



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

第31期(总第1138期)

项数(777-811)

2023年7月31日



人民交通出版社股份有限公司
China Communications Press Co., Ltd.

Zhongguo Yanhai Gangkou Hangdaotu Gaizheng Tonggao

书 名:中国沿海港口航道图改正通告(2023年第31期)

著 作 者:中华人民共和国海事局

责任编辑:杨 川

出版发行:人民交通出版社股份有限公司

地 址:(100011)北京市朝阳区安定门外外馆斜街3号

销售电话:(021)33811505

经 销:东海航海保障中心上海海图中心

印 刷:交通运输部东海航海保障中心上海海图中心

开 本:880×1230 1/16

印 张:4.25

字 数:92千

版 次:2023年7月第1版

印 次:2023年7月第1次印刷

书 号:15114·4501

定 价:8.00元

(有印刷、装订质量问题的图书由上海海图中心负责调换)

说 明

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

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

三、本通告所刊登的信息内容包括航行公告、改正通告、临时通告三类:

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

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

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

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

五、本通告所使用的图式符号参照《中国海图图式GB 12319—1998》绘制。

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

目 录

航行公告	1
索 引	5
改正通告	9
临时通告	13
本月失效的临时通告清单	33
有效临时通告索引	34
航标表改正	47
海区情况报告表	59
《海区情况报告表》使用说明	60

航行公告

一、通航信息

1. 黄海 外长山列岛东南方——存在沉船

加绘 概位+++ (2023)

38°00'52"N、123°58'32"E

注：该沉船为“辽绥渔31201”渔船。

资料来源 航海通告2023-(26)-859

2. 关于公布埕海1-1平台通航安全技术参数备案的通告

埕海1-1平台现已完成通航安全技术参数备案。现将埕海1-1平台有关通航安全技术参数通告如下：

1) 作业区域

埕海1-1平台位于河北省黄骅市关家堡村以东10M海域，坐标38°27'06".5N、117°50'27".2E，平台长60m、宽46m、高40.6m，重量6700吨。

2) 所挂信号

海上平台4角设置4个水中构筑物标志灯桩，1套雾灯(莫尔斯信号灯)和1套雾笛。

资料来源 冀航通(2023)089号

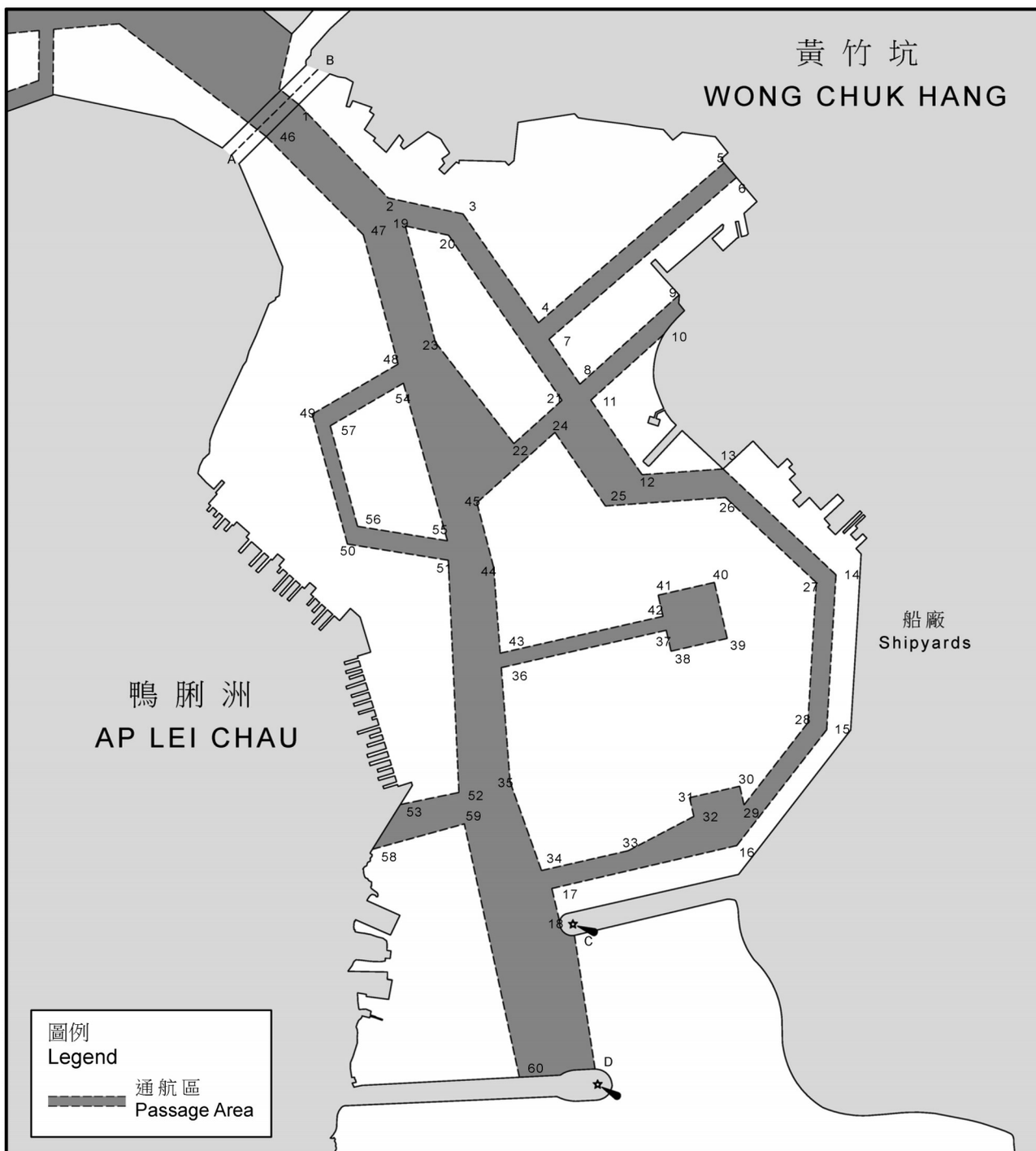
3. 关于调整香港仔南避风塘的通航区的通告

1) 由2023年6月5日起，香港仔南避风塘界限以内的通航区将作调整。

2) 海事处处长已根据《商船(本地船只)(避风塘)规例》(第548E章)第3条，在2023年6月5日签发编号为2022MAR033的图则，以灰色显示在香港仔南避风塘内新划出的通航区。如欲查阅该图则，可向海事处办事处提出要求或浏览部门网站(http://www.mardep.gov.hk/hk/pub_services/ocean/lpf_tshelter.html)。

3) 本布告附件载有香港仔南避风塘内经调整的通航区示意图，而附表则列出示意图中已编号位置的坐标。

香港仔南避风塘



不宜作航行用途

附表-香港仔南避风塘的坐标

编号	坐标		编号	坐标	
	纬度	经度		纬度	经度
1	22°14'44".5N	114°09'36".0E	33	22°14'19".0N	114°09'48".0E
2	22°14'41".3N	114°09'39".2E	34	22°14'18".4N	114°09'44".8E
3	22°14'40".7N	114°09'41".9E	35	22°14'21".4N	114°09'43".7E

编号	坐标		编号	坐标	
	纬度	经度		纬度	经度
4	22°14'37".0N	114°09'44".7E	36	22°14'25".3N	114°09'43".4E
5	22°14'42".5N	114°09'51".5E	37	22°14'26".5N	114°09'49".4E
6	22°14'42".0N	114°09'51".9E	38	22°14'25".8N	114°09'49".6E
7	22°14'36".5N	114°09'45".1E	39	22°14'26".3N	114°09'51".6E
8	22°14'34".9N	114°09'46".2E	40	22°14'28".1N	114°09'51".1E
9	22°14'38".0N	114°09'49".8E	41	22°14'27".7N	114°09'49".1E
10	22°14'36".7N	114°09'49".3E	42	22°14'27".0N	114°09'49".3E
11	22°14'34".4N	114°09'46".6E	43	22°14'25".7N	114°09'43".3E
12	22°14'31".9N	114°09'48".5E	44	22°14'28".7N	114°09'43".1E
13	22°14'32".0N	114°09'51".4E	45	22°14'30".9N	114°09'42".5E
14	22°14'28".4N	114°09'55".6E	46	22°14'43".4N	114°09'34".8E
15	22°14'23".2N	114°09'55".2E	47	22°14'40".0N	114°09'38".3E
16	22°14'19".2N	114°09'51".9E	48	22°14'35".6N	114°09'39".6E
17	22°14'17".7N	114°09'45".2E	49	22°14'33".9N	114°09'36".5E
18	22°14'16".6N	114°09'45".5E	50	22°14'29".5N	114°09'37".7E
19	22°14'40".3N	114°09'39".8E	51	22°14'28".9N	114°09'41".5E
20	22°14'40".0N	114°09'41".5E	52	22°14'21".0N	114°09'41".8E
21	22°14'34".4N	114°09'45".5E	53	22°14'20".6N	114°09'39".7E
22	22°14'32".9N	114°09'43".8E	54	22°14'35".0N	114°09'39".8E
23	22°14'36".4N	114°09'41".0E	55	22°14'29".6N	114°09'41".4E
24	22°14'33".3N	114°09'45".3E	56	22°14'30".1N	114°09'38".2E
25	22°14'30".8N	114°09'47".2E	57	22°14'33".5N	114°09'37".1E
26	22°14'31".1N	114°09'51".5E	58	22°14'19".1N	114°09'38".7E
27	22°14'28".1N	114°09'54".8E	59	22°14'19".9N	114°09'42".0E
28	22°14'23".4N	114°09'54".5E	60	22°14'11".3N	114°09'44".0E
29	22°14'20".6N	114°09'52".2E	A	22°14'42".7N	114°09'33".5E
30	22°14'21".2N	114°09'52".0E	B	22°14'45".7N	114°09'36".7E
31	22°14'20".8N	114°09'50".2E	C	22°14'16".1N	114°09'46".0E
32	22°14'20".2N	114°09'50".3E	D	22°14'11".6N	114°09'46".8E

资料来源 香港海事处布告(2023)094号

4.关于公布中国石化海南炼油化工有限公司 100万吨/年乙烯及炼油改扩建工程项目配套码头开通使用的通告

中国石化海南炼油化工有限公司 100万吨/年乙烯及炼油改扩建工程项目配套码头已开通使用,现将有关事项通告如下:

1)工程概况

中国石化海南炼油化工有限公司100万吨/年乙烯及炼油改扩建工程项目配套码头工程位于洋浦经济开发区神头港区神北二港池北侧,已建设1个5万吨级LPG泊位、2个2万吨级液体化学品泊位、1个3万吨级件杂货泊位及相应配套设施,泊位编号由海侧至陆侧依次是1号、2号、3号、4号。利用的港口岸线总长1215.9m,设计通过能力560.2万吨/年。1号泊位为5万吨级泊位,前沿设计底高程-14.1m,前沿停泊水域宽74m,回旋水域直径460m,底高程-15.2m;2号和3号泊位为2万吨级泊位,前沿设计底高程-10.9m,前沿停泊水域宽49m,与1号泊位共用回旋水域;4号泊位为3万吨级泊位,前沿设计底高程-11.9m,前沿停泊水域宽64m,回旋水域直径410m,底高程-11.3m。

2)助航设施

码头配套建设助航灯标7座,各航标位置及相关信息如下:

- (1)神北二港池1号灯浮标Y1:19°50'20".2N,109°10'03".3E,闪红4s;
- (2)神北二港池2号灯浮标Y2:19°50'06".9N,109°10'35".3E,闪绿4s;
- (3)神北二港池3号灯浮标Y3:19°50'04".2N,109°11'07".7E,闪(2)绿6s;
- (4)神北二港池4号灯浮标Y4:19°50'04".9N,109°11'29".7E,快(9)白15s;
- (5)神北二港池LB1灯桩:19°50'22".2N,109°10'53".6E,闪白3s;
- (6)神北二港池LB2灯桩:19°50'38".4N,109°11'12".6E,等明暗白2s;
- (7)神北二港池LB3灯桩:19°50'24".8N,109°11'02".8E,闪红3s。

3)注意事项

- (1)船舶在靠离码头时,应谨慎驾驶,使用安全航速,靠泊期间应保持足够的富裕水深;
- (2)船舶进出港时,应保持甚高频无线电(VHF)08、16频道守听,服从进出港协调指挥;
- (3)船舶应严格执行本码头制定的作业标准及航行限定条件,确保通航安全。

资料来源 浦海事航(2023)040号

索 引

1.地理区域索引

渤海	秦皇岛港	(777)
	天津港	(778)、(779)、(787)
	黄骅港附近	(780)
	东营港附近	(788)、(789)、(790)、(791)
黄海	连云港港	(792)
	灌河口	(793)
东海	杭州湾	(794)
	大洋山西侧	(795)
	舟山群岛	(781)、(796)、(797)
	甬江	(798)
	舟山港	(799)、(800)、(801)
	隘顽湾及附近	(802)
	闽江	(803)
	东洛列岛	(782)
台湾海峡	湄洲湾	(804)
	围头湾	(805)
	台湾岛西侧	(783)
南海	汕头港	(806)
	大亚湾	(807)
	阳江港	(784)
	博贺新港区	(808)
北部湾	电白寮港	(809)
	白龙半岛南方	(810)
	海图改正	(785)

更正

(786)、(811)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
21102	777	
22001	777	
23001	778、780	
23101	778	
23112	778	
23113	778、779	
23114		787
23115		787
24101	780	
32202		788、789、790、791、811
1303	777	
1304	777、780	
41122		792
41211		793
41321		792
51001	781	
51131		794
52001	781	
52135	781	796
52136		797
52137		800、801
52139	781	
52152		795
52173	781	
53001	781	
53132		799、800
53171	781	
53251		798
54531		802
54611		802
54631		802
62315		803
62431	782	
62561	782	
63001	782	
63111		804

改正通告

777.渤海 秦皇岛港——撤除灯浮标

删除  (测风1) 莫(0)黄12s AIS 39°23'24".6N、119°38'22".2E
图号 21102〔2022-1273〕 22001〔2023-736〕 1303〔2023-715〕 1304〔2023-737〕
助航标志表 CNP81/2022~2023〔2310010.05〕
资料来源 北海航保标通字(2023)030号

778.渤海 天津港——设置 AIS 航标

加绘  AIS (1)38°48'05".0N、118°05'41".7E
 AIS (2)38°47'52".7N、118°05'29".9E
 AIS (3)38°49'05".4N、118°03'58".9E
 AIS (4)38°48'53".2N、118°03'47".2E
 AIS (5)38°49'54".2N、118°02'36".2E
 AIS (6)38°49'41".9N、118°02'24".4E
 AIS (7)38°50'42".3N、118°01'13".5E
 AIS (8)38°50'30".1N、118°01'00".7E
 AIS (9)38°51'31".7N、117°59'50".7E
 AIS (10)38°51'19".5N、117°59'38".8E
 AIS (11)38°52'20".5N、117°58'27".9E
 AIS (12)38°52'08".1N、117°58'15".8E
 AIS (13)38°53'09".2N、117°57'04".9E
 AIS (14)38°52'56".9N、117°56'53".1E
 AIS (15)38°53'57".8N、117°55'42".1E
 AIS (16)38°53'45".5N、117°55'29".9E
 AIS (17)38°54'39".4N、117°54'31".2E
 AIS (18)38°54'55".2N、117°54'04".3E

图号 23001(1、7、13)〔2023-736〕 23101(1、3、5、7、9、11、13、15、18)〔2023-〕
23112(1~12)〔2022-〕 23113(10~18)〔2023-〕

助航标志表 CNP81/2022~2023〔2510940.03〕〔2510940.04〕〔2510940.07〕〔2510940.08〕
〔2510940.11〕〔2510940.12〕〔2510940.15〕〔2510940.16〕〔2510940.19〕
〔2510940.20〕〔2510940.23〕〔2510940.24〕〔2510940.27〕〔2510940.28〕
〔2510940.31〕〔2510940.32〕〔2510940.35〕〔2510940.37〕

资料来源 北海航保标通字(2023)031号

779.渤海 天津港——灯浮标变更

变更 由:(229)  闪绿4s (1)38°53'33".5N、117°56'23".4E
至:(229)  闪绿4s (2)同上述(1)

图号 23113〔2023-778〕

助航标志表 CNP81/2022~2023〔2510940.29〕

资料来源 北海航保标通字(2023)031号

780.渤海 黄骅港附近——设置海上平台

加绘 (埋海1-1)  38°27'06".5N、117°50'27".2E

图号 23001〔2023-778〕 24101〔2023-649〕 1304〔2023-777〕

资料来源 冀航通(2023)089号

781.东海 舟山群岛 长白岛北方——航道变更

加绘 北通航孔航道北边线,连接: (1)30°16'35".4N、122°04'11".8E

(2)30°16'51".6N、122°03'44".1E

(3)30°17'22".4N、122°02'51".7E

(4)30°17'32".5N、122°02'34".4E

(5)30°17'37".4N、122°02'27".4E

北通航孔航道南边线,连接: (6)30°16'29".6N、122°04'07".3E

(7)30°16'45".9N、122°03'39".6E

(8)30°17'16".6N、122°02'47".2E

(9)30°17'31".1N、122°02'22".5E

主通孔航道北边线,连接: (10)30°13'25".0N、122°01'53".5E

(11)30°13'38".4N、122°01'21".8E

(12)30°13'47".7N、122°01'00".0E(52173西图廓交点)

(13)30°14'00".0N、122°00'30".9E(53001北图廓交点)

(14)30°14'05".2N、122°00'18".7E

(15)30°14'13".1N、122°00'00".0E(52139东图廓交点)

(16)30°14'19".9N、121°59'43".9E

主通孔航道南边线,连接: (17)30°12'54".7N、122°01'37".7E

(18)30°13'08".0N、122°01'06".2E

(19)30°13'10".6N、122°01'00".0E(52173西图廓交点)

(20)30°13'34".8N、122°00'03".0E

(21)30°13'36".1N、122°00'00".0E(52139东图廓交点)

(22)30°13'46".9N、121°59'34".6E

注记“南通航孔航道” (23)30°10′51″.9N、121°58′40″.4E

注: 删除(1)~(5)、(6)~(9)、(10)~(16)、(17)~(22)位置附近的原航道符号及注记,并变更航道附近原限制区边线。删除(23)位置附近的原航道名称注记。

1)主通孔航道:主航道通航净空高度55.4m,通航等级为5万吨级及以下船舶,航道边界设有航标4对,即岱桥1~8号灯浮。

2)南通航孔航道:航道宽度325m,通航净空高度47.8m,通航等级为1万吨级及以下船舶,航道边界设有航标4对,即岱桥101~108号灯浮。

3)北通航孔航道:航道宽度215m,通航净空高度30.5m以下,通航等级为2000吨级及以下船舶,设有航道边界航标4对,即岱桥201~208号灯浮。

图号 51001(1~5;6~9;10、11、14、16;17、18、20、22)[2023-742]

52001(1~5;6~9;10、11、14、16;17、18、20、22;23)[2023-741]

52135(1~5;6~9;10、11、14、16;17、18、20、22;23)[2023-700]

52139(15、16;21、22;23)[2023-700] 52173(1~5;6~9;10~12;17~19)[2023-744]

53001(10、11、13;17、18、20、22;23)[2023-745]

53171(1~5;6~9;10、11、14、16;17、18、20、22;23)[2023-743]

资料来源 舟航通(2021)162号

782.东海 东洛列岛 东洛岛西南方——浅水深变更

删除 7 (1)25°45′09″.2N、119°39′48″.3E

加绘 6 (2)25°45′07″.1N、119°39′47″.2E

图号 62431[2023-723] 62561[2023-723] 63001[2023-753]

资料来源 航海通告2023-(26)-861

783.台湾海峡 台湾岛西侧——存在浅水深

删除 19_s (1)23°48′18″.2N、120°05′52″.5E

16_s (2)23°46′13″.1N、120°05′12″.5E

加绘 18_s (3)23°48′30″.0N、120°06′12″.0E

16_s (4)23°45′54″.0N、120°05′12″.0E

图号 2312[2023-724]

资料来源 航海通告2023-(26)-862

784.南海 阳江港 海陵湾港区——灯桩变更

变更 由: 礁上_±闪(2)5s (1)21°41′24″.4N、111°48′57″.9E

至: 礁上_±闪(2)5s11m3M (2)21°41′24″.0N、111°48′56″.8E

图号 85001[2023-402] 86101[2023-402] 86301[2023-379]

助航标志表 CNP83/2022~2023[7610470]

资料来源 航海通告 2023-(26)-868

785.海图改正

删除 分道通航航道边界线及注记

“一号横越区南界限”,连接:

(1)22°43'51".4N、113°39'27".6E

(2)22°44'05".5N、113°39'51".1E

加绘 分道通航航道边界线及注记

“一号横越区南界限”,连接:

(3)22°43'12".3N、113°40'08".0E

(4)22°43'23".3N、113°40'26".3E

图号 84215〔2023-757〕 84232〔2023-757〕

786.更正

2023年24期588项改正通告更正如下:

更正 由:(43)22°11'48".1N、113°55'47".8E

至:(43)22°11'49".5N、113°55'47".8E

图号 84001(图上不改)〔2023-755〕 84002(图上不改)〔2023-755〕

84203(图上不改)〔2023-588〕 84206(图上不改)〔2023-757〕

84211〔2023-588〕 84221〔2023-655〕

临时通告

787.渤海 天津港——工程施工(临)

时间 2023年6月22日—12月15日,昼夜

范围 区域一,天津港主航道(天津港13号、14号灯浮标至天津港48号灯浮标),南侧小船航道(天津港30号、S30号灯浮标至天津港40号、S40号灯浮标)。

区域二,连接:

(1)38°57'04".6N、117°52'40".2E

(2)38°57'02".3N、117°52'56".4E

(3)38°56'43".6N、117°52'51".5E

(4)38°56'46".2N、117°52'35".2E

(5)同上述(1)

注: 守听VHF09、14频道。

图号 23114 23115

资料来源 津航通(2023)062号

788.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2023年6月20日—10月30日

范围 半径1000m,中心点

38°11'43".8N、118°49'07".5E

图号 32202

资料来源 鲁航通(2023)572号

789.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2023年6月20日—11月6日

范围 半径500m,中心点

38°11'55".5N、118°49'28".4E

图号 32202

资料来源 鲁航通(2023)574号

790.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2023年6月21日—12月31日

范围 连接:

(1)38°14'47".0N、118°56'37".5E

(2)38°14'46".3N、118°57'18".6E

(3)38°14'13".9N、118°57'17".7E

(4)38°14'14".6N、118°56'36".6E

(5)同上述(1)

图号 32202

资料来源 鲁航通(2023)578号

791.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2020年10月30日—2023年12月31日

范围 区域一,半径1000m,中心点 (1)38°14'11".2N、119°11'34".2E
区域二,半径1000m,中心点 (2)38°15'18".7N、119°13'58".3E
区域三,以下三点连线为轴线,两侧各1000m: (3)38°15'18".7N、119°13'58".3E
(4)38°14'33".7N、119°11'55".5E
(5)38°14'11".2N、119°11'34".2E

图号 32202

资料来源 鲁航通(2020)433、(2023)580号

792.黄海 连云港港 徐圩港区——疏浚工程(临)

时间 2023年6月26日—12月30日

范围 区域一,连接:
(1)34°36'21".8N、119°35'20".8E
(2)34°38'50".4N、119°36'11".6E
(3)34°38'51".2N、119°36'08".4E
(4)34°40'49".9N、119°36'49".0E
(5)34°41'05".4N、119°36'54".9E
(6)34°42'46".8N、119°37'29".6E
(7)34°42'42".9N、119°37'46".4E
(8)34°41'01".4N、119°37'11".6E
(9)34°40'45".7N、119°37'06".9E
(10)34°38'47".0N、119°36'26".3E
(11)34°38'47".8N、119°36'23".0E
(12)34°36'19".2N、119°35'32".2E
(13)同上述(1)
区域二,连接:
(14)34°36'08".6N、119°35'36".5E
(15)34°36'01".3N、119°35'18".9E
(16)34°35'52".4N、119°35'13".6E
(17)34°35'39".5N、119°35'46".1E
(18)34°35'48".4N、119°35'51".3E
(19)34°36'02".9N、119°35'46".4E
(20)同上述(14)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 41122 41321

资料来源 云航通(2023)071号

793. 黄海 灌河口——码头工程(临)

时间 2023年6月26日—12月31日

范围 连接: (1)34°28'44".3N、119°47'16".3E
(2)34°28'32".6N、119°47'35".6E
(3)34°28'54".6N、119°47'53".0E
(4)34°29'06".2N、119°47'33".6E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16、67频道。作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 41211

资料来源 云航通(2023)072号

794. 东海 杭州湾 芦潮港西部——工程施工(临)

时间 2022年11月5日—2023年12月20日,昼夜

范围 连接: (1)30°50'52".1N、121°44'45".3E
(2)30°50'47".8N、121°44'45".3E
(3)30°50'47".8N、121°44'50".7E
(4)30°50'52".1N、121°44'50".7E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 51131

资料来源 沪航通(2022)662、(2023)473号

795. 东海 大洋山西侧——码头工程(临)

时间 2023年6月28日—2024年3月31日,昼夜

范围 连接: (1)30°35'24".4N、122°02'56".2E
(2)30°35'25".0N、122°03'04".7E
(3)30°35'15".2N、122°03'05".7E
(4)30°35'14".5N、122°02'57".2E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 52152

资料来源 沪航通(2023)470号

796.东海 舟山群岛 长白岛东北侧——码头工程(临)

时间 2023年6月28日—2024年6月25日

范围 连接: (1)30°12'12".4N、122°03'04".1E
(2)30°11'56".5N、122°03'13".9E
(3)30°11'53".5N、122°03'07".4E
(4)30°12'09".8N、122°02'58".3E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16、69频道。施工水域范围内禁止无关船舶驶入。

图号 52135

资料来源 舟航通(2023)079号

797.东海 舟山群岛 普陀山南侧——码头工程(临)

时间 2023年6月28日—12月31日

范围 连接: (1)29°58'29"N、122°23'14"E
(2)29°58'27"N、122°23'12"E
(3)29°58'28"N、122°23'11"E
(4)29°58'29"N、122°23'13"E
(5)同上述(1)

注: 施工水域范围内禁止无关船舶驶入。

图号 52136

资料来源 舟航通(2023)082号

798.东海 甬江——测量作业(临)

时间 2023年7月10日—12月31日,07:30~17:00

范围 连接: (1)29°57'08".8N、121°43'10".5E
(2)29°57'06".9N、121°43'14".5E
(3)29°57'03".5N、121°43'12".3E
(4)29°57'05".4N、121°43'08".4E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF06频道。

图号 53251

资料来源 甬航通(2023)287号

799.东海 舟山港 金塘岛南侧——测量作业(临)

时间 2023年7月10日—2024年3月31日,07:00~18:00

范围 连接: (1)29°57'52".3N、121°52'03".0E
(2)29°58'23".3N、121°53'27".0E
(3)29°57'51".3N、121°53'27".0E
(4)29°57'28".3N、121°52'03".0E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2023)282号

800.东海 舟山港 大榭港区——疏浚作业(临)

时间 2023年7月1日—12月31日

范围 连接: (1)29°56'23".7N、121°56'06".2E
(2)29°56'21".2N、121°56'08".1E
(3)29°55'57".6N、121°55'27".6E
(4)29°55'58".6N、121°55'26".8E
(5)29°56'20".4N、121°56'04".2E
(6)29°56'21".9N、121°56'03".1E
(7)同上述(1)

注: 守听VHF14频道。

图号 52137 53132

资料来源 甬航通(2023)290号

801.东海 舟山港 梅山岛东北侧——工程施工(临)

时间 2023年7月1日—12月31日

范围 连接: (1)29°48'19".1N、122°02'52".0E
(2)29°49'15".9N、122°04'03".3E
(3)29°49'48".4N、122°04'14".7E
(4)29°50'09".4N、122°03'38".1E
(5)29°49'40".7N、122°02'01".4E
(6)29°49'19".5N、122°01'47".5E
(7)29°48'27".2N、122°02'31".0E
(8)同上述(1)

注: 守听VHF16、28频道。

图号 52137

资料来源 甬航通(2023)299号

802.东海 隘顽湾及附近 玉环岛北侧——大桥工程(临)

时间 2023年7月1日—12月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)28°12'44".5N、121°23'08".8E
- (2)28°12'41".2N、121°23'17".3E
- (3)28°12'38".6N、121°23'17".2E
- (4)28°12'34".4N、121°23'13".6E
- (5)28°12'30".4N、121°23'16".9E
- (6)28°12'31".2N、121°23'23".9E
- (7)28°12'28".4N、121°23'23".8E
- (8)28°12'26".5N、121°23'31".5E
- (9)28°12'30".8N、121°23'35".9E
- (10)28°12'18".4N、121°23'33".8E
- (11)28°11'41".8N、121°23'34".4E
- (12)28°11'18".9N、121°23'30".2E
- (13)28°11'40".4N、121°23'22".5E
- (14)28°11'40".4N、121°23'18".5E
- (15)28°12'16".2N、121°23'17".7E
- (16)28°12'24".6N、121°23'15".6E
- (17)28°12'32".8N、121°23'10".6E
- (18)28°12'39".6N、121°23'08".6E
- (19)同上述(1)

注: 作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 54531 54611 54631

资料来源 台航通(2023)054号

803.东海 闽江——工程施工(临)

时间 2023年6月30日—12月31日

范围 连接:

- (1)26°02'21"N、119°21'51"E
- (2)26°02'09"N、119°22'05"E
- (3)26°02'23"N、119°22'49"E
- (4)26°02'34"N、119°22'34"E
- (5)同上述(1)

图号 62315

资料来源 榕海航(2023)020号

804.台湾海峡 湄洲湾 秀屿港区——航道工程(临)

时间 2019年12月4日—2023年12月31日

范围 连接:

- (1)25°11'31".5N、119°00'24".8E
- (2)25°12'25".8N、118°59'16".4E
- (3)25°12'51".2N、118°57'57".2E
- (4)25°13'30".4N、118°57'08".4E
- (5)25°13'30".1N、118°56'34".6E
- (6)25°13'22".2N、118°56'41".5E
- (7)25°13'25".1N、118°57'05".1E
- (8)25°13'01".0N、118°57'19".1E
- (9)25°12'37".6N、118°58'02".6E
- (10)25°12'21".9N、118°58'55".0E
- (11)25°11'15".3N、119°00'08".5E
- (12)同上述(1)

图号 63111

资料来源 泉海航(2019)070、(2022)005、(2023)053号

805.台湾海峡 围头湾——泊位工程(临)

时间 2021年7月17日—2023年12月31日

范围 连接:

- (1)24°36'53".3N、118°26'06".2E
- (2)24°36'45".6N、118°26'16".7E
- (3)24°36'43".6N、118°26'16".8E
- (4)24°36'15".6N、118°26'22".3E
- (5)24°36'25".0N、118°26'07".8E
- (6)24°36'23".7N、118°25'41".5E
- (7)24°36'52".0N、118°25'40".0E
- (8)同上述(1)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 64413

资料来源 泉海航(2021)055、(2022)039、(2023)052号

806.南海 汕头港 妈屿岛西方——桥梁工程(临)

时间 2022年10月14日—2023年12月31日

范围 连线两侧各50m的水域内,连接:

(1)23°21'12".9N、116°43'06".7E

(2)23°21'14".5N、116°43'04".2E

图号 81205

资料来源 粤汕航通(2022)058、(2023)048号

807.南海 大亚湾 惠州港——工程施工(临)

时间 2023年6月30日—2024年1月31日

范围 连接:

(1)22°44'19".9N、114°35'54".7E

(2)22°43'24".9N、114°36'22".1E

(3)22°42'53".5N、114°36'53".4E

(4)22°41'49".5N、114°37'53".5E

(5)22°41'35".5N、114°38'02".7E

(6)22°41'19".4N、114°38'06".3E

(7)22°40'55".5N、114°38'07".3E

(8)22°40'34".4N、114°38'11".2E

(9)22°40'07".3N、114°38'20".3E

(10)22°40'07".2N、114°38'36".3E

(11)22°40'19".0N、114°38'36".8E

(12)22°40'19".0N、114°38'39".5E

(13)22°40'35".7N、114°38'39".4E

(14)22°40'40".1N、114°38'41".3E

(15)22°40'40".1N、114°38'46".0E

(16)22°40'44".1N、114°38'44".6E

(17)22°40'56".7N、114°38'42".3E

(18)22°41'20".6N、114°38'41".3E

(19)22°41'47".4N、114°38'35".2E

(20)22°42'10".8N、114°38'19".9E

(21)22°43'16".5N、114°37'18".2E

(22)22°43'43".1N、114°36'51".1E

(23)22°44'32".8N、114°36'27".0E

(24)同上述(1)

注: 守听VHF08频道。施工水域范围内禁止无关船舶驶入。联系电话:15269284725。

图号 83103 83104

资料来源 惠航通(2023)028号

808.南海 博贺新港区——工程施工(临)

时间 2023年6月30日—2024年4月29日

范围 连接:

- (1)21°26'33".7N、111°22'35".0E
- (2)21°26'35".0N、111°22'41".8E
- (3)21°26'41".4N、111°22'40".4E
- (4)21°26'40".1N、111°22'33".6E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16、68频道。

图号 87101

资料来源 粤茂航通(2023)015号

809.北部湾 电白寮港——泊位工程(临)

时间 2023年6月30日—2024年2月29日

范围 连接:

- (1)21°24'59".0N、109°07'26".4E
- (2)21°25'05".4N、109°07'32".9E
- (3)21°25'11".0N、109°07'35".0E
- (4)21°25'13".9N、109°07'29".5E
- (5)21°25'09".4N、109°07'26".7E
- (6)21°25'10".5N、109°07'22".7E
- (7)21°25'06".2N、109°07'22".2E
- (8)21°24'59".6N、109°07'23".8E
- (9)同上述(1)

图号 91301

资料来源 桂航通(2023)295号

810.北部湾 白龙半岛南方——工程施工(临)

时间 2023年6月15日—2024年9月30日

范围 连接:

- (1)21°23'46".0N、108°15'00".0E
- (2)21°23'46".0N、108°14'16".0E
- (3)21°23'16".0N、108°14'16".0E
- (4)21°22'31".0N、108°10'59".0E
- (5)21°20'22".0N、108°10'05".0E
- (6)21°18'11".0N、108°10'36".0E

- (7)21°16'40".0N、108°11'57".0E
- (8)21°19'11".0N、108°11'23".0E
- (9)21°20'40".0N、108°11'11".0E
- (10)21°21'32".0N、108°12'12".0E
- (11)21°21'33".0N、108°13'59".0E
- (12)21°21'54".0N、108°14'55".0E
- (13)同上述(1)

图号 92001

资料来源 桂航通(2023)287号

811.更正

2023年25期640项临时通告更正如下:

更正 由:33202

至:32202

图号 32202

本月失效的临时通告清单

(1)渤海

786/2022	渤海北部	工程施工(至2023年7月30日止)
1118/2022	东营港	工程施工(至2023年7月31日止)
43/2023	东营港	管线作业(至2023年7月31日止)
257/2023	东营港东部	钻井工程(至2023年7月31日止)
261/2023	东营港	钻井工程(至2023年7月2日止)
320/2023	东营港	工程作业(至2023年7月30日止)
345/2023	东营港	工程作业(至2023年7月30日止)
442/2023	东营港	工程施工(至2023年7月31日止)
445/2023	烟台港	疏浚施工(至2023年7月31日止)

(2)黄海

262/2023	连云港港	测量作业(至2023年7月31日止)
426/2023	青岛港	测量作业(至2023年7月30日止)

(3)东海、台湾海峡

641/2022	舟山群岛	工程施工(至2023年7月3日止)
743/2022	温州港	泊位工程(至2023年7月5日止)
809/2022	甬江	海上作业(至2023年7月24日止)
854/2022	乐清湾	泊位工程(至2023年7月5日止)
1012/2022	厦门港及附近	码头工程(至2023年7月30日止)
34/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年7月10日止)
78/2023	舟山港	测量作业(至2023年7月31日止)
231/2023	舟山港	工程施工(至2023年7月31日止)
234/2023	乐清湾	工程施工(至2023年7月31日止)

(4)南海、北部湾

813/2022	海南岛	海上作业(至2023年7月22日止)
81/2023	大竹洲南部	打捞作业(至2023年7月31日止)
103/2023	惠州港	码头工程(至2023年7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)
1380/2021	海河	工程施工(至2024年1月18日止)
886/2022	东营港及附近	电缆工程(至2023年12月30日止)
925/2022	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
986/2022	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
1023/2022	东营港	管线作业(至2023年12月31日止)
1117/2022	东营港	防波堤施工(至2023年9月25日止)
1175/2022	营口港	冬季换标(临)
1177/2022	锦州港	冬季换标(临)
1181/2022	滨州港	管线作业(至2023年12月31日止)
1183/2022	东营港	工程施工(至2023年8月4日止)
1185/2022	东营港	钻井施工(至2023年8月31日止)
1186/2022	东营港	工程施工(至2023年8月31日止)
1227/2022	长山寺角南部	工程施工(至2024年12月31日止)
1228/2022	东营港	工程施工(至2023年11月15日止)
1229/2022	潍坊港	冬季换标(临)
1268/2022	东营港	管线作业(至2023年12月31日止)
1331/2022	唐山港	工程施工(至2023年8月31日止)
88/2023	唐山港	工程施工(至2023年12月31日止)
141/2023	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
193/2023	东营港	钻井作业(至2023年8月31日止)
194/2023	东营港	工程施工(至2023年8月31日止)
230/2023	东营港	工程作业(至2023年12月31日止)
293/2023	东营港	钻井作业(至2023年10月31日止)
294/2023	东营港	导堤工程(至2023年12月31日止)
295/2023	东营港	航道工程(至2023年12月31日止)
315/2023	锦州港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
340/2023	长兴岛东部	工程作业(至2023年8月31日止)
344/2023	黄骅港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
346/2023	东营港	码头施工(至2023年12月31日止)
386/2023	龙口港	工程施工(至2023年9月1日止)
410/2023	锦州港	工程作业(至2023年12月31日止)
422/2023	烟台港	泊位工程(至2023年12月31日止)
423/2023	烟台港	泊位工程(至2023年12月31日止)

424/2023	烟台港	泊位工程(至2023年12月31日止)
441/2023	东营港	工程施工(至2023年9月22日止)
443/2023	东营港	工程施工(至2023年9月30日止)
444/2023	东营港	工程施工(至2023年12月30日止)
480/2023	秦皇岛港	工程施工(至2023年9月1日止)
552/2023	天津港	测量作业(至2023年9月1日止)
553/2023	东营港	钻井作业(至2023年8月31日止)
554/2023	东营港	泊位工程(至2023年9月30日止)
555/2023	东营港	工程施工(至2023年9月15日止)
556/2023	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
557/2023	龙口港	工程施工(至2023年9月30日止)
578/2023	盘锦港	疏浚施工(至2023年9月30日止)
579/2023	莱州湾以北	钻井施工(至2024年6月30日止)
595/2023	唐山港	工程施工(至2024年1月26日止)
596/2023	天津港	疏浚施工(至2023年9月30日止)
597/2023	黄骅港附近	工程施工(至2023年12月31日止)
598/2023	东营港	航道工程(至2024年4月23日止)
599/2023	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
600/2023	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
601/2023	东营港	工程施工(至2023年9月2日止)
602/2023	龙口港	工程施工(至2023年9月30日止)
603/2023	龙口港	工程施工(至2023年12月31日止)
638/2023	天津港	工程施工(至2023年9月20日止)
639/2023	黄骅港	测量作业(至2023年12月31日止)
640/2023	东营港及附近	工程施工(至2023年10月31日止)
641/2023	渤海海峡西部	海管作业(至2023年10月31日止)
657/2023	东营港	钻井工程(至2023年10月31日止)
658/2023	东营港附近	钻井工程(至2023年10月31日止)
659/2023	东营港附近	工程施工(至2023年9月26日止)
660/2023	东营港附近	钻井工程(至2023年10月31日止)
676/2023	秦皇岛港	测量作业(至2023年9月30日止)
677/2023	黄骅港附近	钻井施工(至2023年10月28日止)
678/2023	东营港及附近	工程施工(至2024年10月31日止)
702/2023	天津港	测量作业(至2023年11月30日止)
703/2023	东营港附近	钻井施工(至2023年10月31日止)
727/2023	天津港	测量作业(至2023年11月30日止)
728/2023	东营港附近	钻井工程(至2023年10月31日止)
765/2023	秦皇岛港	码头工程(至2023年10月31日止)

766/2023	天津港	工程施工(至2023年11月30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)
787/2023	天津港	工程施工(至2023年12月15日止)
788/2023	东营港附近	工程施工(至2023年10月30日止)
789/2023	东营港附近	工程施工(至2023年11月6日止)
790/2023	东营港附近	工程施工(至2023年12月31日止)
791/2023	东营港附近	工程施工(至2023年12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)
692/2022	董家口港区及附近	防波堤工程(至2024年6月20日止)
1087/2022	日照港	航道工程(至2023年12月31日止)
1173/2022	庄河港	冬季换标(临)
149/2023	青岛港	工程施工(至2023年12月31日止)
192/2023	大连港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
292/2023	大连港	航道工程(至2023年9月30日止)
296/2023	连云港港	疏浚工程(至2023年8月31日止)
321/2023	灌河	工程施工(至2023年11月30日止)
322/2023	灌河	工程施工(至2023年11月30日止)
349/2023	青岛港	疏浚施工(至2023年11月30日止)
387/2023	海阳港	工程施工(至2023年8月30日止)
409/2023	庄河港	工程作业(至2023年12月31日止)
411/2023	连云港港	码头工程(至2023年9月16日止)
425/2023	烟台港	工程施工(至2023年9月8日止)
479/2023	大连港	工程施工(至2023年10月31日止)
481/2023	青岛港	工程施工(至2023年12月31日止)
513/2023	滨海港	实弹射击(至2023年11月10日止)
533/2023	蓬莱港	疏浚施工(至2023年8月31日止)
558/2023	连云港港	疏浚工程(至2023年10月31日止)
604/2023	烟台港	工程施工(至2023年9月30日止)
605/2023	烟台港	码头施工(至2023年10月29日止)
606/2023	威海港	工程施工(至2023年9月1日止)

607/2023	斋堂岛西方	码头工程(至2024年10月31日止)
608/2023	斋堂岛	码头工程(至2024年10月31日止)
609/2023	日照港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
642/2023	青岛港	疏浚施工(至2023年11月30日止)
661/2023	青岛港	码头工程(至2024年9月30日止)
679/2023	烟台港	码头施工(至2023年12月31日止)
680/2023	石岛港东北方	工程施工(至2023年10月30日止)
681/2023	乳山口东南方	工程施工(至2024年4月30日止)
682/2023	青岛港及附近	码头施工(至2023年12月31日止)
704/2023	龙眼港	工程施工(至2023年11月29日止)
705/2023	射阳河	疏浚作业(至2023年11月30日止)
729/2023	威海港	工程施工(至2023年12月30日止)
792/2023	连云港港	疏浚工程(至2023年12月30日止)
793/2023	灌河口	码头工程(至2023年12月31日止)

(3)东海、台湾海峡

304/2002	厦门港	临时设置系船浮筒(A、B)
322/2003	舟山	系船浮筒变更(海警1、海警2)
22/2004	长江口	划定锚地([分流咀已撤除]、北导堤南、南导堤北疏浚船A、B)
148/2004	长江口	划定临时抛泥区(9号临时抛泥区)
543/2007	浙江沿海	划定临时锚地(台州港)
1079/2007	浙江沿海	临时设置系船浮筒(缉私1、2号)
894/2009	福建沿海	航道临时通航(泉州湾深水航道)
925/2009	福建沿海	设置临时锚地(宁德核电)
698/2010	福州港	灯桩暂停发光(牛礁灯桩)
889/2010	泉州湾	灯桩倒塌(港心礁)
1016/2010	三门湾	设置灯浮标(海洋监测)
1220/2010	舟山群岛	划定锚地(衢山临时锚地)
68/2012	长江口	大桥通航(自2011年12月24日起)
1524/2012	长江口	灯桩暂停发光(污水2、3号)
282/2017	灵江	桥涵标暂停发光(台缙高速桥5、8、9、12、16、20号)
1078/2021	东海大桥附近	工程施工(至2023年12月31日止)
15/2022	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
174/2022	厦门岛北侧	工程施工(至2023年9月5日止)
227/2022	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
228/2022	舟山群岛	工程施工(至2023年12月30日止)
642/2022	厦门港及附近	工程施工(至2024年10月25日止)
857/2022	福州港	泊位工程(至2023年10月31日止)

927/2022	温州港	工程施工(至2023年8月3日止)
1051/2022	长江口及附近	观测作业(至2023年12月31日止)
1055/2022	南麂列岛西南方	海缆敷设(至2023年9月20日止)
1159/2022	长江口	工程施工(至2023年9月30日止)
1189/2022	长江口	工程施工(至2023年12月31日止)
1192/2022	兄弟屿	观测作业(至2024年12月31日止)
1234/2022	舟山群岛	码头工程(至2023年10月31日止)
1237/2022	福州港	泊位工程(至2023年11月2日止)
1269/2022	杭州湾	大桥工程(至2023年10月31日止)
1270/2022	舟山群岛	桥梁工程(至2023年11月11日止)
1306/2022	舟山群岛	码头工程(至2023年10月14日止)
1339/2022	晴川湾	大桥工程(至2023年11月30日止)
1340/2022	围头湾	工程施工(至2023年12月19日止)
44/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
45/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
47/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
75/2023	长江口	码头工程(至2023年12月31日止)
76/2023	杭州湾	码头工程(至2023年12月30日止)
77/2023	舟山群岛	大桥工程(至2023年8月31日止)
79/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
95/2023	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
96/2023	长江口及附近	海上作业(至2023年12月31日止)
97/2023	洋山港及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
98/2023	洋山港及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
99/2023	洋山港及附近	码头工程(至2023年12月31日止)
100/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年8月1日止)
101/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
102/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年12月31日止)
126/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年10月15日止)
127/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年12月25日止)
128/2023	舟山群岛	码头施工(至2023年12月31日止)
130/2023	同安湾	海上作业(至2023年12月31日止)
167/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
168/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
170/2023	厦门港及附近	疏浚工程(至2024年1月24日止)
232/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
233/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
235/2023	温州湾	码头工程(至2023年12月21日止)

236/2023	湄洲湾	工程施工(至2023年8月31日止)
263/2023	长江口及附近	大桥工程(至2023年12月31日止)
264/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
265/2023	舟山港	测量作业(至2023年10月31日止)
266/2023	舟山港	工程施工(至2023年8月10日止)
267/2023	舟山群岛	工程施工(至2023年12月31日止)
268/2023	大渔湾及附近	排水口施工(至2023年11月19日止)
269/2023	大渔湾及附近	取水口施工(至2024年2月6日止)
270/2023	泉州港	泊位工程(至2023年8月27日止)
297/2023	舟山群岛	疏浚工程(至2023年12月31日止)
298/2023	三门湾	码头工程(至2023年8月25日止)
299/2023	灵江	大桥工程(至2023年8月20日止)
300/2023	洞头列岛	泊位工程(至2024年2月15日止)
301/2023	厦门港及附近	勘察作业(至2023年10月30日止)
323/2023	长江口及附近	勘察作业(至2023年12月31日止)
324/2023	杭州湾	工程施工(至2023年12月31日止)
325/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年10月31日止)
326/2023	舟山港	测量作业(至2023年9月30日止)
327/2023	舟山群岛	海缆敷设(至2023年9月8日止)
350/2023	甬江	测量作业(至2023年12月31日止)
351/2023	甬江	测量作业(至2023年12月31日止)
352/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
353/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
354/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月22日止)
355/2023	围头湾	排水口施工(至2024年2月14日止)
356/2023	厦门岛东方	海上作业(至2023年10月30日止)
388/2023	杭州湾	工程施工(至2023年11月10日止)
389/2023	甬江	疏浚工程(至2023年11月30日止)
390/2023	甬江	水深测量(至2023年12月31日止)
391/2023	宁波港	水深测量(至2023年12月31日止)
392/2023	宁波港	水深测量(至2023年12月31日止)
393/2023	宁波港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
394/2023	台州湾	工程施工(至2023年9月18日止)
395/2023	乐清湾	码头工程(至2024年4月5日止)
412/2023	长江口及附近	工程作业(至2023年12月31日止)
413/2023	舟山群岛	疏浚作业(至2023年12月31日止)
414/2023	舟山港	测量作业(至2023年9月21日止)
427/2023	长江口及附近	疏浚工程(至2023年11月1日止)

428/2023	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
429/2023	长江口及附近	测量作业(至2023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)
446/2023	长江口及附近	测量作业(至2024年2月29日止)
447/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年2月29日止)
448/2023	宁波沿海	测量作业(至2023年12月31日止)
449/2023	宁波港	测量作业(至2024年4月6日止)
450/2023	厦门岛东北方	工程施工(至2024年11月24日止)
451/2023	厦门港及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
482/2023	嘉兴港	清淤工程(至2023年12月29日止)
483/2023	舟山群岛	工程施工(至2023年10月31日止)
484/2023	甬江	疏浚工程(至2023年12月31日止)
485/2023	舟山群岛	疏浚工程(至2023年12月31日止)
514/2023	长江口及附近	测量作业(至2023年12月31日止)
515/2023	杭州湾	检测作业(至2023年12月12日止)
516/2023	舟山群岛	疏浚工程(至2023年12月31日止)
517/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年7月9日止)
534/2023	长江口及附近	测量作业(至2023年12月31日止)
535/2023	杭州湾	测量作业(至2023年12月31日止)
536/2023	舟山群岛	工程施工(至2023年12月31日止)
537/2023	舟山群岛	桥梁工程(至2024年2月20日止)
538/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
539/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
540/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
559/2023	杭州湾	工程施工(至2023年10月30日止)
560/2023	杭州湾	测量作业(至2023年12月31日止)
561/2023	舟山群岛	敷设海底管线(至2023年12月31日止)
562/2023	灵江	大桥施工(至2023年10月26日止)
563/2023	浮头湾及附近	工程施工(至2023年10月31日止)
580/2023	甬江	测量作业(至2024年5月7日止)
581/2023	宁波港	测量作业(至2023年12月31日止)
610/2023	长江口及附近	测量作业(至2024年5月31日止)
611/2023	长江口及附近	勘察作业(至2023年12月31日止)
612/2023	长江口及附近	勘察作业(至2023年12月31日止)
613/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年12月31日止)
614/2023	甬江	测量作业(至2023年12月31日止)
615/2023	舟山港	疏浚作业(至2023年12月31日止)
616/2023	舟山港	疏浚作业(至2023年12月31日止)

617/2023	猫头洋	海缆敷设(至2023年11月4日止)
618/2023	椒江	码头施工(至2023年11月8日止)
619/2023	沙头水道	码头施工(至2023年12月31日止)
643/2023	甬江	疏浚工程(至2023年12月31日止)
644/2023	三门湾	码头工程(至2023年11月24日止)
645/2023	厦门岛及附近	码头工程(至2024年12月31日止)
646/2023	东山湾	工程施工(至2023年11月11日止)
662/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年4月30日止)
663/2023	甬江口	测量作业(至2023年12月31日止)
664/2023	宁波港	测量作业(至2024年5月31日止)
665/2023	宁波港	测量作业(至2023年12月31日止)
683/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年10月2日止)
684/2023	舟山群岛	工程施工(至2023年12月31日止)
685/2023	舟山港	测量作业(至2024年5月31日止)
686/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
687/2023	舟山港	疏浚作业(至2023年12月31日止)
688/2023	舟山港	测量作业(至2024年5月31日止)
689/2023	甬江	疏浚作业(至2023年12月31日止)
690/2023	大目洋	海缆敷设(至2023年12月31日止)
691/2023	大目洋	工程施工(至2023年12月4日止)
692/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年5月31日止)
706/2023	嘉兴港	泊位工程(至2024年9月30日止)
707/2023	宁波港	疏浚作业(至2023年12月31日止)
708/2023	舟山港	海上作业(至2024年5月31日止)
730/2023	长江口	隧道工程(至2024年4月30日止)
731/2023	长江口	工程施工(至2023年12月31日止)
732/2023	宁波港	测量作业(至2024年6月19日止)
733/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年6月30日止)
770/2023	长江口及附近	疏浚作业(至2023年12月31日止)
771/2023	杭州湾	疏浚作业(至2023年12月31日止)
772/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年1月31日止)
773/2023	舟山群岛	工程施工(至2024年3月5日止)
774/2023	老君岛东方	工程施工(至2023年12月30日止)
775/2023	松下港及附近	泊位工程(至2023年12月31日止)
794/2023	杭州湾	工程施工(至2023年12月20日止)
795/2023	大洋山西侧	码头工程(至2024年3月31日止)
796/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年6月25日止)
797/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年12月31日止)

798/2023	甬江	测量作业(至2023年12月31日止)
799/2023	舟山港	测量作业(至2024年3月31日止)
800/2023	舟山港	疏浚作业(至2023年12月31日止)
801/2023	舟山港	工程施工(至2023年12月31日止)
802/2023	隘顽湾及附近	大桥工程(至2023年12月31日止)
803/2023	闽江	工程施工(至2023年12月31日止)
804/2023	湄洲湾	航道工程(至2023年12月31日止)
805/2023	围头湾	泊位工程(至2023年12月31日止)

(4)南海、北部湾

419/2003	广州港	锚地暂停使用(南河道5号)
210/2004	珠江口	存在沉船(内伶仃岛西北处)
204/2005	湛江港	存在沉船(木质渔船)
416/2006	大星山角附近	存在沉船(渔船)
737/2009	珠江口	设置锚地(珠江口临1、2、3号锚地)
852/2009	珠江口	设置临时灯浮标(临1~5)
243/2011	珠海港西南方	设置灯浮标(1、2号)
786/2011	湛江港	设置AIS虚拟航标
843/2011	外罗门水道附近	设置沉船示位标
228/2012	潮州港	灯浮标移位(大唐电厂12号灯浮)
352/2012	珠江口	灯浮标暂停发光(利成号沉船灯浮)
1171/2012	深圳港	灯浮标移位(大铲水道D3号灯浮)
1724/2012	珠江口	设置灯浮标(临5~16号)
219/2013	洋浦港	灯桩暂停使用(海南洋浦炼化成品油码头防波堤灯桩-F1)
269/2013	珠江	AIS暂停使用(二号横越区4号灯浮)
494/2013	遮浪角附近	灯塔变更(遮浪岩灯塔)
1104/2013	珠江口	撤除灯浮标(2号)
1217/2013	防城港	引导灯桩暂停使用(三牙引导灯桩前、后)
1315/2013	北海新港	灯桩暂停使用(北海新港引导灯桩前、后)
1435/2013	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道6号水中灯桩)
1487/2013	靖海湾及附近	设置安全作业区
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区
37/2014	海门湾附近	灯桩暂停使用(华能海门电厂1、2、3号)
39/2014	湛江港	灯浮标暂停使用(湛江港2号灯浮)
655/2014	珠江口	撤除灯浮标(港珠澳大桥G9-1、G11-1灯浮)
1132/2014	铁山港	设置安全作业区(临)
1168/2014	珠江口	灯浮标移位(港珠澳大桥伶仃临时航道LS1号灯浮)
1228/2014	广州港	设置AIS虚拟航标(临)

129/2015	珠海港	撤除灯浮标(九洲港临时1、2号)
130/2015	珠海港	灯浮标移位(九洲港12号灯浮标)
596/2015	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道5号)
597/2015	珠江口	设置灯浮标(监测1)
787/2015	防城港	灯桩暂停使用(马鞍头引导灯桩前、后)
1053/2015	硇洲岛西侧	设置灯浮标(施工标1、2号)
1174/2015	铁山港	灯浮标变更(铁山港1、3、5、7、9、11、13号)
506/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
526/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4、9~12号)
527/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
598/2016	珠江口	灯浮标暂停使用(沙仔沥水道1号)
666/2016	珠江口	设置灯浮标(6-1、6-2、6-3号)
698/2016	珠江口	设置灯浮标(7、7-1、7-2、8、8-1、9、9-1、9-2号)
730/2016	广州南沙区	设置灯浮标(L1~L4号)
909/2016	珠江口	设置灯浮标(G6-4号、G13-4号)
1093/2016	珠江口	灯浮标变更(港珠澳大桥岛隧工程1、4号水文监测灯浮标)
1094/2016	珠江口	设置灯浮标(龙横1、2号,Z1、Z2、Z3、Z4号)
1139/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道20号)
1140/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道24号)
1184/2016	大亚湾	灯浮标变更(东联14号)
1185/2016	大亚湾	设置灯浮标(临1、2号)
1200/2016	广州港	设置灯浮标(L5~L12号)
1201/2016	水东港区	设置灯桩(临5~8号)
1287/2016	珠江口	灯桩变更(24号)
18/2017	广州港	设置灯浮标(3号、5号)
394/2017	北津港附近	灯浮标暂停使用(北津港拦门斗灯桩)
395/2017	北津港	设置灯浮标(临时助航标)
396/2017	湛江港	设置灯浮标(临1号灯浮标)
557/2017	茂名港及附近	设置灯浮标(临1~3号)
1217/2019	珠江	锚地临时关闭(临)
133/2021	钦州港及附近	大桥工程(至2023年12月29日止)
444/2021	博贺新港区	航道工程(至2024年1月14日止)
503/2021	崖门水道	工程施工(至2024年4月6日止)
657/2021	崖门水道附近	海上作业(至2024年4月13日止)
660/2021	钦州港	大桥施工(至2024年3月9日止)
1112/2021	珠江口	海上作业(至2023年10月31日止)
1269/2021	珠江口	工程施工(至2023年12月31日止)
1386/2021	长沙港	大桥工程(至2024年9月17日止)

289/2022	阳江港	码头工程(至2023年12月24日止)
448/2022	惠州港	码头工程(至2024年3月21日止)
589/2022	防城港	工程施工(至2023年10月8日止)
666/2022	上川岛南部	海上作业(至2024年4月30日止)
702/2022	阳江港	码头工程(至2023年12月24日止)
1092/2022	湛江港	疏浚作业(至2024年12月31日止)
1160/2022	铁山港	码头工程(至2023年8月31日止)
1239/2022	大鹏湾	工程施工(至2024年10月26日止)
1240/2022	钦州港	泊位工程(至2023年8月31日止)
1342/2022	湛江港	码头工程(至2023年11月30日止)
36/2023	珠江口	海上作业(至2023年8月30日止)
49/2023	达濠岛附近	海上作业(至2023年12月31日止)
51/2023	鲮门港附近	海上作业(至2023年12月12日止)
53/2023	铁山港	航道工程(至2023年12月31日止)
54/2023	铁山港	疏浚工程(至2023年8月31日止)
80/2023	围头湾及附近	航道工程(至2023年8月31日止)
82/2023	铁山港	排水口工程(至2023年12月31日止)
151/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
152/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
153/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
154/2023	防城港	泊位工程(至2023年12月20日止)
171/2023	榕江	疏浚工程(至2023年12月31日止)
172/2023	钦州湾	工程施工(至2024年7月20日止)
237/2023	前江湾	疏浚作业(至2023年12月31日止)
238/2023	湛江港东部	海上作业(至2023年12月31日止)
302/2023	红海湾	工程施工(至2024年2月14日止)
303/2023	珠江口	测量作业(至2023年8月7日止)
304/2023	珠江口	测量作业(至2023年8月7日止)
305/2023	珠江口	维修工程(至2023年8月1日止)
328/2023	珠江口	疏浚作业(至2023年12月31日止)
329/2023	海南岛	海上作业(至2023年9月1日止)
357/2023	海陵岛西方	码头工程(至2023年12月24日止)
358/2023	防城港	工程施工(至2024年2月22日止)
415/2023	红海湾	工程施工(至2023年12月31日止)
416/2023	大亚湾	工程施工(至2023年12月31日止)
417/2023	珠江口	疏浚作业(至2023年12月15日止)
453/2023	大门口南方	工程施工(至2024年12月31日止)
454/2023	钦州港	工程施工(至2023年12月15日止)

486/2023	香港岛	测量作业(至2024年3月22日止)
518/2023	榕江	大桥工程(至2023年12月31日止)
564/2023	汕头港	大桥工程(至2023年10月31日止)
565/2023	大鹏湾	码头工程(至2024年12月31日止)
566/2023	海安湾	工程施工(至2024年6月30日止)
567/2023	洋浦港	码头工程(至2023年12月31日止)
582/2023	博贺港东南侧	海缆敷设(至2024年5月1日止)
583/2023	雷州半岛东侧	海上作业(至2024年4月30日止)
620/2023	湛江港	码头施工(至2023年12月31日止)
621/2023	湛江港	疏浚作业(至2024年6月30日止)
622/2023	后水湾	过驳作业(至2023年11月30日止)
647/2023	海南岛	码头工程(至2023年12月30日止)
667/2023	东海岛附近	工程施工(至2024年12月31日止)
668/2023	安铺港	码头工程(至2024年6月30日止)
669/2023	北海港	疏浚工程(至2024年4月15日止)
670/2023	钦州湾	工程施工(至2024年12月31日止)
671/2023	钦州湾	工程施工(至2024年12月31日止)
709/2023	汕头港	疏浚作业(至2024年1月5日止)
710/2023	达濠岛北侧	疏浚作业(至2024年1月5日止)
711/2023	惠州港	疏浚作业(至2023年12月31日止)
712/2023	铁山港	泊位工程(至2023年12月31日止)
713/2023	铁山港	码头工程(至2024年12月30日止)
714/2023	洋浦港	码头工程(至2023年12月13日止)
734/2023	潮州港	疏浚工程(至2024年1月16日止)
735/2023	广澳湾	码头工程(至2023年12月15日止)
776/2023	金屿东方	工程施工(至2025年5月6日止)
806/2023	汕头港	桥梁工程(至2023年12月31日止)
807/2023	大亚湾	工程施工(至2024年1月31日止)
808/2023	博贺新港区	工程施工(至2024年4月29日止)
809/2023	电白寮港	泊位工程(至2024年2月29日止)
810/2023	白龙半岛南方	工程施工(至2024年9月30日止)

航标表改正 (2023年31期)

北方海区航标表 CNP81/2022~2023

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2310010.05	测风1灯浮 Wind No.1	删除					右侧标 AIS应答器: 名称: DAGUSHA NO203 MMSI: 994121025 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.03 (1375.203)	大沽沙航道203灯浮 Dagusha Channel No.203	左侧标 AIS应答器: 名称: DAGUSHA NO204 MMSI: 994121026 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.04 (1375.204)	大沽沙航道204灯浮 Dagusha Channel No.204	右侧标 AIS应答器: 名称: DAGUSHA NO207 MMSI: 994121027 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.07 (1375.207)	大沽沙航道207灯浮 Dagusha Channel No.207	

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2510940.08 (1375.208)	大沽沙航道208灯浮 Dagusha Channel No.208	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO208 MMSI: 994121028 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO211 MMSI: 994121029 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.11 (1375.212)	大沽沙航道211灯浮 Dagusha Channel No.211	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO212 MMSI: 994121030 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO215 MMSI: 994121031 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.12 (1375.213)	大沽沙航道212灯浮 Dagusha Channel No.212	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO212 MMSI: 994121030 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO215 MMSI: 994121031 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.15 (1375.22)	大沽沙航道215灯浮 Dagusha Channel No.215	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO212 MMSI: 994121030 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO215 MMSI: 994121031 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2510940.16 (1375.23)	大沽沙航道216灯浮 Dagusha Channel No.216	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO216 MMSI: 994121032 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO219 MMSI: 994121033 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.19 (1375.26)	大沽沙航道219灯浮 Dagasha Channel No.219	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO220 MMSI: 994121034 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO223 MMSI: 994121035 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.20 (1375.27)	大沽沙航道220灯浮 Dagusha Channel No.220	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO220 MMSI: 994121034 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO223 MMSI: 994121035 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.23 (1375.3)	大沽沙航道223灯浮 Dagasha Channel No.223	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO223 MMSI: 994121035 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2510940.24 (1375.31)	大沽沙航道 224 灯浮 Dagusha Channel No.224	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO224 MMSI: 994121036 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO227 MMSI: 994121037 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.27 (1375.34)	大沽沙航道 227 灯浮 Dagusha Channel No.227	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO228 MMSI: 994121038 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.28 (1375.35)	大沽沙航道 228 灯浮 Dagusha Channel No.228	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO228 MMSI: 994121038 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.29 (1375.36)	大沽沙航道 229 灯浮 Dagusha Channel No.229			绿色标柱形	...
2510940.31 (1375.371)	大沽沙航道 231 灯浮 Dagusha Channel No.231	右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO231 MMSI: 994121039 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2510940.32 (1375.372)	大沽沙航道 232 灯浮 Dagusha Channel No.232	左侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO232 MMSI: 994121040 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟 右侧标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO235 MMSI: 994121041 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.35 (1375.375)	大沽沙航道 235 灯浮 Dagusha Channel No.235	右侧标 冬季使用冰标 AIS 应答器: 名称: DAGUSHA NO237 MMSI: 994121042 发射模式:自主 连续 播发间隔:3分 钟
2510940.37 (1375.377)	大沽沙航道 237 灯浮 Dagusha Channel No.237	

南海海区航标表 CNP83/2022~2023

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7610470 (4650.8)	礁上灯桩 Jiaoshang	21-41.40N 111-48.95E	...	11.5	3

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(1954北京坐标系、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。

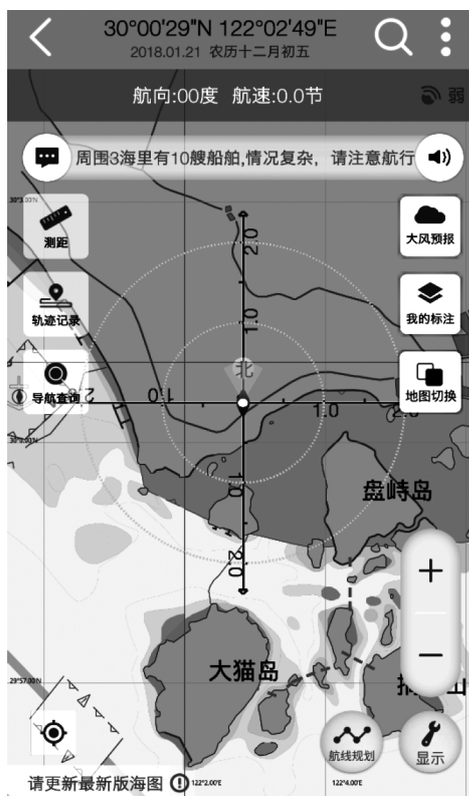
(2)报告请寄:上海市杨浦区共青路82弄7号 东海航海保障中心上海海图中心。

欢迎使用

中国海事电子航行图手机智能助航软件



 交通运输部东海航海保障中心
浙江易航海信息技术有限公司



“海e行智慧版”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海洋资讯查询功能，提供江海船舶智能导航服务的基于“互联网+”的平台型海洋大数据软件。为小型船舶与个人用户提供官方海图下载、航线规划、语音导航、海区气象查询、通航信息接收等功能服务。



android版：打开豌豆荚网页版
(<http://www.wandoujia.com/>)
搜索“海e行智慧版”，即可免费安装。



iOS版：打开苹果应用商店APP Store，搜索“海e行智慧版”，即可免费安装。



扫描上方二维码一键下载

客服：交通运输部东海航海保障中心上海海图中心

电话：021-65806382、65806383

传真：021-65806382

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: 021-65806556
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:15114·4501

定 价:8.00元