21图上不改)[2024-1153]
84221(10、15、17、18、22、24)[2024-1349]

助航标志表 CNP83/2024~2025[M110220.10] [M110220.11] [M110220.12] [M110220.13]
[M110220.14] [M110220.15] [M110220.16] [M110220.17] [M110220.18]
[M110241.01] [M110241.02] [M110241.03] [M110241.04] [M110241.07]
[M110241.08] [M110241.09] [M110241.10] [M110241.11] [M110241.12]

资料来源 澳门通告(2024)050、058、059号

1351.南海 沙扒沿海——敷设海底电力线

加绘 海底电力线W1,连接: (1) 21°31'45".6N、111°39'18".5E
(2) 21°31'43".9N、111°39'18".4E

- (3)21°31'40".5N、111°39'18".3E
- (4)21°30'47".5N、111°39'15".8E
- (5)21°30'39".1N、111°39'09".1E
- (6)21°30'28".7N、111°39'09".6E
- (7)21°30'20".9N、111°39'14".5E
- (8)21°30'03".2N、111°39'06".5E
- (9)21°30'01".1N、111°39'04".7E
- (10)21°29'57".4N、111°39'02".7E
- (11)21°29'40".2N、111°38'55".2E
- (12)21°29'28".9N、111°38'48".0E
- (13)21°29'23".6N、111°38'45".4E
- (14)21°29'16".5N、111°38'44".4E
- (15)21°28'46".0N、111°38'30".7E
- (16)21°27'42".2N、111°38'02".7E
- (17)21°27'29".9N、111°38'01".7E
- (18)21°27'24".0N、111°38'01".6E(86302南图廓交点)
- (19)21°27'10".9N、111°38'01".6E
- (20)21°27'04".5N、111°38'04".2E
- (21)21°27'02".8N、111°38'02".0E
- (22)21°26'59".4N、111°37'49".5E
- (23)21°26'58".5N、111°37'43".5E
- (24)21°26'55".7N、111°37'37".7E
- (25)21°26'50".4N、111°37'20".0E(87001东图廓交点)
- (26)21°26'44".5N、111°37'00".0E(86101西图廓交点)
- (27)21°26'07".4N、111°34'54".5E
- (28)21°26'04".8N、111°34'50".9E
- (29)21°23'20".6N、111°32'00".0E(85001西图廓交点)
- (30)21°23'03".6N、111°31'42".3E
- (31)21°23'00".3N、111°31'42".2E
- (32)21°22'52".5N、111°31'45".3E
- (33)21°22'51".0N、111°31'45".2E
- (34)21°22'45".9N、111°31'42".3E
- (35)21°22'41".2N、111°31'41".6E
- (36)21°21'40".7N、111°31'41".6E
- (37)21°21'39".3N、111°31'40".2E

海底电力线 W2, 连接:

- (38) 21°21'26".4N、111°30'50".9E
- (39) 21°21'24".1N、111°30'47".9E
- (40) 同上述(1)
- (41) 21°31'43".9N、111°39'18".5E
- (42) 21°30'55".3N、111°39'17".9E
- (43) 21°30'28".8N、111°39'18".9E
- (44) 21°30'14".8N、111°39'16".1E
- (45) 21°30'08".4N、111°39'13".9E
- (46) 21°30'01".0N、111°39'08".8E
- (47) 21°29'56".5N、111°39'04".7E
- (48) 21°29'51".2N、111°39'01".9E
- (49) 21°28'55".9N、111°38'37".4E
- (50) 21°28'33".5N、111°38'28".2E
- (51) 21°27'57".4N、111°38'11".5E
- (52) 21°27'42".5N、111°38'06".7E
- (53) 21°27'29".6N、111°38'06".5E
- (54) 21°27'24".0N、111°38'08".4E(86302南图廓交点)
- (55) 21°27'23".5N、111°38'08".6E
- (56) 21°27'10".8N、111°38'10".6E
- (57) 21°27'06".2N、111°38'08".0E
- (58) 21°27'01".5N、111°38'02".2E
- (59) 21°26'57".8N、111°37'50".4E
- (60) 21°26'06".1N、111°34'55".9E
- (61) 21°26'03".7N、111°34'52".1E
- (62) 21°23'03".5N、111°31'44".4E
- (63) 21°23'00".9N、111°31'44".0E
- (64) 21°22'51".2N、111°31'47".9E
- (65) 21°22'34".9N、111°31'43".5E
- (66) 21°21'37".7N、111°31'43".2E
- (67) 21°21'34".8N、111°31'28".7E
- (68) 21°21'30".0N、111°31'11".7E
- (69) 21°21'25".7N、111°30'58".8E
- (70) 21°21'24".3N、111°30'51".9E
- (71) 21°21'24".1N、111°30'47".9E
- (72) 同上述(1)

海底电力线 W3, 连接:

- (73)21°31'44".1N、111°39'18".6E
- (74)21°30'56".0N、111°39'21".0E
- (75)21°30'51".3N、111°39'20".5E
- (76)21°30'38".5N、111°39'23".2E
- (77)21°30'19".3N、111°39'23".8E
- (78)21°29'44".1N、111°39'06".4E
- (79)21°29'18".8N、111°38'56".2E
- (80)21°28'49".9N、111°38'42".2E
- (81)21°27'44".0N、111°38'12".9E
- (82)21°27'36".3N、111°38'13".6E
- (83)21°27'24".0N、111°38'13".5E(86302南图廓交点)
- (84)21°26'57".1N、111°38'13".3E
- (85)21°26'53".4N、111°38'12".3E
- (86)21°26'45".1N、111°38'00".6E
- (87)21°26'44".1N、111°37'34".0E
- (88)21°26'02".2N、111°34'57".9E
- (89)21°26'00".7N、111°34'55".9E
- (90)21°23'01".5N、111°31'55".2E
- (91)21°22'58".2N、111°31'52".4E
- (92)21°22'28".6N、111°31'51".8E
- (93)21°22'02".3N、111°31'52".5E
- (94)21°16'59".1N、111°31'52".5E
- (95)21°16'57".0N、111°31'50".6E
- (96)21°16'43".5N、111°31'23".4E
- (97)21°15'46".5N、111°30'43".5E
- (98)21°15'44".6N、111°30'43".0E
- (99)同上述(1)
- (100)21°31'44".2N、111°39'18".7E
- (101)21°31'41".2N、111°39'19".1E
- (102)21°30'56".9N、111°39'25".5E
- (103)21°30'38".7N、111°39'26".2E
- (104)21°30'26".6N、111°39'29".0E
- (105)21°30'00".1N、111°39'17".8E
- (106)21°27'45".2N、111°38'14".9E
- (107)21°27'41".9N、111°38'14".7E

海底电力线 W4,连接:

- (108)21°27'29".6N、111°38'15".4E
- (109)21°27'24".0N、111°38'15".3E(86302南图廓交点)
- (110)21°26'54".3N、111°38'14".8E
- (111)21°26'52".6N、111°38'14".0E
- (112)21°26'43".4N、111°38'00".7E
- (113)21°26'42".8N、111°37'34".1E
- (114)21°26'41".0N、111°37'29".3E
- (115)21°26'38".6N、111°37'20".0E(87001东图廓交点)
- (116)21°26'33".3N、111°37'00".0E(86101西图廓交点)
- (117)21°26'01".1N、111°34'58".7E
- (118)21°23'03".8N、111°32'00".0E(85001西图廓交点)
- (119)21°22'58".9N、111°31'55".1E
- (120)21°22'51".6N、111°31'53".4E
- (121)21°22'28".6N、111°31'54".0E
- (122)21°16'58".4N、111°31'54".1E
- (123)21°16'56".9N、111°31'53".4E
- (124)21°16'55".8N、111°31'51".8E
- (125)21°16'42".2N、111°31'24".4E
- (126)21°15'45".7N、111°30'44".8E
- (127)21°15'44".6N、111°30'43".0E
- (128)同上述(1)
- (129)21°31'44".7N、111°39'19".3E
- (130)21°30'54".7N、111°40'04".9E
- (131)21°30'48".9N、111°40'09".3E
- (132)21°30'45".1N、111°40'09".5E
- (133)21°30'38".2N、111°40'12".3E
- (134)21°30'32".6N、111°40'13".0E
- (135)21°30'25".7N、111°40'16".2E
- (136)21°30'12".7N、111°40'09".1E
- (137)21°29'49".1N、111°40'02".8E
- (138)21°29'41".1N、111°40'04".4E
- (139)21°29'32".4N、111°39'58".3E
- (140)21°28'56".0N、111°39'39".9E
- (141)21°27'29".2N、111°38'57".4E
- (142)21°27'24".0N、111°38'57".4E(86302南图廓交点)

海底电力线E1,连接:

- (143)21°24'34".0N、111°38'57".1E
- (144)21°23'43".7N、111°38'57".6E
- (145)21°23'37".8N、111°38'59".1E
- (146)21°23'17".1N、111°39'33".7E
- (147)21°23'03".5N、111°39'57".8E
- (148)21°23'00".0N、111°40'03".1E(86101南图廓交点)
- (149)21°22'55".5N、111°40'09".9E
- (150)21°22'50".0N、111°40'10".8E
- (151)21°22'40".5N、111°40'10".0E
- (152)21°22'21".2N、111°40'11".2E
- (153)21°20'50".0N、111°40'10".8E
- (154)21°19'44".5N、111°40'10".8E
- (155)21°19'05".9N、111°40'09".6E
- (156)21°19'03".3N、111°40'02".5E
- (157)21°18'52".8N、111°39'01".5E
- (158)21°18'47".5N、111°38'27".5E
- (159)21°18'46".9N、111°38'22".2E
- (160)21°18'45".3N、111°38'20".2E
- (161)21°18'28".7N、111°37'52".6E
- (162)21°18'15".5N、111°37'33".2E
- (163)同上述(1)
- (164)21°31'44".7N、111°39'19".3E
- (165)21°30'56".0N、111°40'06".3E
- (166)21°30'50".1N、111°40'11".0E
- (167)21°30'46".1N、111°40'13".2E
- (168)21°30'25".8N、111°40'17".6E
- (169)21°30'20".3N、111°40'16".0E
- (170)21°30'12".4N、111°40'10".8E
- (171)21°29'48".7N、111°40'08".3E
- (172)21°29'35".1N、111°40'04".8E
- (173)21°29'34".4N、111°40'02".4E
- (174)21°29'19".7N、111°39'53".4E
- (175)21°27'45".7N、111°39'07".1E
- (176)21°27'28".9N、111°38'58".6E
- (177)21°27'26".3N、111°38'58".2E

海底电力线E2,连接:

- (178)21°27'24".0N、111°38'58".3E(86302南图廓交点)
- (179)21°27'16".0N、111°38'58".6E
- (180)21°27'02".8N、111°38'58".6E
- (181)21°26'56".7N、111°38'58".0E
- (182)21°25'58".7N、111°38'59".6E
- (183)21°25'51".0N、111°38'59".1E
- (184)21°24'59".4N、111°38'58".6E
- (185)21°24'52".9N、111°38'57".8E
- (186)21°24'46".7N、111°38'58".8E
- (187)21°23'47".7N、111°38'59".1E
- (188)21°23'39".5N、111°39'00".4E
- (189)21°23'32".1N、111°39'11".3E
- (190)21°22'56".7N、111°40'11".8E
- (191)21°22'51".2N、111°40'13".3E
- (192)21°22'46".5N、111°40'12".1E
- (193)21°22'01".0N、111°40'12".4E
- (194)21°21'54".2N、111°40'13".4E
- (195)21°21'42".0N、111°40'12".4E
- (196)21°19'08".7N、111°40'12".3E
- (197)21°19'02".6N、111°40'10".5E
- (198)21°18'45".3N、111°38'23".1E
- (199)21°18'27".6N、111°37'53".5E
- (200)21°18'19".0N、111°37'42".7E
- (201)21°18'15".5N、111°37'33".2E
- (202)同上述(1)
- (203)21°31'44".7N、111°39'19".3E
- (204)21°31'43".0N、111°39'21".2E
- (205)21°31'06".7N、111°39'58".9E
- (206)21°30'50".8N、111°40'13".8E
- (207)21°30'46".3N、111°40'14".0E
- (208)21°30'24".6N、111°40'21".0E
- (209)21°30'24".6N、111°40'20".1E
- (210)21°30'11".4N、111°40'16".8E
- (211)21°30'05".3N、111°40'12".9E
- (212)21°29'54".7N、111°40'10".7E

海底电力线E3,连接:

- (213)21°29'32".4N、111°40'08".2E
- (214)21°29'18".2N、111°39'56".4E
- (215)21°29'07".4N、111°39'49".3E
- (216)21°27'29".5N、111°39'01".7E
- (217)21°27'28".3N、111°39'01".4E
- (218)21°27'24".0N、111°39'01".4E(86302南图廓交点)
- (219)21°25'38".9N、111°39'00".8E
- (220)21°24'33".8N、111°39'01".1E
- (221)21°24'20".4N、111°39'00".3E
- (222)21°23'44".2N、111°39'00".9E
- (223)21°23'39".4N、111°39'01".9E
- (224)21°23'20".0N、111°39'35".8E
- (225)21°23'12".1N、111°39'47".7E
- (226)21°23'00".0N、111°40'10".2E(86101南图廓交点)
- (227)21°22'57".6N、111°40'13".4E
- (228)21°22'51".9N、111°40'14".5E
- (229)21°21'09".4N、111°40'13".9E
- (230)21°19'02".7N、111°40'13".9E
- (231)21°18'59".0N、111°39'57".1E
- (232)21°18'43".7N、111°38'24".0E
- (233)21°18'29".9N、111°37'59".6E
- (234)21°18'22".3N、111°37'48".5E
- (235)21°18'17".5N、111°37'44".1E
- (236)21°18'15".5N、111°37'33".2E

图号 85001(2、4~17、19~24、27~29;100、102~108、110~114、117、118;203、205~217、219~236)[2024-1313]
 86101(2、4~17、19~24、26;100、102~108、110~114、116;129~141、143~148;203、205~217、219~226)[2024-1260]
 86302(2、4~18;41~54;73~83;100、102~109;129~142;164~178;203、205~218)
 [2024-1260]
 87001(25、27、28、30~39;115、117、119~127)[2024-1263]
 3315(3~17、19~24、27、28、30~39;101~108、110~114、117、119~127;204~217、219~236)[2024-1265]

资料来源 广州海事测绘中心

1352.南海 沙扒沿海——海上风机变更及设置海上平台

删除	↓	(1)21°16'41".7N、111°27'17".7E
	↓	(2)21°16'26".0N、111°27'16".3E
	↓	(3)21°16'10".3N、111°27'14".8E
	↓	(4)21°15'54".5N、111°27'13".4E
加绘	↓	(5)21°21'56".5N、111°27'13".9E
	↓	(6)21°21'13".1N、111°27'17".4E
	↓	(7)21°20'39".6N、111°27'13".3E
	↓	(8)21°20'22".8N、111°27'13".0E
	↓	(9)21°19'50".3N、111°27'13".2E
	↓	(10)21°19'34".0N、111°27'14".4E
	↓	(11)21°19'00".7N、111°27'14".8E
	↓	(12)21°18'43".3N、111°27'14".6E
	↓	(13)21°18'09".1N、111°27'13".9E
	↓	(14)21°17'51".0N、111°27'14".4E
	↓	(15)21°17'15".6N、111°27'14".4E
	↓	(16)21°16'58".2N、111°27'14".4E
	↓	(17)21°22'16".5N、111°28'10".3E
	↓	(18)21°21'55".0N、111°28'14".8E
	↓	(19)21°20'42".0N、111°28'37".7E
	↓	(20)21°19'32".3N、111°28'37".6E
	↓	(21)21°18'12".9N、111°28'37".7E
	↓	(22)21°17'18".2N、111°28'38".2E
	↓	(23)21°21'54".2N、111°29'40".8E
	↓	(24)21°20'41".6N、111°30'04".4E
	↓	(25)21°19'32".0N、111°30'04".3E
	↓	(26)21°18'13".3N、111°30'01".5E
	↓	(27)21°17'19".3N、111°30'01".4E
	↓	(28)21°22'15".4N、111°30'45".3E
	↓	(29)21°19'16".9N、111°31'27".0E
	↓	(30)21°18'08".3N、111°31'25".5E
	↓	(31)21°16'25".8N、111°27'20".4E
	↓	(32)21°16'10".1N、111°27'18".9E
	↓	(33)21°16'20".3N、111°28'52".7E
	↓	(34)21°15'33".2N、111°28'48".3E

升压站□ (70)21°21'24".1N、111°30'47".9E

升压站□ (71)21°18'15".5N、111°37'33".2E

图号 85001(43~68、71)[2024-1351] 87001(18~30、33~61、69、70)[2024-1351]

87101(1~4;5~18、31、32)[2024-1154] 3315(18~30、33~71)[2024-1351]

资料来源 广州海事测绘中心

1353.南海 沙扒沿海——划定风电场保护区

加绘 一般海区界线一及注记

“风电场保护区”,连接:

- (1)21°16'48".0N、111°27'10".8E
- (2)21°16'48".0N、111°28'20".0E(87101 东图廓交点)
- (3)21°16'48".0N、111°31'30".0E
- (4)21°13'12".0N、111°31'30".0E
- (5)21°13'12".0N、111°27'10".8E
- (6)21°15'52".0N、111°27'10".8E(87101 南图廓交点)
- (7)同上述(1)

一般海区界线二及注记

“风电场保护区”,连接:

- (8)21°21'36".0N、111°27'10".8E
- (9)21°21'36".0N、111°28'20".0E(87101 东图廓交点)
- (10)21°21'36".0N、111°31'30".0E
- (11)同上述(3)
- (12)同上述(2)
- (13)同上述(1)
- (14)同上述(8)

一般海区界线三及注记

“风电场保护区”,连接:

- (15)21°17'13".2N、111°32'34".8E
- (16)21°17'13".2N、111°37'20".0E(87001 东图廓交点)
- (17)21°17'13".2N、111°39'54".0E
- (18)21°15'39".6N、111°39'54".0E
- (19)21°15'39".6N、111°37'20".0E(87001 东图廓交点)
- (20)21°15'39".6N、111°32'34".8E
- (21)同上述(15)

一般海区界线四及注记

“风电场保护区”,连接:

- (22)21°22'37".2N、111°27'10".8E
- (23)21°22'37".2N、111°28'20".0E(87101 东图廓交点)
- (24)21°22'37".2N、111°31'30".0E

- (25)同上述(10)
- (26)同上述(9)
- (27)同上述(8)
- (28)同上述(22)

一般海区界线五及注记

“风电场保护区”,连接:

- (29)21°18'46".8N、111°32'34".8E
- (30)21°18'46".8N、111°37'20".0E(87001东图廓交点)
- (31)21°18'46".8N、111°39'54".0E
- (32)同上述(17)
- (33)同上述(16)
- (34)同上述(15)
- (35)同上述(29)

一般海区界线六及注记

“风电场保护区”,连接:

- (36)21°20'20".4N、111°32'34".8E
- (37)21°20'20".4N、111°37'20".0E(87001东图廓交点)
- (38)21°20'20".4N、111°39'54".0E
- (39)同上述(31)
- (40)同上述(30)
- (41)同上述(29)
- (42)同上述(36)

图号 85001(15、17、18、20、21;29、31、32、34、35;36、38、39、41、42)[2024-1352]
 87001(1、3~5、7;8、10、11、13、14;15、16;19~21;22、24、25、27、28;29、30;33~35;
 36、37;40~42)[2024-1352]
 87101(1、2;6、7;8、9、12~14;22、23;26~28)[2024-1352]
 3315(1、3~5、7;8、10、11、13、14;15、17、18、20、21;22、24、25、27、28;29、31、32、34、
 35;36、38、39、41、42)[2024-1352]

资料来源 广州海事测绘中心

1354.北部湾 洋浦湾西北方——设置灯浮标

加绘 (地震观测F01)

20°01'12".0N、108°41'24".0E

图号 3316[2024-1096]

助航标志表 CNP83/2024~2025[9110893.01]

资料来源 上海海图中心

1355.北部湾 白沙港西方——设置灯浮标

加绘 (地震观测F02) 

18°38'28".0N、108°22'04".1E

图号 03002〔2024-981〕 3317〔2024-981〕

助航标志表 CNP83/2024~2025〔9310579.02〕

资料来源 上海海图中心

临时通告

1356.渤海 黄骅港 综合港区——码头工程(临)

时间 2024年11月21日—2025年11月12日,白天

范围 连接:

- (1)38°20'57".2N、117°48'25".4E
- (2)38°21'09".6N、117°48'12".0E
- (3)38°21'12".8N、117°48'16".7E
- (4)38°21'07".8N、117°48'22".2E
- (5)38°21'08".2N、117°48'22".9E
- (6)38°21'00".9N、117°48'30".9E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF08、VHF16频道。

图号 24111

资料来源 冀航通(2024)305号

1357.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年12月1日—2025年6月30日

范围 半径500m,中心点

38°14'18".0N、118°49'53".7E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)996号

1358.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年11月24日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°14'40".2N、118°49'45".5E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)998号

1359.黄海 石岛港——防波堤工程(临)

时间 2024年6月12日—2025年5月10日

范围 连接:

- (1)36°51'30".4N、122°22'37".5E
- (2)36°51'26".7N、122°22'39".1E
- (3)36°51'37".8N、122°23'06".5E
- (4)36°51'45".6N、122°23'01".0E

- (5)36°51'39".7N、122°22'47".8E
- (6)36°51'37".0N、122°22'49".7E
- (7)36°51'38".0N、122°22'52".0E
- (8)36°51'37".0N、122°22'52".5E
- (9)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 35144

资料来源 鲁航通(2024)368号、988号

1360.黄海 海阳港附近——工程施工(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)36°31'23".8N、121°30'57".9E
- (2)36°27'42".0N、121°31'56".3E
- (3)36°29'40".6N、121°41'26".7E
- (4)36°32'38".3N、121°40'21".6E
- (5)同上述(1)

注： 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)473号、971号

1361.黄海 盐城港 滨海港区——工程施工(临)

时间 2024年10月29日—2025年12月10日

范围 连接:

- (1)34°17'18".8N、120°18'01".4E
- (2)34°17'09".2N、120°17'59".1E
- (3)34°17'05".4N、120°17'50".1E
- (4)34°17'08".8N、120°17'51".6E
- (5)34°17'10".8N、120°17'56".8E
- (6)34°17'16".7N、120°17'57".8E
- (7)同上述(1)

注： 守听VHF16、68频道。

图号 42321

资料来源 云航通(2024)169号、185号

1362.东海 长江口及附近 宝山南航道——工程施工(临)

时间 2024年11月23日—2025年7月31日,白天

范围 连接:

- (1)31°29'06".6N、121°23'39".0E
- (2)31°28'54".0N、121°24'01".3E
- (3)31°28'46".0N、121°23'55".3E
- (4)31°28'58".6N、121°23'32".7E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF06频道。

图号 44126 44134

资料来源 沪航通(2024)926号

1363.东海 长江口及附近——工程施工(临)

时间 2023年12月20日—2025年12月19日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)31°16'03".4N、122°05'32".0E
- (2)31°14'56".2N、122°04'49".2E
- (3)31°06'56".9N、122°18'14".1E
- (4)31°07'56".3N、122°19'07".6E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)31°25'48".6N、121°47'35".3E
- (7)31°25'40".1N、121°47'30".7E
- (8)31°25'36".7N、121°47'39".1E
- (9)31°25'26".4N、121°47'33".4E
- (10)31°25'09".1N、121°48'15".9E
- (11)31°25'18".8N、121°48'21".6E
- (12)31°25'08".2N、121°48'47".1E
- (13)31°24'58".5N、121°48'41".7E
- (14)31°24'55".0N、121°48'50".3E
- (15)31°25'11".9N、121°48'59".8E
- (16)同上述(6)

区域三,连接:

- (17)31°23'03".5N、121°54'39".0E
- (18)31°23'10".6N、121°54'15".1E
- (19)31°22'56".5N、121°54'09".6E
- (20)31°22'49".4N、121°54'33".0E
- (21)31°22'56".4N、121°54'36".0E
- (22)31°22'45".8N、121°55'11".1E
- (23)31°22'52".8N、121°55'14".1E
- (24)31°22'45".9N、121°55'37".7E

- (25)31°23'00".1N、121°55'43".4E
- (26)31°23'03".1N、121°55'33".5E
- (27)31°22'59".9N、121°55'32".2E
- (28)31°23'02".4N、121°55'23".6E
- (29)31°23'05".6N、121°55'25".0E
- (30)31°23'06".9N、121°55'20".2E
- (31)31°22'59".9N、121°55'17".1E
- (32)31°23'07".9N、121°54'50".8E
- (33)31°23'15".0N、121°54'53".7E
- (34)31°23'17".6N、121°54'45".0E
- (35)同上述(17)
- (36)31°14'27".1N、122°13'36".0E
- (37)31°14'13".8N、122°13'26".6E
- (38)31°13'48".4N、122°14'15".0E
- (39)31°14'01".7N、122°14'24".4E
- (40)同上述(36)

区域四,连接:

注: 守听VHF16频道。

图号 44122 44123 44132 44133

资料来源 沪航通(2023)967号、(2024)912号

1364.东海 杭州湾 上海港临港新城港区 芦潮港西侧——工程施工(临)

时间 2024年11月20日—2025年5月17日,昼夜

范围 连接:

- (1)30°50'51".2N、121°48'03".9E
- (2)30°50'50".6N、121°48'03".8E
- (3)30°50'47".7N、121°48'03".8E
- (4)30°50'47".7N、121°48'11".4E
- (5)30°50'50".3N、121°48'11".4E
- (6)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 51131

资料来源 沪航通(2024)914号

1365.东海 杭州湾 嘉兴港及附近 三北浅滩西侧——大桥施工(临)

时间 2024年11月23日—2025年5月23日

范围 连接:

- (1)30°25'34".7N、121°05'16".7E

- (2)30°24'29".7N、121°07'01".3E
- (3)30°23'36".3N、121°06'17".2E
- (4)30°25'08".9N、121°03'50".4E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 51123 51172

资料来源 甬航通(2024)557号

1366.东海 三门湾 高泥埭——工程施工(临)

时间 2024年6月5日—2025年5月25日,昼夜

范围 连接:

- (1)29°05'27".7N、121°38'01".4E
- (2)29°05'27".6N、121°38'05".2E
- (3)29°05'23".4N、121°38'09".5E
- (4)29°05'06".4N、121°38'18".1E
- (5)29°04'48".2N、121°38'41".7E
- (6)29°03'57".4N、121°38'41".5E
- (7)29°03'57".4N、121°38'12".9E
- (8)29°04'21".3N、121°38'13".0E
- (9)29°04'53".3N、121°38'03".0E
- (10)29°05'06".5N、121°38'03".0E
- (11)29°05'24".9N、121°38'05".1E
- (12)29°05'27".3N、121°38'01".4E
- (13)同上述(1)

图号 54121

资料来源 台航通(2024)054、106号

1367.东海 东冲半岛附近——工程施工(临)

时间 2023年8月1日—2025年10月31日

范围 区域一,连接:

- (1)26°39'23".2N、119°56'50".2E
- (2)26°39'41".2N、119°57'05".5E
- (3)26°39'44".8N、119°57'07".2E
- (4)26°39'45".7N、119°57'07".4E
- (5)26°40'01".2N、119°56'46".3E
- (6)26°39'43".3N、119°56'23".6E
- (7)同上述(1)

- 区域二,连接:
- (8)26°39'07".2N、119°57'13".2E
 - (9)26°39'28".7N、119°57'31".8E
 - (10)26°39'48".9N、119°57'02".8E
 - (11)26°39'31".8N、119°56'48".1E
 - (12)26°39'27".9N、119°56'46".3E
 - (13)26°39'26".2N、119°56'46".0E
 - (14)同上述(8)
- 区域三,连接:
- (15)26°39'07".2N、119°57'13".2E
 - (16)26°39'28".7N、119°57'31".8E
 - (17)26°39'46".8N、119°57'05".8E
 - (18)26°39'23".4N、119°56'50".0E
 - (19)同上述(15)
- 区域四,连接:
- (20)26°39'25".4N、119°56'47".2E
 - (21)26°39'48".8N、119°57'02".9E
 - (22)26°40'01".2N、119°56'46".3E
 - (23)26°39'43".3N、119°56'23".6E
 - (24)同上述(20)

图号 61351 61352

资料来源 宁航通(2023)023、(2024)045号

1368.台湾海峡 潮州港附近 勒门列岛西侧——工程施工(临)

时间 2024年11月18日—2025年5月18日

- 范围 区域一,连接:
- (1)23°17'56".4N、117°01'08".4E
 - (2)23°17'56".4N、117°04'10".0E
 - (3)23°16'56".0N、117°04'10".0E
 - (4)23°16'56".0N、117°00'13".8E
 - (5)同上述(1)
- 区域二,连接:
- (6)23°16'07".0N、116°59'29".5E
 - (7)23°16'07".0N、117°05'20".4E
 - (8)23°14'49".2N、117°05'20".4E
 - (9)23°14'49".2N、116°58'19".2E
 - (10)同上述(6)

注: 守听VHF16频道。

图号 81101 81201

资料来源 粤航通(2024)752、753号

1369.南海 阳江港 丰头岛西侧——泊位工程(临)

时间 2023年6月27日—2025年6月1日

范围 连接:

(1)21°42'35".0N、111°48'41".0E

(2)21°42'31".0N、111°48'34".0E

(3)21°42'07".0N、111°48'35".0E

(4)21°41'57".0N、111°48'41".0E

(5)21°41'44".0N、111°48'47".0E

(6)21°42'17".0N、111°48'54".0E

(7)同上述(1)

注: 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 86301

资料来源 粤航通(2024)798号

本月失效的临时通告清单

(1)渤海

1227/2022	长山寺角南部	工程施工(至2024年12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)
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)
1219/2023	东营港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
1251/2023	东营港附近	工程作业(至2024年12月16日止)
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)
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)
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)
255/2024	大连港	工程施工(至2024年12月31日止)
257/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
280/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
350/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
429/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
512/2024	锦州港	泊位工程(至2024年12月31日止)
561/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
562/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
563/2024	营口港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
564/2024	营口港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
565/2024	锦州港	航道工程(至2024年12月31日止)
566/2024	天津港	航道工程(至2024年12月31日止)
568/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
571/2024	东营港东方	钻井作业(至2024年12月31日止)
572/2024	东营港南方	工程施工(至2024年12月31日止)
615/2024	黄骅港	测量工程(至2024年12月31日止)

617/2024	黄骅港	测量工程(至2024年12月31日止)
622/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
697/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
699/2024	天津港	测量作业(至2024年12月31日止)
700/2024	天津港	测量作业(至2024年12月31日止)
701/2024	东营港	工程施工(至2024年12月30日止)
754/2024	东营港	工程施工(至2024年12月31日止)
755/2024	东营港	工程施工(至2024年12月31日止)
780/2024	天津港	航道工程(至2024年12月31日止)
781/2024	天津港	航道工程(至2024年12月31日止)
782/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
785/2024	东营港	管线作业(至2024年12月31日止)
812/2024	天津港	工程施工(至2024年12月31日止)
813/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
814/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
841/2024	辽东湾	管线作业(至2024年12月31日止)
843/2024	东营港	工程施工(至2024年12月31日止)
881/2024	辽东湾	钻井作业(至2024年12月31日止)
882/2024	唐山港	防波堤施工(至2024年12月31日止)
883/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
884/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
885/2024	东营港附近	海管作业(至2024年12月31日止)
911/2024	唐山港	防波堤施工(至2024年12月15日止)
936/2024	长兴岛	工程施工(至2024年12月31日止)
938/2024	黄骅港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
939/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月25日止)
983/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
984/2024	天津港	工程施工(至2024年12月31日止)
985/2024	东营港附近	管线作业(至2024年12月31日止)
1009/2024	辽东半岛	工程施工(至2024年12月31日止)
1010/2024	东营港附近	钻井作业(至2024年12月31日止)
1011/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1012/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1013/2024	龙口港	泊位工程(至2024年12月31日止)
1029/2024	营口港	码头工程(至2024年12月31日止)
1030/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
1031/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
1032/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月30日止)

(2) 黄海

1225/2023	连云港港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
26/2024	日照港	科研试验(至2024年12月30日止)
162/2024	青岛港	工程施工(至2024年12月31日止)
434/2024	连云港港	防波堤工程(至2024年12月31日止)
459/2024	獐子岛	码头工程(至2024年12月31日止)
498/2024	大连港	工程施工(至2024年12月31日止)
500/2024	青岛港	航道工程(至2024年12月31日止)
613/2024	庄河港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
721/2024	大连港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
725/2024	海阳港	工程作业(至2024年12月31日止)
786/2024	石岛港	防波堤工程(至2024年12月11日止)
816/2024	乳山港南方	工程施工(至2024年12月31日止)
844/2024	石岛港	疏浚工程(至2024年12月25日止)
845/2024	青岛港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
879/2024	庄河湾	海上作业(至2024年12月31日止)
886/2024	海阳港附近	海管作业(至2024年12月15日止)
887/2024	青岛港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
918/2024	海阳港	工程施工(至2024年12月31日止)
928/2024	日照港	工程施工(至2024年12月31日止)
940/2024	威海港	工程施工(至2024年12月30日止)
982/2024	中长山海峡	工程施工(至2024年12月31日止)
1008/2024	庄河湾	工程施工(至2024年12月31日止)
1033/2024	烟台港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1054/2024	洋口港	工程施工(至2024年12月31日止)

(3) 东海、台湾海峡

1192/2022	兄弟屿	观测作业(至2024年12月31日止)
430/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
645/2023	厦门岛及附近	码头工程(至2024年12月31日止)
947/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
1011/2023	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
1040/2023	厦门岛北侧	工程施工(至2024年12月31日止)
1190/2023	舟山群岛	测量作业(至2024年12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)
27/2024	大治河出海口附近	工程施工(至2024年12月1日止)

64/2024	兴化湾	疏浚工程(至2024年12月31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)
169/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
174/2024	围头湾	泊位工程(至2024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)
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)
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)
243/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
245/2024	舟山群岛	吹填作业(至2024年12月31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)
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)
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)
354/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
372/2024	甬江口附近	测量作业(至2024年12月31日止)
373/2024	甬江	测量作业(至2024年12月31日止)
406/2024	杭州湾	勘察作业(至2024年12月31日止)
408/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
436/2024	长江口及附近	海上作业(至2024年12月31日止)
437/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
469/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
470/2024	长江口及附近	监测作业(至2024年12月31日止)

502/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
503/2024	甬江附近	测量作业(至2024年12月31日止)
505/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
513/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
515/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
523/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
524/2024	甬江附近	测量作业(至2024年12月31日止)
536/2024	黄浦江	工程施工(至2024年12月31日止)
539/2024	温州港	泊位工程(至2024年12月31日止)
577/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年12月31日止)
626/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
627/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月30日止)
628/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
638/2024	湄洲湾	泊位工程(至2024年12月31日止)
672/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
704/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
705/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
706/2024	舟山群岛	监测作业(至2024年12月20日止)
727/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
729/2024	瓯江	大桥工程(至2024年12月31日止)
760/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
761/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年12月31日止)
763/2024	灵江	大桥工程(至2024年12月2日止)
764/2024	灵江	大桥工程(至2024年12月2日止)
765/2024	灵江	工程施工(至2024年12月10日止)
787/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
788/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
791/2024	浔江港附近	码头工程(至2024年12月31日止)
821/2024	石浦港	码头工程(至2024年12月31日止)
822/2024	隘顽湾西南侧	大桥工程(至2024年12月27日止)
846/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
847/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
848/2024	杭州湾大桥西侧	大桥工程(至2024年12月31日止)
849/2024	宁波港	工程施工(至2024年12月31日止)
851/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
852/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
853/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年12月31日止)
854/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)

855/2024	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月30日止)
857/2024	象山港	大桥工程(至2024年12月31日止)
858/2024	檀头山附近	海上平台作业(至2024年12月31日止)
888/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
889/2024	铜沙沙咀	海缆敷设(至2024年12月31日止)
890/2024	洋山港区附近	测量作业(至2024年12月31日止)
891/2024	台州湾	大桥工程(至2024年12月27日止)
892/2024	罗源湾及附近	围堰施工(至2024年12月25日止)
893/2024	湄洲湾	泊位工程(至2024年12月31日止)
987/2024	罗源湾港区	工程施工(至2024年12月31日止)
1057/2024	石浦港及附近	码头工程(至2024年12月31日止)
1058/2024	湄洲湾	泊位工程(至2024年12月30日止)
1059/2024	厦门港及附近	海上作业(至2024年12月31日止)
1079/2024	洋山港区附近	海上作业(至2024年12月31日止)
1080/2024	南麂列岛东南侧	勘察作业(至2024年12月31日止)
1118/2024	福州港	泊位工程(至2024年12月31日止)

(4)南海、北部湾

1092/2022	湛江港	疏浚作业(至2024年12月31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)
667/2023	东海岛附近	工程施工(至2024年12月31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)
989/2023	阳江港	桥梁工程(至2024年12月31日止)
1262/2023	碣石港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1297/2023	钦州港及附近	大桥工程(至2024年12月29日止)
1354/2023	铁山港	工程施工(至2024年12月30日止)
374/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2024年12月31日止)
439/2024	汕头港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
440/2024	汕头港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
443/2024	香港岛西北方	勘测工程(至2024年12月7日止)
444/2024	珠江口	疏浚工程(至2024年12月31日止)
445/2024	湛江港及附近	取排水口施工(至2024年12月31日止)
529/2024	红海湾	工程施工(至2024年12月31日止)
530/2024	阳江港	码头工程(至2024年12月20日止)
532/2024	钦州湾	工程施工(至2024年12月31日止)

544/2024	海南岛西南侧	疏浚工程(至2024年12月31日止)
578/2024	北海港	疏浚工程(至2024年12月15日止)
580/2024	钦州港	工程施工(至2024年12月31日止)
639/2024	汕头港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
642/2024	红海湾	大桥工程(至2024年12月31日止)
647/2024	防城港	工程施工(至2024年12月11日止)
648/2024	海南岛	工程施工(至2024年12月31日止)
711/2024	珠江口	工程施工(至2024年12月30日止)
712/2024	担杆列岛东南侧	电缆敷设(至2024年12月31日止)
713/2024	海南岛南侧	钻井作业(至2024年12月31日止)
731/2024	湛江港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
767/2024	海陵岛西南方	海上作业(至2024年12月31日止)
823/2024	钦州湾	泊位工程(至2024年12月31日止)
895/2024	珠江口	工程施工(至2024年12月31日止)
896/2024	珠江口	工程施工(至2024年12月31日止)
897/2024	珠江口	清淤工程(至2024年12月31日止)
919/2024	珠江口	疏浚工程(至2024年12月31日止)
930/2024	钦州湾附近	工程施工(至2024年12月31日止)
943/2024	大亚湾	工程施工(至2024年12月25日止)
1039/2024	珠江口	工程施工(至2024年12月31日止)
1043/2024	海康港附近	地震采集(至2024年12月31日止)
1060/2024	神泉港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1061/2024	神泉港附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1062/2024	珠江口	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1064/2024	海南岛附近	工程施工(至2024年12月30日止)
1065/2024	陵水湾	码头工程(至2024年12月31日止)
1066/2024	海南岛南方	工程施工(至2024年12月31日止)
1081/2024	珠江	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1082/2024	防城港南侧	钻井作业(至2024年12月31日止)
1120/2024	钦州港北部附近	泊位工程(至2024年12月31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)

(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)
1078/2024	青岛港	码头工程(至2026年8月29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)

(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)
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)
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)
355/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年1月31日止)
410/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2026年12月31日止)
516/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年1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)
671/2024	杭州湾南侧	大桥工程(至2025年1月31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)
1016/2024	湄洲湾	工程施工(至2025年1月15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)

(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	硃洲岛西侧	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)
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	航道工程(至2026年6月14日止)
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)
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)
541/2024	珠江	工程施工(至2025年1月31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)
643/2024	大鹏湾	码头工程(至2025年12月31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)
710/2024	靖海湾附近	工程施工(至2025年1月18日止)
730/2024	碣石湾	炸礁作业(至2025年6月30日止)
894/2024	碣石湾东南侧	工程施工(至2025年1月5日止)
898/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2025年2月3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)
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)
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)
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)

航标表改正 (2024年53期)

东海海区航标表 CNP82/2024~2025

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4110120.01	QIN SHAN DAO AIS 虚拟航标 QIN SHAN DAO AIS	34-52.23N 119-16.83E					MMSI: 994136550 播发时间:3分钟
4110130.01	QIN SHAN DAO XI AIS 虚拟航标 QIN SHAN DAO XI AIS	34-51.97N 119-16.44E					MMSI: 994126469 播发时间:3分钟
4110160.01	QING KOU HE ZUO AIS 虚拟航标 QING KOU HE ZUO AIS	34-49.91N 119-11.56E					MMSI: 994126467 播发时间:3分钟
5110030 (2260.03)	临港灯浮 Lingang	安全水域浮标 AIS应答器: 名称:LIN GANG MMSI: 999412225 播发间隔:3分钟
5711650.12 (2699.2)	乐清湾Y12灯浮 Yueqing Wan No.Y12	左侧标 AIS应答器: 名称:YUE QING WAN Y12 MMSI: 999412414 播发间隔:3分钟
5711650.13 (2699.22)	乐清湾Y13灯浮 Yueqing Wan No.Y13	28-02.85N 121-08.05E
5711650.14 (2699.23)	乐清湾Y14灯浮 Yueqing Wan No.Y14	左侧标
6110201.01	鼎盛1灯桩 Dingsheng No.1	27-13.82N 120-19.83E	闪白4秒	8.9	4	红白相间横条纹金属结构柱形立标;6.1	同步闪
6110201.02	鼎盛2灯桩 Dingsheng No.12	27-13.72N 120-19.49E	闪白4秒	8.9	4	黑白相间横条纹金属结构柱形立标;6.1	同步闪
6110619.01	1灯浮 No.1	26-47.59N 120-09.07E	快闪(3)白10秒			黑黄黑横条纹标柱形,顶标为黑色顶点相背双锥体	东方位标

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6110619.02	2灯浮 No.2	26-47.70N 120-09.31E	莫(P)黄 12秒			黄色标柱形	禁航区专用标
6110619.03	3灯桩 No.3	26-47.50N 120-09.34E	闪绿 3秒	16	5	绿白相间横条 纹玻璃钢结构 柱形立标;5.5	
6110619.04	4灯桩 No.4	26-48.51N 120-09.27E	闪白 3秒	14.5	5	红白相间横条 纹玻璃钢结构 柱形立标;5.5	
6110691.01	闽东测风1灯桩 Mindong Wind Observation No.1	26-32.49N 120-19.24E	莫(C)黄 12秒	10.5	4	黄色金属结构 柱形立标;2.6	水中构筑物专 用标 雷达应答器: 信号D(-..)
6110691.02	闽东测风2灯桩 Mindong Wind Observation No.2	26-32.49N 120-19.23E	莫(C)黄 12秒	10.5	4	黄色金属结构 柱形立标;2.6	水中构筑物专 用标 AIS应答器: 名称:MDCF4 MMSI: 999412564 播发间隔:3分 钟
6110880.071	城澳西1灯桩 Cheng'aoxi No.1	26-36.85N 119-43.88E	闪白 4秒	9	4	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;6.0	
6110880.072	城澳西2灯桩 Cheng'aoxi No.2	26-36.88N 119-43.72E	闪白 4秒	9	4	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;6.0	
6110880.09	三沙湾109灯浮 Sanshawan No.109	26-36.71N 119-45.05E	闪(2)绿 6秒			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标
6110880.11	三沙湾111灯浮 Sanshawan No.111	26-37.08N 119-44.78E	快闪绿			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标
6110880.12	三沙湾112灯浮 Sanshawan No.112	26-37.03N 119-44.37E	闪红 4秒			红色标柱形,顶 标为红色圆柱 形	左侧标
6110880.13	三沙湾113灯浮 Sanshawan No.113	26-37.28N 119-43.72E	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
6110949.01	下山1灯浮 Xiashan No.1	26-41.34N 119-47.67E	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
6110949.02	下山2灯浮 Xiashan No.2	26-41.23N 119-48.09E	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

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6110949.03	下山3灯桩 Xiashan No.3	26-41.36N 119-48.16E	闪白4秒	7.1	3	绿白相间横条 纹金属结构柱 形立标;3.6	同步闪
6110949.04	下山4灯桩 Xiashan No.4	26-41.40N 119-48.09E	闪白4秒	7.1	3	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;3.6	同步闪
6111021.01	漳湾1灯浮 Zhangwan No.1	26-44.86N 119-38.71E	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 AIS应答器: 名称: ZHANGWAN 1 MMSI: 994131417 播发间隔:3分 钟
6111021.02	漳湾2灯浮 Zhangwan No.2	26-44.97N 119-38.30E	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 AIS应答器: 名称: ZHANGWAN 2 MMSI: 994131413 播发间隔:3分 钟
6111021.03	漳湾3灯桩 Zhangwan No.3	26-44.62N 119-38.47E	闪(2)白4秒	8.8	3	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;6.0	同步闪
6111021.04	漳湾4灯桩 Zhangwan No.4	26-44.79N 119-37.99E	闪(2)白4秒	8.8	3	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;6.0	同步闪
6111021.21	漳湾21灯浮 Zhangwan No.21	26-42.98N 119-39.97E	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
6111021.22	漳湾22灯浮 Zhangwan No.22	26-42.98N 119-39.72E	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
6111021.23	漳湾23灯桩 Zhangwan No.23	26-43.13N 119-39.56E	闪(3)白10秒	8	4	黑白相间横条 纹柱形立标; 5.5	塑料 同步闪
6111021.24	漳湾24灯桩 Zhangwan No.24	26-43.32N 119-39.56E	闪(3)白10秒	9.3	4	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;1.7	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
6111021.25	漳湾25灯浮 Zhangwan No.25	26-43.39N 119-39.66E	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
6111021.26	漳湾26灯桩 Zhangwan No.26	26-43.60N 119-39.46E	快闪白	7.6	4	黑白相间横条 纹金属结构柱 形立标;5.5	同步闪
6111021.27	漳湾27灯桩 Zhangwan No.27	26-43.98N 119-39.30E	快闪白	7.6	4	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;5.5	同步闪
6111128.01	荣兴1灯桩 Rongxing No.1	26-47.76N 119-42.58E	闪(3)白10秒	6.3	4	红白相间横条 纹柱形立标; 3.8	塑料
6111128.02	荣兴2灯桩 Rongxing No.2	26-47.84N 119-42.54E	闪(3)白10秒	6.3	4	红白相间横条 纹柱形立标; 3.8	塑料
6611751.0911	太阳1灯桩 Taiyang No.1	23-45.84N 117-29.49E	闪白2秒	6.3	3	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;4.1	
6611751.0912	太阳2灯桩 Taiyang No.2	23-45.86N 117-29.40E	闪白4秒	6.3	3	红白相间横条 纹金属结构柱 形立标;4.1	

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
9110893.01	海洋地震观测站 F01 灯浮 Ocean Earthquake Observation Station No.F01	20-01.20N 108-41.40E				黄色超大型浮 标	
9310579.02	海洋地震观测 F02 灯浮 Ocean Earthquake Observation Station No.F02	18-38.47N 108-22.07E				黄色超大型浮 标	
M110220.10	10 灯桩 No.10	删除					
M110220.10	10 灯桩 No.10	22-10.95N 113-34.40E	闪红 2.5 秒	8	5	红白相间横条 纹柱形立标	
M110220.11 (0282)	11 灯桩 No.11	删除					
M110220.11	11 灯桩 No.11	22-11.08N 113-34.42E	闪绿 1.5 秒	8	5	绿白相间横条 纹柱形立标	
M110220.12 (0284)	12 灯桩 No.12	删除					
M110220.12	12 灯桩 No.12	22-10.97N 113-34.37E	闪红 2.5 秒	8	5	红白相间横条 纹柱形立标	
M110220.13 (0269)	13 灯桩 No.13	删除					
M110220.13	13 灯桩 No.13	22-11.09N 113-34.38E	闪绿 1.5 秒	8	5	绿白相间横条 纹柱形立标	
M110220.14 (0271)	14 灯桩 No.14	删除					
M110220.14	14 灯桩 No.14	22-10.97N 113-34.35E	闪红 2 秒	8	5	红色柱形立标	
M110220.15	15 灯桩 No.15	22-11.23N 113-34.20E	闪绿 3 秒	8	5	绿色柱形立标	
M110220.16	16 灯桩 No.16	22-11.34N 113-33.79E	闪红 2 秒	8	5	红白相间横条 纹柱形立标	
M110220.17	17 灯桩 No.17	22-11.46N 113-33.81E	闪绿 2 秒	8	5	绿白相间横条 纹柱形立标	
M110220.18	18 灯桩 No.18	22-11.47N 113-33.58E	闪红 4 秒	7	5	红色柱形立标	
M110241.01	MP1 灯桩 No.MP1	22-10.72N 113-34.41E	闪黄 3 秒	9	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.02	MP2 灯桩 No.MP2	22-10.58N 113-34.40E	闪黄 2.5 秒	9	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.03	MP3 灯桩 No.MP3	22-10.72N 113-34.38E	闪黄 2.5 秒	9	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.04	MP4 灯桩 No.MP4	22-10.59N 113-34.37E	闪黄 3 秒	9	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.07	MP7 灯浮 No.MP7	22-10.52N 113-34.32E	闪黄 2 秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 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
M110241.08	MP8灯浮 No.MP8	22-10.56N 113-34.32E	闪黄2秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形	
M110241.09	MP9灯浮 No.MP9	22-10.80N 113-34.32E	闪黄2秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形	
M110241.10	MP10灯桩 No.MP10	22-10.42N 113-34.41E	闪黄2秒	6	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.11	MP11灯桩 No.MP11	22-10.31N 113-34.41E	闪黄2秒	6	5	黄红相间横条 纹柱形立标	
M110241.12	MP12灯桩 No.MP12	22-10.19N 113-34.40E	闪黄2秒	6	5	黄红相间横条 纹柱形立标	

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。

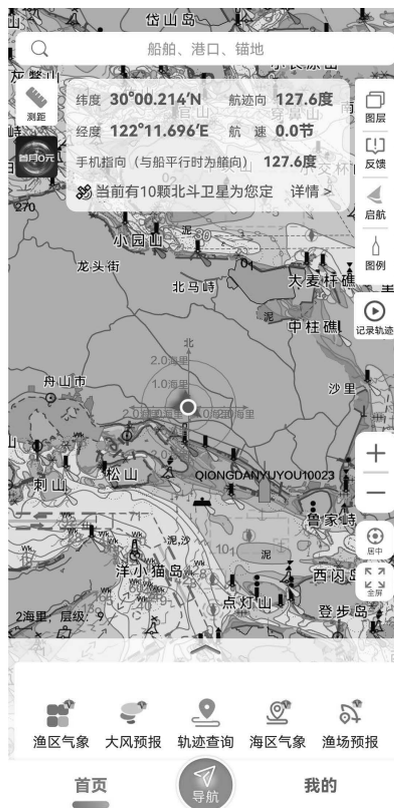
3.备注

(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

中国海事航海图书资料发行服务

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

统一书号:15114·5052

定 价:8.00元