



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

第23期(总第1287期)

项数(612-676)

2026年6月8日

说 明

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

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

三、本通告所刊登的信息内容包括航行公告、改正通告、临时通告三类:

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

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

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

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

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

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

目 录

航行公告	1
索 引	5
改正通告	11
临时通告	33
航标表改正	35
海区情况报告表	40
《海区情况报告表》使用说明	41

航行公告

一、通航信息

1.关于公布“嘉年华公主号”临时航线的通告

现对秦皇岛市嘉年华游船有限公司所属“嘉年华公主号”游船航线及注意事项统一公布如下：

1)“嘉年华公主号”游船临时航线的使用时间：

2026年4月25日—2026年10月31日,每日06:00时~18:00时。

2)“嘉年华公主号”游船临时在下列四点顺次所连航线内往复航行：

航线1：

A:39°54'40".0N、119°37'20".0E

B:39°53'28".0N、119°37'39".0E

C:39°53'44".3N、119°38'07".3E

A:39°54'40".0N、119°37'20".0E

A~B~C~A

航线2：

A:39°54'40".0N、119°37'20".0E

B:39°53'54".7N、119°38'02".6E

C:39°54'44".5N、119°37'51".1E

A:39°54'40".0N、119°37'20".0E

A~B~C~A

如遇政府及相关部门政策性调整,以及当通航环境发生变化或与其他目的用海产生冲突时,需重新申请公布航线。

3)“嘉年华公主号”游船航线停泊点为东山求仙入海处栈桥码头。

4)注意事项：

(1)营运期间守听VHF08频道,保持通信导航设备良好工作状态。

(2)大风和大雾天气严格执行限航规定,风力大于5级,能见度小于800m时停航。

(3)遵守避碰规则和有关安全规定,不超速,按有关规定落实避风要求。

(4)请过往船舶保持谨慎航行,加强联系并及时采取避让措施,避免进入上述水域。

资料来源 冀航通(2026)0170号

2.关于公布“海东青游1”客船临时航线的通告

为保障客船及过往船舶航行安全,现将秦皇岛渔渡旅游开发有限公司所属客船“海东青游1”轮临时航线通告如下：

1)“海东青游1”轮航线使用时间：

2026年4月25日—2026年8月22日

航行时间:06:00~18:30

2026年8月23日—2026年9月6日

航行时间:06:00~18:00

2026年9月7日—2026年9月30日

航行时间:06:00~17:30

2026年10月1日—2026年10月16日

航行时间:06:00~17:00

2026年10月17日—2026年12月31日

航行时间:06:00~16:30

2)“海东青游1”轮航线:

自秦皇岛市新港水产有限公司渔业码头游船游艇泊位出发沿以下坐标航行,在中途折返返航回原泊位。

A:39°55'23".4N、119°37'00".0E;

B:39°55'20".4N、119°37'11".4E;

C:39°55'13".2N、119°37'25".2E;

D:39°55'04".8N、119°37'49".8E;

E:39°54'50".4N、119°38'09".6E;

F:39°53'33".6N、119°38'16".2E;

G:39°52'21".6N、119°35'55".2E。

3)注意事项:

(1)客船按照上述航线航行,应急避险等特殊情况除外。

(2)“海东青游1”轮载客额定221客位,守听VHF08和VHF16频道。

(3)请过往船舶谨慎驾驶、加强瞭望,关注“海东青游1”轮的动态,提早联系。

资料来源 冀航通(2026)0171号

3.关于公布集装箱漂浮的通告

浙航警288/26,东海,据报在30°19'12".0N、122°58'00".0E附近36个集装箱落海,希各航船注意。

资料来源 浙航警(2026)0288号

4.关于公布华润电力温州电厂二期项目配套码头工程通航要素的通告

华润电力温州电厂二期项目配套码头工程已建设完成,为维护码头水域水上交通秩序,保障码头和船舶安全,现将有关事项通告如下:

1)码头概况

- (1)码头名称:华润电力温州电厂二期项目配套码头工程;
- (2)结构形式:高桩梁板式结构;
- (3)中心点位置: $27^{\circ}29'22''.2N$ 、 $120^{\circ}40'36''.3E$;
- (4)吨级:3.5万吨级;
- (5)码头长度:245m;
- (6)泊位数量:1个;
- (7)码头面高程:6.00m;
- (8)泊位水工结构等级:按靠泊5万吨级散货船设计;
- (9)设计靠泊能力:3.5万吨级;
- (10)停泊水域设计宽度65m,设计底高程为-15.40m;
- (11)回旋水域呈圆形布置,直径446m,设计底高程-10.6m;
- (12)泊位长度:245m;
- (13)泊位性质:散货码头(煤炭专用卸船码头);
- (14)设计年通过能力:495万吨;
- (15)开放类型:暂未对外开放。

2)注意事项

- (1)靠离泊船舶应及时与码头方做好沟通,注意靠离泊和作业安全。
- (2)航经船舶应谨慎驾驶,注意航行安全。

资料来源 浙航通(2026)0387号

5.关于公布温州港乐清湾港区通用作业区(C区)一期工程(后阶段)1号和3号泊位通航要素的通告

温州港乐清湾港区通用作业区(C区)一期工程(后阶段)1号和3号泊位已建设完成,为维护码头水域水上交通秩序,保障码头和船舶安全,现将有关事项通告如下:

1)码头概况

- (1)码头名称:温州港乐清湾港区通用作业区(C区)一期工程(后阶段)1号和3号泊位;
- (2)结构形式:高桩梁板式结构;
- (3)位置: $28^{\circ}11'12''.8N$ 、 $121^{\circ}06'44''.8E$;
- (4)吨级:10万吨级;
- (5)长度:1号泊位长290m,3号泊位长225m;
- (6)泊位数量:2个;
- (7)码头面高程:6.6m;
- (8)泊位水工结构等级:15万吨级通用泊位;
- (9)设计靠泊能力:10万吨级;
- (10)停泊水域设计宽度及水深:码头前沿停泊水域宽度90m,设计底标高为-19.3m;

(11)回旋水域及水深:回旋水域按椭圆形布置,长轴直径750m,短轴直径500m,设计底标高为-15.5m;

(12)泊位性质:通用泊位;

(13)设计年通过量:1025万吨;

(14)开放类型:未开放。

2)注意事项

(1)靠离泊船舶应及时与码头方做好沟通,注意靠离泊和作业安全。

(2)航经船舶应谨慎驾驶,注意航行安全。

资料来源 浙航通(2026)0404号

索引

1.地理区域索引

渤海	盘锦港	(613)
	锦州港东南方	(614)
	绥中港区及附近	(615)
	唐山港	(616)、(673)
	天津港及附近	(617)
	黄骅港及附近	(618)
	东营港及附近	(619)
	莱州湾	(620)
黄海	青堆湾南方	(612)
	大竹山岛东北方	(621)
	烟台港	(622)、(623)
	桑沟湾东南方	(624)
	石岛港南方	(625)
	崂山湾东南方	(626)
	青岛港及附近	(627)、(628)
	董家口港区及附近	(629)
	日照港	(630)
	连云港港	(631)
	灌河口东北方	(632)
	六合庄东北方	(633)
	滨海港东北方	(634)
	滨海港	(635)
	射阳河口东方	(636)
	大丰港北方	(637)
	洋口港东北方	(638)
吕四港东北方	(639)	
吕四港东方	(640)、(641)	
东海	长江口及附近	(642)、(643)、(644)、(645)
	杭州湾	(646)

	大洋山附近	(648)
	舟山群岛	(647)、(649)、(650)、(652)、(653)、(674)
	宁波舟山港	(651)
	三门湾	(654)
	蛇山岛东北方	(655)
	隘顽湾及附近	(656)
	乐清湾	(675)
	洞头洋	(657)、(658)
	飞云江	(659)
	平阳咀及附近	(660)
	大渔湾东方	(661)
	顶草屿东方	(662)
	七星列岛东南方	(663)
	三沙湾及附近	(664)
台湾海峡	海坛海峡	(665)
	大岙山东南方	(666)
	泉州湾	(667)
	金门岛东南方	(668)
	镇海角东南方	(669)
	古雷头东南方	(670)
	东山湾	(671)
	澎湖列岛	(672)
南海	湛江港	(676)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
11001	612	
12002	621	
12112	612	
13001	613、614	
15101	615	
21001	615	
21101	615	
22001	616	
22111	616	673
22122	616	673
23001	617、618	
23101	617	
23134	617	
24101	617、618	
32001	619	
32202	619	
33001	620	
33301	620	
34001	621、622、623	
34112	620	
34131	621	
34165	621、623	
34166	622	
34167	622	
35002	624、625	
36001	626、627、628	
36122	627、628	
36123	627、628	
36125	628	
36144	629、630	
36145	629	
37001	629、630	
37101	630	
37111	630	
1302	621	
1303	613、614	

图 号	改正通告项号	临时通告项号
1304	616、617、618、619、621	
1305	624、625、627、628	
1306	627、628、629、630、633、635	
41001	631、632、634、635	
41101	631	
41122	631	
42001	636、637	
42002	637、638	
42151	636	
42221	637	
42222	637	
42251	637	
42321	634、635	
42351	634、635	
43001	639、640、641	
43133	639	
43171	639	
43232	639	
43271	639、640、641	
44001	642、643、644、645	
44121	642、643、644、645	
44127	643、644、645	
44128	643	
44173	642、643、644、645	
51001	646、648、649、650	
51121	646	
51171	646、648	
51172	646	
52001	648、649、650	
52131	647	
52132	648	
52134	649、650	
52135		674
52136	652、653	
52152	648	
52172	643、644、647、648	
52173	649、650	

图 号	改正通告项号	临时通告项号
52174	651、652、653	
53001	649、650、651、653	
53132	651	
53171	651	
53452	654	
54001	654、655	
54121	654	
54231	655	
54511	656	
54531	656	
54631		675
55001	656、657、658	
55151	657、658	
55221		675
55251		675
55411	659	
55631	660	
55731	660、661、662	
61001	661、662、663	
61121	662	
61311	664	
61321	664	
61322	664	
61352	664	
62001	664	
62151	664	
62522	665	
62561	665	
62661	665	
63001	665	
64001	666、667、668、669	
64131	666	
64221	667	
64321	667	
65132	669	
65133	669	
65171	668、669	

改正通告

612. 黄海 青堆湾南方——倾倒区变更

- 删除 注记“临时倾倒区(废)”,方位点 (1)39°33'00".0N、123°20'00".0E
注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)
图号 11001(2;3)[2026-323] 12112(1;3)[2023-]
资料来源 海洋函(2026)010号

613. 渤海 盘锦港——倾倒区变更

- 删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)40°27'47".3N、121°34'00".2E
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)
图号 13001[2026-494] 1303[2026-469]
资料来源 海洋函(2026)010号

614. 渤海 锦州港东南方——倾倒区变更

- 删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)40°28'36".5N、121°14'27".0E
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)
图号 13001[2026-613] 1303[2026-613]
资料来源 海洋函(2026)010号

615. 渤海 绥中港区及附近——倾倒区变更

- 删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)39°59'00".0N、120°06'00".0E
注记“临时倾倒区(废)”,方位点 (2)同上述(1)
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)
图号 15101(1;3)[2025-819] 21001(1;3)[2026-289] 21101(2;3)[2026-]
资料来源 海洋函(2026)010号

616. 渤海 唐山港 京唐港区及附近——倾倒区变更

- 删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)39°03'36".0N、119°06'01".8E
注记“2号临时倾倒区(A)”,方位点 (2)38°56'46".9N、118°57'24".8E
注记“(A)临”,方位点 (3)同上述(2)
注记“2号临时倾倒区(B)”,方位点 (4)38°56'28".9N、118°59'37".5E
注记“(B)临”,方位点 (5)同上述(4)
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (6)同上述(1)

注记“2号倾倒区(A)”,方位点 (7)同上述(2)
注记“(A)”,方位点 (8)同上述(2)
注记“2号倾倒区(B)”,方位点 (9)同上述(4)
注记“(B)”,方位点 (10)同上述(4)

图号 22001(1、2、4;6、7、9)[2026-471] 22111(1、2、4;6、7、9)[2026-375]
22122(2、4;7、9)[2026-531] 1304(3、5;8、10)[2026-531]

资料来源 海洋函(2026)010号

617.渤海 天津港及附近——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)38°39′49″.7N、118°09′39″.9E
注记“临时倾倒区(废)”,方位点 (2)38°39′25″.7N、118°09′47″.2E
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)
注记“倾倒区”,方位点 (4)同上述(2)

图号 23001(1;3)[2026-531] 23101(2;4)[2026-531] 23134(1;3)[2025-]
24101(2;4)[2026-] 1304(1;3)[2026-616]

资料来源 海洋函(2026)010号

618.渤海 黄骅港及附近——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区(废)”,方位点 (1)38°35′21″.5N、118°06′19″.3E
注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)

图号 23001(2;3)[2026-617] 24101(1;3)[2026-617] 1304(2;3)[2026-617]

资料来源 海洋函(2026)010号

619.渤海 东营港及附近——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区(废)”,方位点 (1)38°08′41″.1N、119°23′34″.6E
注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)

图号 32001(2;3)[2026-471] 32202(1;3)[2026-471] 1304(2;3)[2026-618]

资料来源 海洋函(2026)010号

620.渤海 莱州湾——划定倾倒区

加绘 倾倒区边线及注记“倾倒区”,连接:
(1)37°25′06″.0N、119°31′46″.0E
(2)37°25′06″.0N、119°33′06″.0E
(3)37°24′16″.0N、119°33′06″.0E

(4)37°24'16".0N、119°31'46".0E

(5)同上述(1)

图号 33001〔2025-1123〕 33301〔2025-1122〕 34112〔2025-1123〕

资料来源 海洋函(2026)010号

621.黄海 大竹山岛东北方——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)38°03'06".7N、121°06'43".1E

加绘 注记“倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

图号 12002〔2026-495〕 34001〔2026-473〕 34131〔2026-473〕 34165〔2026-473〕
1302〔2026-495〕 1304〔2026-619〕

资料来源 海洋函(2026)010号

622.黄海 烟台港 芝罘湾港区东北方——倾倒区变更

加绘 倾倒区边线及注记“疏浚物倾倒区”,连接: (1)37°37'12".0N、121°31'45".0E

(2)37°38'06".0N、121°31'45".0E

(3)37°38'06".0N、121°33'15".0E

(4)37°37'12".0N、121°33'15".0E

(5)同上述(1)

注: 删除上述位置附近的原疏浚物倾倒区符号及注记。

图号 34001〔2026-621〕 34166〔2025-1124〕 34167〔2025- 〕

资料来源 海洋函(2026)010号

623.黄海 烟台港 芝罘湾港区东北方——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)37°42'23".7N、121°43'43".3E

加绘 注记“倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

图号 34001〔2026-622〕 34165〔2026-621〕

资料来源 海洋函(2026)010号

624.黄海 桑沟湾东南方——倾倒区变更

删除 注记“倾倒区(临)”,方位点 (1)37°00'16".9N、122°54'37".0E

注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

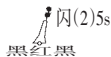
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)

图号 35002(1;3)〔2026-331〕 1305(2;3)〔2026-473〕

资料来源 海洋函(2026)010号

625. 黄海 石岛港南方——航标变更

删除



(1) 36°39'34".2N、122°25'33".7E

加绘



(2) 同上述(1)

图号 35002〔2026-624〕 1305〔2026-624〕

助航标志表 CNP81/2025~2026〔3510571〕

资料来源 北海航保标通字(2026)015号

626. 黄海 崂山湾东南方——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点

(1) 36°14'33".0N、121°01'43".0E

加绘 注记“倾倒地”,方位点

(2) 同上述(1)

图号 36001〔2026-324〕

资料来源 海洋函(2026)010号

627. 黄海 青岛港及附近——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点

(1) 36°01'50".1N、120°30'23".3E

注记“临时倾倒地”,方位点

(2) 36°01'42".9N、120°31'25".4E

加绘 注记“倾倒地”,方位点

(3) 同上述(1)

注记“倾倒地”,方位点

(4) 同上述(2)

图号 36001(2;4)〔2026-626〕 36122(1;3)〔2026-161〕 36123(1;3)〔2026-161〕

1305(2;4)〔2026-625〕 1306(2;4)〔2026-576〕

资料来源 海洋函(2026)010号

628. 黄海 青岛港及附近——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,连接:

(1) 36°01'00".3N、120°24'00".0E

(2) 36°02'00".0N、120°24'00".0E

(3) 36°02'00".0N、120°26'00".0E

(4) 36°00'44".6N、120°26'00".0E

(5) 36°00'55".1N、120°24'31".2E

(6) 同上述(1)

(7) 36°00'00".0N、120°24'00".0E

(8) 36°00'10".4N、120°24'00".0E

(9) 36°00'06".6N、120°24'18".9E

(10) 36°00'00".0N、120°24'45".1E

(11) 同上述(7)

图号 36001(1~6;7~11)〔2026-627〕 36122(1~6;7~11)〔2026-627〕

36123(1~6;7~11)[2026-627] 36125(1~6)[2023-] 1305(1~6;7~11)[2026-627]
1306(1~6;7~11)[2026-627]

资料来源 海洋函(2026)010号

629. 黄海 董家口港区及附近——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点 (1)35°33'14".6N、119°52'32".5E
注记“临时倾倒地”,方位点 (2)35°33'04".0N、119°53'10".5E
加绘 注记“倾倒地”,方位点 (3)同上述(1)
注记“倾倒地”,方位点 (4)同上述(2)

图号 36144(2;4)[2025-935] 36145(1;3)[2025-935] 37001(2;4)[2026-496]
1306(2;4)[2026-628]

资料来源 海洋函(2026)010号

630. 黄海 日照港 石臼港区——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,连接:
(1)35°20'38".0N、119°36'29".0E
(2)35°21'43".0N、119°36'29".0E
(3)35°21'43".0N、119°37'48".0E
(4)35°20'38".0N、119°37'48".0E
(5)同上述(1)

图号 36144[2026-629] 37001[2026-629] 37101[2026-325] 37111[2026-162]
1306[2026-629]

资料来源 海洋函(2026)010号

631. 黄海 连云港港——倾倒地变更

删除 注记“南倾倒地”,方位点 (1)34°43'44".2N、119°34'46".6E
加绘 注记“1号倾倒地”,方位点 (2)同上述(1)

图号 41001[2026-474] 41101[2026-474] 41122[2026-50]

资料来源 海洋函(2026)010号

632. 黄海 灌河口东北方——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,连接:
(1)34°32'02".2N、119°59'51".6E
(2)34°31'43".7N、119°59'31".2E
(3)34°31'10".0N、120°00'11".9E
(4)34°31'28".4N、120°00'34".2E
(5)同上述(1)

图号 41001〔2026-631〕

资料来源 海洋函(2026)010号

633. 黄海 六合庄东北方——设置 AIS 虚拟航标

加绘  V-AIS

34°31'00".0N、121°30'00".0E

图号 1306〔2026-630〕

助航标志表 CNP82/2025~2026〔4310046〕

资料来源 东标动态字(2026)010号

634. 黄海 滨海港东北方——划定倾倒地


加绘 倾倒地边线及注记“1号倾倒地”,连接:

- (1) 34°22'59".1N、120°22'36".1E
- (2) 34°22'26".7N、120°22'36".4E
- (3) 34°22'26".7N、120°23'15".5E
- (4) 34°22'59".3N、120°23'15".2E
- (5) 同上述(1)


图号 41001〔2026-632〕 42321〔2026-414〕 42351〔2026-414〕

资料来源 海洋函(2026)010号


635. 黄海 滨海港——灯浮标变更

删除 (B01)  莫(0)黄15s


(1) 34°18'34".0N、120°17'09".0E

(B6-1)  闪(2)红6s

(2) 34°18'21".5N、120°16'57".1E

(B9)  莫(0)黄12s

(3) 34°18'46".7N、120°16'23".1E

变更 由: (B8)  闪红4s

(4) 34°18'33".0N、120°16'26".0E

至: (B8)  闪(2)红6s

(5) 同上述(2)

移位 (B7)  闪绿4s 由:

(6) 34°18'42".0N、120°16'40".2E

至:


(7) 34°18'41".0N、120°16'52".5E

(B10)  莫(0)黄12s 由:


(8) 34°18'48".4N、120°16'17".8E

至:

(9) 34°18'45".0N、120°16'25".2E

加绘 (B9)  快绿

(10) 34°18'43".3N、120°16'37".0E

(B04)  莫(0)黄12s

(11) 34°18'26".3N、120°16'03".8E

图号 41001(3)(图上不改)〔2026-634〕 42321〔2026-634〕

42351(1~3;6、7;10、11)〔2026-634〕 1306(3)〔2026-633〕

助航标志表 CNP82/2025~2026〔4310022.001〕〔4310022.061〕〔4310022.07〕〔4310022.08〕

〔4310022.09〕〔4310026.01〕〔4310026.04〕

资料来源 东标动态字(2026)011号

636. 黄海 射阳河口东方——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,连接:

- (1) $33^{\circ}51'23''.8N$ 、 $120^{\circ}48'51''.8E$
- (2) $33^{\circ}50'18''.9N$ 、 $120^{\circ}48'51''.2E$
- (3) $33^{\circ}50'18''.4N$ 、 $120^{\circ}50'08''.9E$
- (4) $33^{\circ}51'23''.3N$ 、 $120^{\circ}50'09''.6E$
- (5) 同上述(1)

图号 42001〔2026-29〕 42151〔2024-687〕

资料来源 海洋函(2026)010号

637. 黄海 大丰港北方——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点 (1) $33^{\circ}23'35''.3N$ 、 $120^{\circ}51'04''.6E$

加绘 注记“倾倒地”,方位点 (2) 同上述(1)

图号 42001〔2026-636〕 42002〔2026-476〕 42221〔2026-28〕 42222〔2025-〕

42251〔2026-28〕 2307〔2026-577〕

资料来源 海洋函(2026)010号

638. 黄海 洋口港东北方——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,半径1km,中心点 $32^{\circ}40'30''.0N$ 、 $121^{\circ}31'35''.0E$

图号 42002〔2026-637〕

资料来源 海洋函(2026)010号

639. 黄海 吕四港东北方——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记

“1号倾倒地”,连接:

- (1) $32^{\circ}10'47''.0N$ 、 $121^{\circ}53'00''.9E$
- (2) $32^{\circ}10'36''.0N$ 、 $121^{\circ}53'29''.3E$ (43271北图廓交点)
- (3) $32^{\circ}10'30''.0N$ 、 $121^{\circ}53'44''.9E$ (43133南图廓交点)
- (4) $32^{\circ}09'10''.3N$ 、 $121^{\circ}57'12''.0E$ (43232东图廓交点)
- (5) $32^{\circ}08'39''.8N$ 、 $121^{\circ}58'31''.2E$
- (6) $32^{\circ}08'24''.0N$ 、 $121^{\circ}57'13''.8E$ (43171南图廓交点)
- (7) $32^{\circ}08'23''.6N$ 、 $121^{\circ}57'12''.0E$ (43232东图廓交点)
- (8) $32^{\circ}08'21''.3N$ 、 $121^{\circ}57'00''.5E$
- (9) $32^{\circ}08'24''.0N$ 、 $121^{\circ}56'53''.4E$ (43171南图廓交点)
- (10) $32^{\circ}10'02''.6N$ 、 $121^{\circ}52'37''.3E$
- (11) $32^{\circ}10'30''.0N$ 、 $121^{\circ}52'51''.8E$ (43133南图廓交点)

(12)32°10'36".0N、121°52'55".0E(43271北图廓交点)

(13)同上述(1)

图号 43001(1、5、8、10、13)[2026-478] 43133(1、3;11、13)[2026-52]
43171(1、5、6;9、10、13)[2026-476] 43232(1、4;7、8、10、13)[2026-327]
43271(2、5、8、10、12)[2026-477]

资料来源 海洋函(2026)010号

640.黄海 吕四港东方——倾倒区变更

删除 注记“1号临时倾倒区”,方位点 (1)32°03'59".6N、122°00'58".6E
注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

加绘 注记“2号倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)

图号 43001(2;3)[2026-639] 43271(1;3)[2026-639] 2307(2;3)[2026-637]
2308(2;3)[2026-596]

资料来源 海洋函(2026)010号

641.黄海 吕四港东方——倾倒区变更

删除 注记“2号临时倾倒区”,方位点 (1)32°04'05".7N、122°04'52".6E
注记“临时倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

加绘 注记“3号倾倒区”,方位点 (3)同上述(1)

图号 43001(2;3)[2026-640] 43271(1;3)[2026-640] 2307(2;3)[2026-640]
2308(2;3)[2026-640]

资料来源 海洋函(2026)010号

642.东海 长江口及附近——倾倒区变更

删除 注记“6号倾倒区(临)”,方位点 (1)31°08'43".2N、122°22'30".2E

加绘 注记“6号倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

图号 44001[2026-578] 44121[2026-] 44173[2026-481] 2308[2026-641]

资料来源 海洋函(2026)010号

643.东海 长江口及附近——倾倒区变更

加绘 倾倒区边线及注记

“3号倾倒区”,连接:
(1)31°04'04".0N、122°19'16".0E
(2)31°04'04".0N、122°20'48".0E(44128东图廓交点)
(3)31°04'04".0N、122°23'02".0E
(4)31°03'15".0N、122°23'02".0E

(5)31°03'15".0N、122°20'48".0E(44128东图廓交点)

(6)31°03'15".0N、122°19'16".0E

(7)同上述(1)

注：删除上述位置附近的原3号倾倒地符号及注记。

图号 44001(1、3、4、6、7)[2026-642] 44121(1、3、4、6、7)[2026-642]

44127(1、3、4、6、7)[2026-] 44128(1、2;5~7)[2026-]

44173(1、3、4、6、7)[2026-642] 52172(1、3、4、6、7)[2026-578]

2308(1、3、4、6、7)(图上不改)[2026-642]

资料来源 海洋函(2026)010号

644.东海 长江口及附近——倾倒地变更

加绘 倾倒地边线及注记

“4号倾倒地”，连接：

(1)31°03'15".0N、122°23'02".0E

(2)31°04'04".0N、122°23'02".0E

(3)31°04'04".0N、122°24'00".0E(52172东图廓交点)

(4)31°04'04".0N、122°24'17".3E

(5)31°03'15".0N、122°24'17".3E

(6)31°03'15".0N、122°24'00".0E(52172东图廓交点)

(7)同上述(1)

注：删除上述位置附近的原4号临时倾倒地符号及注记。

图号 44001(1、2、4、5、7)[2026-643] 44121(1、2、4、5、7)[2026-643]

44127(1、2、4、5、7)[2026-643] 44173(1、2、4、5、7)[2026-643]

52172(1~3;6、7)[2026-643] 2308(1、2、4、5、7)[2026-643]

资料来源 海洋函(2026)010号

645.东海 长江口及附近——倾倒地变更

删除 注记“5号倾倒地(临)”，方位点

(1)31°03'22".3N、122°25'44".7E

加绘 注记“5号倾倒地”，方位点

(2)同上述(1)

图号 44001[2026-644] 44121[2026-644] 44127[2026-644] 44173[2026-644]

2308[2026-644]

资料来源 海洋函(2026)010号

646.东海 杭州湾 金山港区及附近——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”，方位点

(1)30°41'26".0N、121°21'02".0E

加绘 注记“倾倒地”，方位点

(2)同上述(1)

图号 51001〔2026-578〕 51121〔2026-482〕 51171〔2026-579〕 51172〔2026-483〕
资料来源 海洋函(2026)010号

647.东海 舟山群岛 上川山西侧——倾倒区变更

删除 注记“抛泥区”,方位点 (1)30°35′35″.2N、122°18′36″.9E
加绘 注记“倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)



图号 52131〔2026-341〕 52172〔2026-644〕
资料来源 海洋函(2026)010号

648.东海 大洋山附近 大山塘岛南方——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区”,方位点 (1)30°35′07″.5N、122°01′46″.4E
加绘 注记“2号倾倒区”,方位点 (2)同上述(1)

图号 51001〔2026-646〕 51171〔2026-646〕 52001〔2026-596〕 52132〔2026-172〕
52152〔2025-〕 52172〔2026-647〕
资料来源 海洋函(2026)010号

649.东海 舟山群岛 交杯山及附近——划定锚地及锚位

加绘 交杯山北锚地边线及注记“交杯山北锚地
交杯山南锚地边线及注记“交杯山南锚地

• 20 •



(17)同上述(12)

(18)30°09'46".8N、122°19'33".8E

(19)30°09'24".7N、122°19'47".3E

(20)30°09'43".9N、122°19'40".6E

注：交杯山北锚地共计设置如下5个锚位,可供10万吨级重载船舶及30万吨级修造船舶锚泊。

(7)1号锚位水域半径500m,限制船长250m;

(8)2号锚位水域半径545m,限制船长250m;

(9)3号锚位水域半径525m,限制船长250m,限制吃水14.3m;

(10)4号锚位水域半径680m,限制吃水16.8m;

(11)5号锚位水域半径680m,限制吃水14.3m。

交杯山南锚地共计设置如下3个锚位,可供5万吨级重载船舶及12万吨级修造船舶锚泊。

(18)1号锚位水域半径425m;

(19)2号锚位水域半径345m,限制船长110m;

(20)3号锚位水域半径501m,限制吃水11.4m;

注意事项如下:

1)交杯山锚地供国内航行船舶待泊、候潮使用。

2)交杯山北锚地4号锚位使用时,1号、2号锚位暂停使用;5号锚位使用时,2号、3号锚位暂停使用。交杯山南锚地3号锚位使用时,1号、2号暂停使用。

3)锚地实行定点锚泊,船舶抛锚前应提前半小时通过电话、高频等形式向海事部门报告,严禁超等级、尺度、吃水船舶使用。

4)使用该锚地的船舶应避免急流时段进出锚地及抛起锚作业,同时减少进出锚地抛锚船与周边航道通航船舶、临时倾倒区作业船舶的相互影响。

5)船舶锚泊后应按规定显示信号,加强值班,关注周围风流情况,及时调整锚链长度,确保锚泊安全。

图号 51001(1~6;12~17)[2026-648] 52001(1~6;12~17)[2026-648] 52134[2026-546]
52173(1~6;12~17)[2026-580] 53001(1~6;12~17)[2026-580]

资料来源 浙航通(2026)0401号

650.东海 舟山群岛 交杯山东方——划定倾倒区

加绘 倾倒区边线及注记“倾倒区”,连接:

(1)30°10'55".9N、122°19'20".1E

(2)30°10'55".9N、122°19'57".3E

(3)30°10'30".5N、122°19'57".3E

(4)30°10'30".5N、122°19'20".1E

(5)同上述(1)

图号 51001〔2026-649〕 52001〔2026-649〕 52134〔2026-649〕 52173〔2026-649〕
53001〔2026-649〕

资料来源 海洋函(2026)010号

651.东海 宁波舟山港 金塘岛南侧——倾倒地变更

删除 注记“北仑倾倒地”,方位点 (1)29°57'47".3N、121°52'43".5E

加绘 注记“倾倒地”,方位点 (2)同上述(1)

图号 52174〔2026-484〕 53001〔2026-650〕 53132〔2026-195〕 53171〔2026-293〕

资料来源 海洋函(2026)010号

652.东海 舟山群岛 西闪岛东北方——划定锚位

加绘  (1)29°54'10".6N、122°18'51".8E
(2)29°54'06".9N、122°19'26".9E
(3)29°54'05".9N、122°19'09".6E
(4)29°54'40".6N、122°19'18".3E

注: (1)1号锚位水域半径460m,限制船长190m;
(2)2号锚位水域半径460m,限制船长190m;
(3)3号锚位水域半径540m,限制船长293m,限制吃水13m;
(4)4号锚位水域半径550m,限制吃水17m。

注意事项如下:

- 1)1号锚位和3号锚位,2号锚位和3号锚位不同时使用;能见度不良时暂停2号锚位使用。
- 2)锚位实行定点锚泊,船舶抛锚前应提前半小时通过电话、高频等形式向海事部门报告,严禁超等级、尺度、吃水船舶使用锚位。
- 3)船舶锚泊后应按规定显示信号,加强值班,关注周围风流情况,及时调整锚链长度,确保锚泊安全。

图号 52136〔2025-1054〕 52174〔2026-651〕

资料来源 浙航通(2026)0402号

653.东海 舟山群岛 西闪岛北方——倾倒地变更


删除 注记“临时倾倒地”,方位点 (1)29°54'32".3N、122°18'19".8E

加绘 注记“倾倒地”,方位点 (2)同上述(1)

图号 52136〔2026-652〕 52174〔2026-652〕 53001〔2026-651〕

资料来源 海洋函(2026)010号

654.东海 三门湾——设置灯浮标

- | | | |
|----|---|-------------------------------|
| 加绘 | (D2)  闪(2+1)红6s同步
红工绿绿工 | (1)29°00'56".1N、121°46'14".4E |
| | (D3)  闪(2+1)绿6s同步
绿工绿绿工 | (2)29°01'10".7N、121°45'05".7E |
| | (D4)  闪(2+1)红6s同步
红工绿绿工 | (3)29°01'05".5N、121°44'11".7E |
| | (D5)  闪(2+1)绿6s同步
绿工绿绿工 | (4)29°01'15".2N、121°43'45".4E |

注：台二电 D2~D5 号灯浮标同步闪光。

图号 53452〔2026-581〕 54001(1、4)〔2026-581〕 54121〔2026-581〕

助航标志表 CNP82/2025~2026〔5710153.02〕〔5710153.03〕〔5710153.04〕〔5710153.05〕

资料来源 东标动态字(2026)010号

655.东海 蛇山岛东北方——倾倒地变更

- | | | |
|----|---------------|-------------------------------|
| 删除 | 注记“临时倾倒地”，方位点 | (1)28°34'17".7N、121°56'58".7E |
| 加绘 | 注记“倾倒地”，方位点 | (2)同上述(1) |

图号 54001〔2026-654〕 54231(图上不改)〔2026-240〕 2309〔2026-534〕

资料来源 海洋函(2026)010号

656.东海 隘顽湾及附近 三蒜岛西南方——倾倒地变更

- | | | |
|----|---------------|-------------------------------|
| 删除 | 注记“临时倾倒地”，方位点 | (1)28°12'09".0N、121°36'44".6E |
| 加绘 | 注记“倾倒地”，方位点 | (2)同上述(1) |

图号 54511〔2026-294〕 54531〔2026-294〕 55001〔2026-583〕 2309〔2026-655〕

资料来源 海洋函(2026)010号

657.东海 洞头洋 北园屿东方——划定倾倒地

- | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|
| 加绘 | 倾倒地边线及注记“倾倒地”，连接： | (1)27°55'44".3N、121°21'37".3E |
| | | (2)27°56'56".9N、121°22'50".5E |
| | | (3)27°56'13".6N、121°23'45".0E |
| | | (4)27°55'01".0N、121°22'31".8E |
| | | (5)同上述(1) |

图号 55001〔2026-656〕 55151〔2026-583〕

资料来源 海洋函(2026)010号


658.东海 洞头洋 北园屿东南方——倾倒地变更

- | | | |
|----|---------------|-------------------------------|
| 删除 | 注记“临时倾倒地”，方位点 | (1)27°55'05".4N、121°18'28".5E |
| 加绘 | 注记“倾倒地”，方位点 | (2)同上述(1) |

图号 55001〔2026-657〕 55151〔2026-657〕

资料来源 海洋函(2026)010号

659.东海 飞云江——撤除灯桩

删除 

27°44′42″.6N、120°38′19″.4E

图号 55411〔2026-582〕

助航标志表 CNP82/2025~2026〔5811646.02〕

资料来源 东标动态字(2026)011号

660.东海 平阳咀及附近——航道变更

加绘 航道北边线,连接:

(1)27°24′54″.1N、120°49′04″.6E

(2)27°24′54″.6N、120°45′19″.7E

(3)27°25′00″.0N、120°45′14″.6E(55731北图廓交点)

(4)27°28′28″.4N、120°41′59″.4E

(5)27°29′15″.5N、120°40′39″.7E

航道南边线,连接:

(6)27°24′44″.3N、120°49′04″.6E

(7)27°24′44″.9N、120°45′19″.8E

(8)27°25′00″.0N、120°45′05″.6E(55731北图廓交点)

(9)27°28′27″.2N、120°41′51″.4E

(10)27°29′11″.4N、120°40′36″.7E

注: 删除上述位置附近的原航道符号及注记。

该进港航道满足5万吨级散货船(限制吃水11.2m)单向乘潮通航。第一段为利用外航道自然水深段的双向航道,宽度为300m;第二段为外航道单向航道,宽度为190m;第三段为内航道单向航道,宽度为150m~223m。

图号 55631(1、2、4、5;6、7、9、10)〔2026-296〕 55731(1~3;6~8)〔2026-297〕

资料来源 浙航通(2026)0386号

661.东海 大渔湾东方——倾倒区变更

删除 注记“临时倾倒区”,方位点

(1)27°21′55″.4N、120°43′43″.0E

加绘 注记“倾倒区”,方位点

(2)同上述(1)

图号 55731〔2026-660〕 61001〔2026-339〕 2310〔2026-377〕

资料来源 海洋函(2026)010号

662.东海 顶草屿东方——划定倾倒区

加绘 倾倒区边线及注记“倾倒区”,

- 连接:
- (1)27°14'25".3N、120°34'57".2E
 - (2)27°14'59".5N、120°35'36".1E
 - (3)27°14'36".3N、120°36'01".6E
 - (4)27°14'03".3N、120°35'24".0E(61121东图廓交点)
 - (5)27°14'02".1N、120°35'22".7E
 - (6)27°14'12".0N、120°35'11".8E(61121北图廓交点)
 - (7)同上述(1)

图号 55731(1~3、5、7)[2026-661] 61001(1~3、5、7)[2026-661] 61121(4~6)[2026-346]

资料来源 海洋函(2026)010号

663.东海 七星列岛东南方——倾倒区变更

加绘 倾倒区边线及注记“倾倒区”,半径0.5M,中心点 26°56'30".0N、120°35'00".0E

注: 删除上述位置附近的原临时倾倒区符号及注记。

图号 61001[2026-662] 2310[2026-661]

资料来源 海洋函(2026)010号

664.东海 三沙湾及附近——划定航道

删除 城澳作业区进港航道北边线,

- 连接:
- (1)26°34'58".9N、119°49'24".7E
 - (2)26°35'01".4N、119°49'16".2E

城澳作业区进港航道南边线,

- 连接:
- (3)26°34'49".7N、119°49'21".5E
 - (4)26°34'51".4N、119°49'15".5E

加绘 城澳作业区进港航道中轴线,

- 连接:
- (5)26°34'54".3N、119°49'23".1E
 - (6)26°35'50".2N、119°46'06".7E
 - (7)26°36'28".1N、119°44'56".0E

三都澳港区深水航道主航道

- 中轴线,连接:
- (8)26°29'33".5N、119°49'45".8E
 - (9)26°31'38".4N、119°49'09".2E
 - (10)同上述(5)
 - (11)26°37'12".1N、119°49'32".8E
 - (12)26°40'27".8N、119°45'54".4E

三都澳港区深水航道主航道

- 西边线,连接:
- (13)26°29'31".8N、119°49'38".6E

- (14)26°30'48".0N、119°49'16".3E(62151北图廓交点)
- (15)26°31'37".7N、119°49'01".7E
- (16)26°31'40".1N、119°49'01".9E
- (17)26°33'00".0N、119°49'07".6E(61322南图廓交点)
- (18)同上述(4)
- (19)26°34'54".7N、119°49'15".7E
- (20)同上述(2)
- (21)26°37'09".5N、119°49'25".2E
- (22)26°40'23".1N、119°45'49".2E

三都澳港区深水航道主航道
东边线,连接:

- (23)26°29'35".2N、119°49'53".0E
- (24)26°30'48".0N、119°49'31".6E(62151北图廓交点)
- (25)26°31'39".1N、119°49'16".7E
- (26)26°31'41".3N、119°49'16".8E
- (27)26°33'00".0N、119°49'22".4E(61322南图廓交点)
- (28)26°34'53".9N、119°49'30".5E
- (29)26°37'14".7N、119°49'40".4E
- (30)26°39'13".8N、119°47'27".5E
- (31)26°39'19".4N、119°47'21".2E
- (32)26°40'32".5N、119°45'59".6E

漳湾作业区进港航道中轴线,
连接:

- (33)同上述(12)
- (34)26°41'14".0N、119°45'02".7E
- (35)26°41'43".5N、119°43'08".4E
- (36)26°43'07".2N、119°39'51".6E
- (37)26°44'37".5N、119°39'26".3E
- (38)26°44'52".3N、119°38'26".6E
- (39)26°45'07".1N、119°37'26".8E
- (40)26°45'05".4N、119°36'41".9E

漳湾作业区进港航道北边线,
连接:

- (41)26°40'29".9N、119°45'56".7E
- (42)26°41'00".0N、119°45'23".0E(61321南图廓交点)
- (43)26°41'16".6N、119°45'04".4E
- (44)26°41'46".2N、119°43'09".6E
- (45)26°42'12".0N、119°42'09".0E(61322北图廓交点)

- (46)26°42'51".6N、119°40'36".0E(61311东图廓交点)
- (47)26°43'08".6N、119°39'55".9E
- (48)26°44'39".5N、119°39'30".4E
- (49)26°44'42".1N、119°39'20".0E(61321西图廓交点)
- (50)26°44'55".1N、119°38'27".5E
- (51)26°44'53".7N、119°38'27".0E
- (52)26°45'08".6N、119°37'27".0E
- (53)26°45'06".9N、119°36'41".8E

漳湾作业区进港航道南边线，
连接：

- (54)26°40'25".7N、119°45'52".1E
- (55)26°41'00".0N、119°45'13".8E(61321南图廓交点)
- (56)26°41'11".4N、119°45'01".0E
- (57)26°41'40".8N、119°43'07".2E
- (58)26°42'12".0N、119°41'53".8E(61322北图廓交点)
- (59)26°42'45".1N、119°40'36".0E(61311东图廓交点)
- (60)26°43'05".8N、119°39'47".3E
- (61)26°44'35".5N、119°39'22".2E
- (62)26°44'36".0N、119°39'20".0E(61321西图廓交点)
- (63)26°44'49".5N、119°38'25".7E
- (64)26°44'50".9N、119°38'26".2E
- (65)26°45'05".6N、119°37'26".6E
- (66)26°45'03".9N、119°36'42".0E

白马作业区进港航道中轴线，
连接：

- (67)26°39'07".5N、119°47'24".0E
- (68)26°41'36".6N、119°47'29".7E
- (69)26°44'11".2N、119°43'48".5E
- (70)26°44'28".1N、119°43'24".4E
- (71)26°45'45".5N、119°43'26".0E
- (72)26°46'00".3N、119°43'19".6E
- (73)26°46'49".8N、119°42'58".1E

白马作业区进港航道西边线，
连接：

- (74)同上述(31)
- (75)26°41'00".0N、119°47'25".0E(61321南图廓交点)
- (76)26°41'35".2N、119°47'26".4E
- (77)26°42'12".0N、119°46'33".7E(61322北图廓交点)

- (78)26°44'08".9N、119°43'46".5E
- (79)26°44'09".0N、119°43'46".6E
- (80)26°44'26".8N、119°43'21".3E
- (81)26°45'45".0N、119°43'22".9E
- (82)26°45'59".3N、119°43'16".7E
- (83)26°45'59".5N、119°43'17".4E
- (84)26°46'49".0N、119°42'55".9E

白马作业区进港航道东边线，
连接：

- (85)同上述(30)
- (86)26°41'00".0N、119°47'31".6E(61321南图廓交点)
- (87)26°41'38".0N、119°47'33".0E
- (88)26°42'12".0N、119°46'44".4E(61322北图廓交点)
- (89)26°44'13".5N、119°43'50".5E
- (90)26°44'13".4N、119°43'50".4E
- (91)26°44'29".4N、119°43'27".5E
- (92)26°45'46".0N、119°43'29".1E
- (93)26°46'01".3N、119°43'22".5E
- (94)26°46'01".1N、119°43'21".8E
- (95)26°46'50".6N、119°43'00".3E

注：删除上述(5)~(6)的原航道航向注记。

1)城澳作业区进港航道(5)~(6)航向为287°39'16"~107°39'16"。(6)~(7)航向为300°55'43"~120°55'43"。自鸡公山尾角至城澳多用途泊位8.0km,利用天然水深,满足10万吨级船舶单向不乘潮通航。

2)三都澳港区深水航道主航道(8)~(9)航向为345°20'34"~165°20'34"。(9)~(11)航向为183°42'55"~3°42'55"。(11)~(12)航向为315°00'38"~135°00'38"。自三都澳口门至白匏岛西南侧22.80km,利用天然水深,满足30万吨级油船和30万吨级散货船单向通航。其中:口门至青山岛东侧14.27km段,不乘潮通航;青山岛东侧至白匏岛西南侧8.53km,适当乘潮通航。

3)漳湾作业区进港航道(33)~(34)航向为315°00'38"~135°00'38"。(34)~(35)航向为286°08'16"~106°08'16"。(35)~(36)航向为295°28'27"~115°28'27"。(36)~(37)航向为346°04'27"~166°04'27"。(37)~(39)航向为285°35'50"~105°35'50"。(39)~(40)航向为267°41'02"~087°41'02"。自白匏岛西南侧经鸡冠水道至漳湾9号泊位15.90km,满足5万吨级散货船单向乘潮通航;自漳湾9号泊位至漳湾作业区2.96km,满足5000吨级杂货船单向乘潮通航。

4)白马作业区进港航道(67)~(68)航向为2°03'08"~182°03'08"。(68)~(70)航向为

307°59'52"~127°59'52"。(70)~(71)航向为181°13'19"~1°13'19"。(71)~(73)航向为338°50'21"~158°50'21"。自青山岛北侧经白匏岛东北侧至下洋坪南侧12.34km,满足5万吨级散货船单向乘潮通航;下洋坪至白马作业区14号泊位3.72km,满足5万吨级散货船单向乘潮通航;白马作业区14号泊位至8号泊位1.63km,满足3万吨级杂货船单向乘潮通航。

- 图号 61311(46~48、50~53;59~61、63~66)[2025-261]
 61321(42~44、47~49;55~57、60~62;75、76、78~84;86、87、89~95)[2026-485]
 61322(1、2;3、4;5~6;17、18;20~22;27~30;31、32;41、43~45;54、56~58;74、76、77;85、87、88)(6~7图上不改)[2026-349]
 61352(1、2;3、4;5~6;13、15、18;20~22;23、25、28~30;31、32;41、43、44、47、48、50~53;54、56、57、60、61、63~66;74、76、78~84;85、87、89~95)(6~7图上不改)[2026-421]
 62001(13、15、16;23、25、26)[2026-354] 62151(13、14;23、24)[2025-961]

资料来源 闽航通(2026)0217号

665.台湾海峡 海坛海峡 海峡大桥——灯浮标变更

- | | |
|--|--|
| <p>删除 (1)☒定红</p> <p>(2)☒定红</p> <p>(21)☒定红</p> <p>(22)☒定红</p> <p>变更 由:(3)☒定红</p> <p>至:(1)☒莫(P)黄15s 同步</p> <p>由:(4)☒定红</p> <p>至:(2)☒莫(P)黄15s 同步</p> <p>由:(5)★快黄9.9m4M</p> <p>至:(3)★快黄9.9m4M 同步</p> <p>由:(6)★快黄9.9m4M</p> <p>至:(4)★快黄9.9m4M 同步</p> <p>由:(7)☒定红</p> <p>至:(5)☒莫(P)黄15s 同步</p> <p>由:(8)■快红</p> <p>至:(6)■快红 同步</p> <p>由:(9)★快黄9.9m4M</p> <p>至:(7)★快黄9.9m4M 同步</p> <p>由:(10)⊕_{定绿}
雷康(B)</p> | <p>(1)25°28'31".6N、119°39'55".2E</p> <p>(2)25°28'29".8N、119°39'55".7E</p> <p>(3)25°28'27".5N、119°39'33".9E</p> <p>(4)25°28'25".7N、119°39'34".4E</p> <p>(5)25°28'31".1N、119°39'52".6E</p> <p>(6)同上述(5)</p> <p>(7)25°28'29".3N、119°39'53".1E</p> <p>(8)同上述(7)</p> <p>(9)25°28'30".7N、119°39'50".9E</p> <p>(10)同上述(9)</p> <p>(11)25°28'28".9N、119°39'51".3E</p> <p>(12)同上述(11)</p> <p>(13)25°28'30".1N、119°39'47".7E</p> <p>(14)同上述(13)</p> <p>(15)25°28'28".7N、119°39'50".3E</p> <p>(16)同上述(15)</p> <p>(17)25°28'29".5N、119°39'44".6E</p> <p>(18)同上述(17)</p> <p>(19)25°28'28".3N、119°39'48".2E</p> |
|--|--|

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 至:(8)Ⓚ ^{等明暗4s}
雷康(Q) | (20)同上述(19) |
| 由:(11)■快红 | (21)25°28'29".4N、119°39'43".6E |
| 至:(9)■快红同步 | (22)同上述(21) |
| 由:(12)▲快绿 | (23)25°28'27".9N、119°39'46".0E |
| 至:(10)▲快绿同步 | (24)同上述(23) |
| 由:(13)Ⓚ ^{定绿}
雷康(B) | (25)25°28'28".9N、119°39'41".4E |
| 至:(11)Ⓚ ^{等明暗4s}
雷康(Q) | (26)同上述(25) |
| 由:(14)★快黄9.9m4M | (27)25°28'27".7N、119°39'44".9E |
| 至:(12)★快黄9.9m4M同步 | (28)同上述(27) |
| 由:(15)▲快绿 | (29)25°28'28".5N、119°39'39".3E |
| 至:(13)▲快绿同步 | (30)同上述(29) |
| 由:(16)☒定红 | (31)25°28'27".1N、119°39'41".8E |
| 至:(14)☒莫(P)黄15s同步 | (32)同上述(31) |
| 由:(17)★快黄9.9m4M | (33)25°28'28".3N、119°39'38".3E |
| 至:(15)★快黄9.9m4M同步 | (34)同上述(33) |
| 由:(18)★快黄9.9m4M | (35)25°28'26".6N、119°39'38".7E |
| 至:(16)★快黄9.9m4M同步 | (36)同上述(35) |
| 由:(19)☒定红 | (37)25°28'28".0N、119°39'36".5E |
| 至:(17)☒莫(P)黄15s同步 | (38)同上述(37) |
| 由:(20)☒定红 | (39)25°28'26".2N、119°39'36".9E |
| 至:(18)☒莫(P)黄15s同步 | (40)同上述(39) |

注: 平潭大桥1号、5号和17号桥涵标同步闪光。平潭大桥2号、14号和18号桥涵标同步闪光。平潭大桥6号和10号桥涵标同步闪光。平潭大桥9号和13号桥涵标同步闪光。平潭大桥3号、7号和15号灯桩同步闪光。平潭大桥4号、12号和16号灯桩同步闪光。

图号 62522(9~12、19、20、25、26、33~36)(1~4;5~8、13~18、21~24、27~32、37~40图上不改)[2025-808]

62561(11、12、25、26)[2026-535] 62661(11、12、25、26)[2026-207]

63001(25、26)[2026-535]

助航标志表 CNP82/2025~2026[6211820.01][6211820.02][6211820.03][6211820.04]
[6211820.05][6211820.06][6211820.07][6211820.08][6211820.09]
[6211820.10][6211820.11][6211820.12][6211820.13][6211820.14]
[6211820.15][6211820.16][6211820.17][6211820.18][6211820.19]
[6211830.20][6211830.21][6211830.22]

资料来源 东标动态字(2026)011号

666.台湾海峡 大岞山东南方——倾倒地变更

删除 注记“湄洲湾抛泥区”,方位点 (1)24°52'33".0N、119°04'48".0E
注记“抛泥区”,方位点 (2)同上述(1)
加绘 注记“倾倒地”,方位点 (3)同上述(1)
图号 64001(2;3)[2026-585] 64131(1;3)[2026-423] 2311(2;3)[2026-488]
资料来源 海洋函(2026)010号

667.台湾海峡 泉州湾——倾倒地变更

删除 注记“抛泥区”,方位点 (1)24°46'42".0N、118°52'13".0E
注记“抛泥区”,方位点 (2)24°46'24".1N、118°51'53".0E
加绘 注记“倾倒地”,方位点 (3)同上述(1)
注记“倾倒地”,方位点 (4)同上述(2)
图号 64001(1;3)[2026-666] 64221(1;3)[2026-96] 64321(2;4)[2025-205]
2311(1;3)[2026-666]
资料来源 海洋函(2026)010号

668.台湾海峡 金门岛东南方——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点 (1)24°23'09".2N、118°33'59".3E
加绘 注记“倾倒地”,方位点 (2)同上述(1)
图号 64001[2026-667] 65171[2026-585] 2311[2026-667] 2312[2026-586]
资料来源 海洋函(2026)010号

669.台湾海峡 镇海角东南方——倾倒地变更

删除 注记“临时倾倒地”,方位点 (1)24°11'52".0N、118°10'15".0E
加绘 注记“倾倒地”,方位点 (2)同上述(1)
图号 64001[2026-668] 65132[2026-445] 65133[2025-309] 65171[2026-668]
66001[2026-298] 66241[2026-445] 2312[2026-668]
资料来源 海洋函(2026)010号

670.台湾海峡 古雷头东南方——划定倾倒地

加绘 倾倒地边线及注记“倾倒地”,半径0.5M,中心点 23°40'30".0N、117°41'00".0E
图号 66001[2026-669]
资料来源 海洋函(2026)010号

671.台湾海峡 东山湾 古雷半岛西侧——灯桩移位

移位 (2)★^{闪(3)10s9.1m5M} 由:

(1)23°47'08".6N、117°34'53".4E

至:

(2)23°47'12".4N、117°34'53".4E

图号 66411〔2026-489〕 66441〔2026-489〕

助航标志表 CNP82/2025~2026〔6611906.02〕

资料来源 东标动态字(2026)010号

672.台湾海峡 澎湖列岛 澎湖岛西北方——存在浅水深

加绘 39 及等深线

23°40'36"N、119°20'48"E

图号 2312〔2026-669〕

资料来源 航海通告 2026-(15)-370

临时通告

673.渤海 唐山港 曹妃甸港区及附近——工程施工(临)

时间 2026年4月24日—9月1日,昼夜

范围 连接:

- (1)38°58'23".4N、118°52'25".4E
- (2)38°58'19".4N、118°54'36".6E
- (3)38°59'52".1N、118°57'08".7E
- (4)39°02'14".5N、118°57'09".0E
- (5)39°02'14".1N、118°56'01".2E
- (6)39°02'01".1N、118°56'01".4E
- (7)39°02'00".9N、118°55'19".8E
- (8)39°02'13".9N、118°55'19".6E
- (9)39°02'12".9N、118°52'25".4E
- (10)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 22111 22122

资料来源 冀航通(2026)0164号

674.东海 舟山群岛 岱山岛南侧——码头工程(临)

时间 2026年4月16日—11月30日

范围 连接:

- (1)30°16'37".3N、122°05'50".9E
- (2)30°16'38".0N、122°05'52".8E
- (3)30°16'34".6N、122°05'59".8E
- (4)30°16'26".9N、122°05'54".6E
- (5)30°16'31".0N、122°05'46".5E
- (6)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 52135

资料来源 浙航通(2026)0406号

675.东海 乐清湾 茅埏岛——管线工程(临)

时间 2026年4月17日—10月3日,全天作业

范围 连接:

- (1)28°17'18".0N、121°09'53".7E
- (2)28°16'51".5N、121°09'30".4E
- (3)28°16'23".7N、121°10'04".8E

- (4)28°14'23".0N、121°10'08".6E
- (5)28°14'21".5N、121°10'44".2E
- (6)28°13'21".3N、121°10'27".3E
- (7)28°13'04".6N、121°10'08".0E
- (8)28°09'43".3N、121°11'16".2E
- (9)28°10'20".4N、121°11'41".3E
- (10)28°13'08".9N、121°10'42".2E
- (11)28°13'24".8N、121°10'56".2E
- (12)28°14'23".1N、121°11'08".3E
- (13)28°14'45".4N、121°10'45".6E
- (14)28°16'37".0N、121°10'42".3E
- (15)同上述(1)

注： 守听VHF73频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 54631 55221 55251

资料来源 浙航通(2026)0405号

676.南海 湛江港——码头工程(临)

时间 2026年4月8日—12月31日

范围 连接：

- (1)21°07'44".1N、110°22'56".6E
- (2)21°07'54".9N、110°23'12".4E
- (3)21°07'24".1N、110°23'37".7E
- (4)21°07'12".7N、110°23'21".7E
- (5)同上述(1)

注： 无关船舶、海上设施禁止驶入安全作业区。

图号 88106 88107

资料来源 粤航通(2026)0730号

航标表改正 (2026年23期)

北方海区航标表 CNP81/2025~2026

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
3510571 (1585.46)	全顺轮 899 灯浮 Quanshunlun 899	删除					
3510571	“全顺轮 899”沉船 AIS 虚拟航标 QSL 899 WRECK AIS	36-39.57N 122-25.56E					MMSI:994126225 播发时间:3分钟

东海海区航标表 CNP82/2025~2026

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4310022.001 (2056.6)	B10灯浮 No B10	34-18.75N 120-16.42E	…			…	…
4310022.061	B6-1灯浮 No B6-1	删除					
4310022.07 (2056.57)	B7灯浮 No B7	34-18.68N 120-16.88E	…			…	…
4310022.08 (2056.58)	B8灯浮 No B8	34-18.36N 120-16.95E	闪(2)红6秒			…	…
4310022.09	B9灯浮 No B9	删除					
4310022.09	B9灯浮 No B9	34-18.72N 120-16.62E	快闪绿			绿色标柱形, 顶标为绿色尖 向上锥形	右侧标
4310026.01 (2056.562)	B01灯浮 No B01	删除					
4310026.04	B04灯浮 No B04	34-18.44N 120-16.06E	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
4310046	LCY 36001 WRECK AIS 虚拟航标 LCY 36001 WRECK AIS	34-31.00N 121-30.00E					MMSI:994136571 播发时间:3分钟
5710153.02	台二电 D2灯浮 Tai'erdian No D2	29-00.93N 121-46.24E	闪(2+1)红6 秒			红绿红横条纹 标柱形,顶标 为红色圆柱形	推荐航道左侧标 同步闪
5710153.03	台二电 D3灯浮 Tai'erdian No D3	29-01.18N 121-45.09E	闪(2+1)绿6 秒			绿红绿横条纹 标柱形,顶标 为绿色尖向上 锥形	推荐航道右侧标 同步闪
5710153.04	台二电 D4灯浮 Tai'erdian No D4	29-01.09N 121-44.19E	闪(2+1)红6 秒			红绿红横条纹 标柱形,顶标 为红色圆柱形	推荐航道左侧标 同步闪
5710153.05	台二电 D5灯浮 Tai'erdian No D5	29-01.25N 121-43.76E	闪(2+1)绿6 秒			绿红绿横条纹 标柱形,顶标 为绿色尖向上 锥形	推荐航道右侧标 同步闪
5811646.02	永宁 L2灯桩 Yongning No L2	删除					
6211820.01 (3018.011)	平潭大桥 1桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 1	删除					
6211820.02 (3018.012)	平潭大桥 2桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 2	删除					
6211820.03 (3018.013)	平潭大桥 3桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 3	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
6211820.03 (3018.013)	平潭大桥1桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 1	25-28.52N 119-39.88E	莫(P)黄15秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211820.04 (3018.014)	平潭大桥4桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 4	删除					
6211820.04 (3018.014)	平潭大桥2桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 2	25-28.49N 119-39.88E	莫(P)黄15秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211820.05 (3018.015)	平潭大桥5桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 5	删除					
6211820.05 (3018.015)	平潭大桥3灯桩 Pingtan Daqiao No 3	25-28.51N 119-39.85E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 同步闪
6211820.06 (3018.016)	平潭大桥6桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 6	删除					
6211820.06 (3018.016)	平潭大桥4灯桩 Pingtan Daqiao No 4	25-28.48N 119-39.86E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 同步闪
6211820.07 (3018.017)	平潭大桥7桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 7	删除					
6211820.07 (3018.017)	平潭大桥5桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 5	25-28.50N 119-39.80E	莫(P)黄15秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211820.08 (3018.018)	平潭大桥8桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 8	删除					
6211820.08 (3018.018)	平潭大桥6桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 6	25-28.48N 119-39.84E	快闪红			红色柱形立标	桥孔左侧标 左侧标 同步闪
6211820.09 (3018.019)	平潭大桥9桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 9	删除					
6211820.09 (3018.019)	平潭大桥7灯桩 Pingtan Daqiao No 7	25-28.49N 119-39.74E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 同步闪
6211820.10 (3018.02)	平潭大桥10桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 10	删除					
6211820.10 (3018.02)	平潭大桥8桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 8	25-28.47N 119-39.80E	等明暗白4秒			红白相间竖条 纹柱形立标	通航桥孔最佳通 过点 雷达应答器: 信号Q(-.-.)

编号 No	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6211820.11 (3018.021)	平潭大桥 11 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 11	删除					
6211820.11 (3018.021)	平潭大桥 9 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 9	25-28.49N 119-39.73E	快闪红			红色柱形立标	桥孔左侧标 左侧标 同步闪
6211820.12 (3018.022)	平潭大桥 12 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 12	删除					
6211820.12 (3018.022)	平潭大桥 10 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 10	25-28.47N 119-39.77E	快闪绿			绿色柱形立标	桥孔右侧标 右侧标 同步闪
6211820.13 (3018.023)	平潭大桥 13 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 13	删除					
6211820.13 (3018.023)	平潭大桥 11 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 11	25-28.48N 119-39.69E	等明暗白 4 秒			红白相间竖条 纹柱形立标	通航桥孔最佳通 过点 雷达应答器： 信号 Q(- - . -)
6211820.14 (3018.024)	平潭大桥 14 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 14	删除					
6211820.14 (3018.024)	平潭大桥 12 灯桩 Pingtan Daqiao No 12	25-28.46N 119-39.75E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 同步闪
6211820.15 (3018.025)	平潭大桥 15 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 15	删除					
6211820.15 (3018.025)	平潭大桥 13 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 13	25-28.47N 119-39.66E	快闪绿			绿色柱形立标	桥孔右侧标 右侧标 同步闪
6211820.16 (3018.026)	平潭大桥 16 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 16	删除					
6211820.16 (3018.026)	平潭大桥 14 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 14	25-28.45N 119-39.70E	莫(P)黄 15 秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211820.17 (3018.027)	平潭大桥 17 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 17	删除					
6211820.17 (3018.027)	平潭大桥 15 灯桩 Pingtan Daqiao No 15	25-28.47N 119-39.64E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 同步闪
6211820.18 (3018.028)	平潭大桥 18 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 18	删除					
6211820.18 (3018.028)	平潭大桥 16 灯桩 Pingtan Daqiao No 16	25-28.44N 119-39.64E	快闪黄	9.9	4	黄红黄横条纹 柱形立标;5.5	桥墩警示标 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
6211820.19 (3018.029)	平潭大桥 19 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 19	删除					
6211820.19 (3018.029)	平潭大桥 17 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 17	25-28.47N 119-39.61E	莫(P)黄 15 秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211830.20 (3018.04)	平潭大桥 20 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 20	删除					
6211830.20 (3018.04)	平潭大桥 18 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 18	25-28.44N 119-39.62E	莫(P)黄 15 秒			黄色柱形立标	桥孔禁航标 禁航区专用标 同步闪
6211830.21 (3018.041)	平潭大桥 21 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 21	删除					
6211830.22 (3018.042)	平潭大桥 22 桥涵灯桩 Pingtan Daqiao Opening No 22	删除					
6611906.02 (3220.692)	古北 2 灯桩 Gubei No 2	23-47.21N 117-34.89E	

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。

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

北海航海保障中心海事测绘处

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

东海航海保障中心上海海图中心

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

南海航海保障中心海事测绘处

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

中国海事航海图书资料发行网站

网 址: www.chart.msa.gov.cn

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