



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1190期)

项数(793-823)

2024年7月29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

地 址:(100011)北京市朝阳区安定门外外馆斜街3号

销售电话:(021)33811505

印 刷:交通运输部东海航海保障中心上海海图中心

开 本:880×1230 1/16

印 张:3.5

字 数:85千

版 次:2024年7月 第1版

印 次:2024年7月 第1次印刷

统一书号:15114·4854

定 价:8.00元

(有印刷、装订质量问题的图书,由交通运输部东海航海保障中心上海海图中心负责调换)

说 明

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

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

三、本通告所刊登的信息内容包括航行公告、改正通告、临时通告三类:

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

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

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

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

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

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

目 录

航行公告	1
索 引	9
改正通告	12
临时通告	19
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	49
海区情况报告表	53
《海区情况报告表》使用说明	54

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	44121	长江口深水航道(一)	1:25 000	2024年6月第50版	自2024年27期开始查改通告
2	44122	长江口深水航道(二)	1:25 000	2024年6月第50版	自2024年27期开始查改通告
3	44125	圆圆沙至吴淞口	1:25 000	2024年7月第50版	自2024年28期开始查改通告
4	44134	堡镇港至南门港	1:25 000	2024年6月第23版	自2024年27期开始查改通告
5	44256	东沟港至定海桥	1:5 000	2024年7月第8版	自2024年29期开始查改通告
6	52151	洋山深水港区(一)	1:15 000	2024年7月第9版	自2024年28期开始查改通告
7	52152	洋山深水港区(二)	1:15 000	2024年7月第9版	自2024年28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	44121	长江口深水航道(一)	1:25 000	2024年3月第49版	
2	44122	长江口深水航道(二)	1:25 000	2024年3月第49版	
3	44125	圆圆沙至吴淞口	1:25 000	2024年4月第49版	
4	44134	堡镇港至南门港	1:25 000	2023年11月第22版	
5	44256	东沟港至定海桥	1:5 000	2022年8月第7版	
6	52151	洋山深水港区(一)	1:15 000	2023年11月第8版	
7	52152	洋山深水港区(二)	1:15 000	2023年12月第8版	

二、通航信息

1.关于唐山港京唐港区25万吨级航道工程的通告

为确保船舶航行安全,现发布唐山港京唐港区25万吨级航道工程技术参数,详细参数见附件。

附件:唐山港京唐港区25万吨级航道工程技术参数表

一、唐山港京唐港区25万吨级航道平面坐标

编号	纬度	经度	编号	纬度	经度
1	39°11'33".7N	119°00'57".8E	19	39°09'44".6N	119°03'16".3E
2	39°11'39".9N	119°01'05".8E	20	39°09'44".6N	119°03'15".4E
3	39°11'00".7N	119°01'55".5E	21	39°10'53".8N	119°01'47".5E
4	39°11'00".7N	119°01'56".4E	22	39°10'54".5N	119°01'47".5E
5	39°09'51".5N	119°03'24".3E	23	39°11'36".8N	119°01'01".8E
6	39°09'50".8N	119°03'24".3E	24	39°10'18".4N	119°02'41".3E
7	39°07'56".6N	119°05'49".0E	25	39°08'53".7N	119°04'28".8E
8	39°06'00".1N	119°08'16".4E	26	39°07'53".5N	119°05'45".1E
9	39°04'13".4N	119°10'31".4E	27	39°06'57".1N	119°06'56".5E
10	39°02'23".4N	119°12'50".4E	28	39°05'57".1N	119°08'12".5E
11	39°00'43".8N	119°14'56".1E	29	39°05'10".6N	119°09'11".4E
12	38°59'27".5N	119°16'32".2E	30	39°04'10".4N	119°10'27".5E
13	38°59'21".4N	119°16'24".2E	31	39°03'19".7N	119°11'31".5E
14	39°00'37".6N	119°14'48".1E	32	39°02'20".4N	119°12'46".4E
15	39°02'17".3N	119°12'42".4E	33	39°01'24".2N	119°13'57".3E
16	39°04'07".3N	119°10'23".5E	34	39°00'40".7N	119°14'52".1E
17	39°05'54".0N	119°08'08".5E	35	38°59'59".9N	119°15'43".6E
18	39°07'50".4N	119°05'41".1E	36	38°59'24".5N	119°16'28".2E
中央子午线118°30'					
1-22为航道边线坐标,23-36为航道中心线坐标					

二、唐山港京唐港区25万吨级航道工程航标配布平面坐标

1)航标参数

序号	名称	位置	灯质	形状特征	构造	用途种类
1	京唐港区1号灯浮标	38°59'20".5N 119°16'23".1E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
2	京唐港区2号灯浮标	38°59'28".4N 119°16'33".4E	闪绿4秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标
3	京唐港区3号灯浮标	38°59'43".6N 119°15'54".0E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
4	京唐港区4号灯浮标	38°59'51".6N 119°16'04".3E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
5	京唐港区5号灯浮标	39°00'16".0N 119°15'13".2E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标

序号	名称	位置	灯质	形状特征	构造	用途种类
6	京唐港区6号灯浮标	39°00'23".9N 119°15'23".5E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
7	京唐港区7号灯浮标	39°00'48".3N 119°14'32".4E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
8	京唐港区8号灯浮标	39°00'56".3N 119°14'42".7E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
9	京唐港区9号灯浮标	39°01'20".7N 119°13'51".5E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
10	京唐港区10号灯浮标	39°01'28".6N 119°14'01".9E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
11	京唐港区11号灯浮标	39°01'53".0N 119°13'10".7E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
12	京唐港区12号灯浮标	39°02'01".0N 119°13'21".1E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
13	京唐港区13号灯浮标	39°02'25".4N 119°12'29".9E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
14	京唐港区14号灯浮标	39°02'33".4N 119°12'40".2E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
15	京唐港区15号灯浮标	39°02'57".8N 119°11'49".0E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
16	京唐港区16号灯浮标	39°03'05".7N 119°11'59".4E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
17	京唐港区17号灯浮标	39°03'30".1N 119°11'08".2E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
18	京唐港区18号灯浮标	39°03'38".0N 119°11'18".5E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
19	京唐港区19号灯浮标	39°04'02".4N 119°10'27".3E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
20	京唐港区20号灯浮标	39°04'10".5N 119°10'37".6E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
21	京唐港区22号灯浮标	39°04'42".7N 119°09'56".8E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
22	京唐港区23号灯浮标	39°05'06".8N 119°09'05".3E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
23	京唐港区24号灯浮标	39°05'15".2N 119°09'16".3E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标

序号	名称	位置	灯质	形状特征	构造	用途种类
24	京唐港区25号灯浮标	39°05'29".9N 119°08'36".1E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
25	京唐港区26号灯浮标	39°05'38".3N 119°08'47".1E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
26	京唐港区27号灯浮标	39°06'02".2N 119°07'55".2E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
27	京唐港区28号灯浮标	39°06'10".6N 119°08'06".2E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
28	京唐港区29号灯浮标	39°06'34".5N 119°07'14".3E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
29	京唐港区30号灯浮标	39°06'43".0N 119°07'25".2E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
30	京唐港区31号灯浮标	39°07'06".9N 119°06'33".4E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
31	京唐港区32号灯浮标	39°07'15".3N 119°06'44".3E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
32	京唐港区33号灯浮标	39°07'39".2N 119°05'52".4E	闪红4秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
33	京唐港区34号灯浮标	39°07'47".6N 119°06'03".4E	闪绿4秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
34	京唐港区35号灯浮标	39°08'11".5N 119°05'11".5E	闪(2)红6秒	红色罐形	四季通用浮标	左侧标
35	京唐港区36号灯浮标	39°08'19".9N 119°05'22".4E	闪(2)绿6秒	绿色锥形	四季通用浮标	右侧标
36	京唐港区37号灯浮标	39°08'43".8N 119°04'30".5E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
37	京唐港区38号灯浮标	39°08'52".2N 119°04'41".5E	闪绿4秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标
38	京唐港区39号灯浮标	39°09'16".1N 119°03'49".5E	闪(2)红6秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
39	京唐港区40号灯浮标	39°09'24".5N 119°04'00".5E	闪(2)绿6秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标
40	京唐港区41号灯浮标	39°09'47".3N 119°03'07".0E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
41	京唐港区42号灯浮标	39°09'58".0N 119°03'21".0E	闪绿4秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标

序号	名称	位置	灯质	形状特征	构造	用途种类
42	京唐港区43号灯浮标	39°10'19".6N 119°02'26".0E	闪(2)红6秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
43	京唐港区44号灯浮标	39°10'30".3N 119°02'40".0E	闪(2)绿6秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标
44	京唐港区45号灯浮标	39°10'51".9N 119°01'45".0E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	钢质浮标	左侧标
45	京唐港区46号灯浮标	39°11'03".3N 119°01'59".9E	闪绿4秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	钢质浮标	右侧标
46	京唐港区47号灯浮标	39°11'24".8N 119°01'05".0E	闪(2)红6秒	红色柱形,顶标 红色罐形	高分子聚 乙烯浮标	左侧标
47	京唐港区48号灯浮标	39°12'26".2N 119°00'07".2E	闪绿4秒	绿色柱形,顶标 绿色锥形	高分子聚 乙烯浮标	右侧标
48	京唐港区49号灯浮标	39°11'45".9N 119°00'39".1E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	高分子聚 乙烯浮标	左侧标
49	京唐港区51号灯浮标	39°12'08".3N 119°00'13".5E	闪(2)红6秒	红色柱形,顶标 红色罐形	高分子聚 乙烯浮标	左侧标
50	京唐港区53号灯浮标	39°12'11".3N 119°00'11".8E	闪红4秒	红色柱形,顶标 红色罐形	高分子聚 乙烯浮标	左侧标
51	京唐港区55号灯浮标	39°12'15".9N 119°00'00".3E	闪(2)红6秒	红色柱形,顶标 红色罐形	高分子聚 乙烯浮标	左侧标

2)实体 AIS 航标

序号	航标名称	英文名称	位置	MMSI	播发模式	播发周期	用途种类
1	京唐港区1号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN01	38°59'20".5N 119°16'23".1E	994131052	自主连续	3min	左侧标
2	京唐港区2号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN02	38°59'28".4N 119°16'33".4E	994131053	自主连续	3min	右侧标
3	京唐港区5号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN05	39°00'16".0N 119°15'13".2E	994131054	自主连续	3min	左侧标
4	京唐港区6号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN06	39°00'23".9N 119°15'23".5E	994131055	自主连续	3min	右侧标
5	京唐港区9号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN09	39°01'20".7N 119°13'51".5E	994131056	自主连续	3min	左侧标
6	京唐港区10号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGN010	39°01'28".6N 119°14'01".9E	994131057	自主连续	3min	右侧标

序号	航标名称	英文名称	位置	MMSI	播发模式	播发周期	用途种类
7	京唐港区 13 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO13	39°02'25".4N 119°12'29".9E	994131058	自主连续	3min	左侧标
8	京唐港区 14 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO14	39°02'33".4N 119°12'40".2E	994131059	自主连续	3min	右侧标
9	京唐港区 17 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO17	39°03'30".1N 119°11'08".2E	994131060	自主连续	3min	左侧标
10	京唐港区 18 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO18	39°03'38".0N 119°11'18".5E	994131061	自主连续	3min	右侧标
11	京唐港区 22 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO22	39°04'42".7N 119°09'56".8E	994131062	自主连续	3min	右侧标
12	京唐港区 23 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO23	39°05'06".8N 119°09'05".3E	994131078	自主连续	3min	左侧标
13	京唐港区 24 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO24	39°05'15".2N 119°09'16".3E	994131079	自主连续	3min	右侧标
14	京唐港区 27 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO27	39°06'02".2N 119°07'55".2E	994131080	自主连续	3min	左侧标
15	京唐港区 28 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO28	39°06'10".6N 119°08'06".2E	994131081	自主连续	3min	右侧标
16	京唐港区 31 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO31	39°07'06".9N 119°06'33".4E	994131082	自主连续	3min	左侧标
17	京唐港区 32 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO32	39°07'15".3N 119°06'44".3E	994131083	自主连续	3min	右侧标
18	京唐港区 35 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO35	39°08'11".5N 119°05'11".5E	994131084	自主连续	3min	左侧标
19	京唐港区 36 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO36	39°08'19".9N 119°05'22".4E	994131085	自主连续	3min	右侧标
20	京唐港区 39 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO39	39°09'16".1N 119°03'49".5E	994131086	自主连续	3min	左侧标
21	京唐港区 40 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO40	39°09'24".5N 119°04'00".5E	994131087	自主连续	3min	右侧标
22	京唐港区 43 号灯浮标 实体 AIS 航标	JTGNO43	39°10'19".6N 119°02'26".0E	994131088	自主连续	3min	左侧标

3)虚拟 AIS 航标

序号	航标名称	英文名称	位置	MMSI	播发模式	播发周期	用途种类
1	京唐港区 21 号灯浮标 虚拟 AIS 航标	JTGNO21	39°04'34".8N 119°09'46".4E	994136010	自主连续	3min	左侧标

4)雷达应答器

序号	名称	位置	编码
1	京唐港区 2 号灯浮标雷达应答器	38°59'28".4N、119°16'33".4E	M

资料来源 冀航通(2024)117号

2.关于平潭海峡大桥、平潭海峡公铁大桥桥区水域划定的通告

为进一步加强桥区水域水上交通安全管理、保障桥区水域通行安全,根据《中华人民共和国桥区水域水上交通安全管理办法》等相关规定,现将桥区水域范围通告如下:

1)划定桥区水域的桥梁

平潭海峡大桥、平潭海峡公铁大桥。

2)桥区水域范围

平潭海峡大桥桥区水域范围为桥轴线两侧各 800m 水域;平潭海峡公铁大桥元洪航道段、鼓屿门水道段、大小练岛水道段桥区水域范围为两侧各 1000m 水域,北东口水道段桥区水域范围为桥轴线两侧各 500m 水域。

桥区水域范围表

序号	桥梁名称	桥梁类型	所在航道	桥区水域范围
1	平潭海峡大桥	公路桥	共设置通航孔 2 个,为双孔单向通航,设计通航能力 5000 吨级海轮。	桥轴线两侧各 800m 水域
2	平潭海峡公铁大桥	公路铁路桥	共设置通航孔 4 个: (1)元洪航道段:满足 5 万吨级船舶单孔双向通航; (2)鼓屿门水道段:满足 5000 吨级船舶单孔双向通航; (3)大小练岛水道段:满足 5 万吨级船舶单孔单向通航,同时兼顾 5000 吨级船舶单孔双向通航; (4)北东口水道段:满足 500 吨级船舶双孔单向通航。	元洪航道段、鼓屿门水道段、大小练岛水道段桥区水域范围为两侧各 1000m 水域,北东口水道段桥区水域范围为桥轴线两侧各 500m 水域

3)有关要求

(1)船舶通过桥区水域,应严格遵守《国际海事避碰规则》等有关航行规定,严禁出现淌航、掉头、横越、违规追越、不按规定航路航行、超高航行、编解队、过驳、抛锚停泊、系缆等违法行

为。

(2)船舶进入桥区水域前,应对船舶舵、锚、主辅机、航行信号、导助航设备、船队系缆及拖带设备等进行严格检查,保持船舶处于良好的技术状态,具备良好的操纵性能和控制能力。

(3)在水文、气象条件、桥区水域航道、航标等存在异常情况,影响船舶安全通过,以及出现本船操纵能力受限或航行设备故障、海事部门发布航行通(警)告禁止船舶通过桥梁等情形时,禁止船舶通过桥区水域。

资料来源 闽海事岚航(2024)012号

3.关于厦门港招银航道扩建二期工程(Z1-Z2航段)开通使用的通告

厦门港招银航道扩建二期工程(Z1-Z2航段)已通过涉水工程通航安全技术参数备案,并由相关部门发布航道通告,自本航行通告发布之日起开通使用,现将有关事项通告如下:

厦门港招银航道扩建二期工程(Z1-Z2航段)从主航道D点附近Z点接入至招银港区10号泊位回旋水域末端,长度为5.64km,航道通航宽度250m,设计底高程-12.0m,满足10万吨级集装箱船或10万吨级散货船单线乘潮通航,同时满足7万吨级散货和1万吨级散、杂货船交会通航要求。航道技术指标见下表:

点号	经纬度	通航宽度 (m)	设计底高程 (m)	航程 (km)	航向	转向角
Z1	24°24'39".2N 118°05'23".5E	250	-12.0	5.64	280°44'05"~ 100°44'24"	21°21'
Z2	24°25'12".7N 118°02'06".7E	250	-12.0			0

本工程调整灯浮2座,新设AIS虚拟航标1座,均为公用航标。相关导助航设施已通过主管部门效能验收。

标名	北纬	东经	灯质光质、光色周期、秒	构造
402号灯浮	24°24'42".1N	118°04'36".1E	甚快白	黑黄柱形,顶标为两个黑色锥形,锥顶均向上
404号灯浮	24°24'48".0N	118°04'02".0E	闪红4秒	红色柱形,顶标为红色罐形
406号虚拟标	24°24'58".6N	118°02'59".5E	MMSI994126352	AIS虚拟

资料来源 闽海事漳航(2024)006号

索 引

1.地理区域索引

渤海	太平湾港区及附近	(809)、(810)
	唐山港	(793)
	天津港	(811)、(812)
	东营港附近	(813)、(814)、(815)
黄海	乳山港南方	(816)、(817)
	朝连岛北方	(818)
	灌河	(794)
东海	长江口及附近	(795)
	黄浦江	(796)
	上海港	(797)
	舟山群岛	(798)、(799)、(819)、(820)
	石浦港	(821)
	隘顽湾西南侧	(822)
	西引岛及附近	(800)
	妈祖列岛	(801)
	闽江	(802)
白犬列岛西方	(803)	
台湾海峡	湄洲湾	(804)
	厦门港	(805)、(806)、(807)
南海	大屿山南方	(808)
北部湾	钦州湾	(823)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
12382		810
12383		809、810
22001	793	
22111	793	
22113	793	
23124		812
23135		811
32001		813
32202		813、814、815
35002		816、817
36001		816、817、818
36122		818
1303	793	
1304	793	
41211	794	
43371	795	
44001	795	
44124	795	
44129	795	
44132	795	
44134	795	
44173	795	
44174	795	
44212	796	
44257	796	
51001	799	
51131	797	
51171	797	
52001	798、799	
52130	798	
52132	799	
52137		819、820
52151	799	
52171	798	
52172	797、799	
52174		820

改正通告

793.渤海 唐山港 京唐港区——划定航道

加绘 二十五万吨级航道中心线,

连接:

- (1)39°11'36".8N、119°01'01".8E
- (2)39°10'18".4N、119°02'41".3E
- (3)39°10'00".0N、119°03'04".7E(1303南图廓交点)
- (4)39°09'24".0N、119°03'50".3E(22113南图廓交点)
- (5)39°08'53".7N、119°04'28".8E
- (6)39°07'53".5N、119°05'45".1E
- (7)39°06'57".1N、119°06'56".5E
- (8)39°05'57".1N、119°08'12".5E
- (9)39°05'10".6N、119°09'11".4E
- (10)39°04'10".4N、119°10'27".5E
- (11)39°03'19".7N、119°11'31".5E
- (12)39°02'20".4N、119°12'46".4E
- (13)39°01'24".2N、119°13'57".3E
- (14)39°00'40".7N、119°14'52".1E
- (15)38°59'59".9N、119°15'43".6E
- (16)38°59'24".5N、119°16'28".2E

二十五万吨级航道北边线,

连接:

- (17)39°11'38".8N、119°01'04".4E
- (18)39°11'39".8N、119°01'05".7E
- (19)39°10'52".4N、119°02'06".9E
- (20)39°09'51".5N、119°03'24".3E
- (21)39°09'50".8N、119°03'24".3E
- (22)39°09'24".0N、119°03'58".2E(22113南图廓交点)
- (23)39°07'56".6N、119°05'49".0E
- (24)39°06'00".1N、119°08'16".4E
- (25)39°04'13".4N、119°10'31".4E
- (26)39°02'23".4N、119°12'50".4E
- (27)39°00'43".8N、119°14'56".1E
- (28)38°59'27".5N、119°16'32".2E

二十五万吨级航道南边线,

连接:

- (29)39°11'34".7N、119°00'59".1E

- (30)39°11'33".7N、119°00'57".8E
- (31)39°10'54".5N、119°01'47".5E
- (32)39°10'53".8N、119°01'47".5E
- (33)39°09'44".6N、119°03'15".4E
- (34)39°09'44".6N、119°03'16".3E
- (35)39°09'24".0N、119°03'42".4E(22113南图廓交点)
- (36)39°07'50".4N、119°05'41".1E
- (37)39°05'54".0N、119°08'08".5E
- (38)39°04'07".3N、119°10'23".5E
- (39)39°02'17".3N、119°12'42".4E
- (40)39°00'37".6N、119°14'48".1E
- (41)38°59'21".4N、119°16'24".2E

注：删除(1)~(16)位置附近的原二十万吨级航道符号及注记。

图号 22001(1、2、5~16)[2024-520] 22111(1、2、5~16)[2024-519]
 22113(1、2、4;17~22;29~35)[2024-519] 1303(1~3)(图上不改)[2024-610]
 1304(1、2、5~16)[2024-750]

资料来源 冀航通(2024)117号

794.黄海 灌河 内航道——灯浮标移位

- 移位 (31)  闪绿4s 同步 由： (1)34°26'39".7N、119°47'34".8E
 至： (2)34°26'36".7N、119°47'36".2E
 (33)  闪绿4s 同步 由： (3)34°26'22".6N、119°47'38".1E
 至： (4)34°26'25".9N、119°47'37".7E

图号 41211[2024-733]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4111060.31][4111060.33]

资料来源 东标动态字(2024)009号

795.东海 长江口及附近——设置航标

- 加绘 (海洋预警9)  莫(0)黄12s AIS (1)31°33'10".8N、121°22'43".1E
 (海洋预警10)  莫(0)黄15s AIS (2)31°24'54".2N、121°50'24".2E
 三甲港闸口(1)  莫(C)黄12s8.1m3M 同步 (3)31°13'25".2N、121°46'02".8E
 (2)  莫(C)黄12s8.1m3M 同步 (4)31°13'23".8N、121°46'03".9E
 三甲港闸口(1)  莫(P)黄12s 同步 (5)31°13'26".1N、121°46'02".1E
 (2)  莫(P)黄12s 同步 (6)31°13'22".7N、121°46'05".0E
 (3)  莫(P)黄12s 同步 (7)31°13'21".9N、121°46'05".4E

薛家泓闸口(1)  (8)31°07'50".9N、121°52'41".8E
(2)  (9)31°07'47".9N、121°52'43".8E

注：三甲港闸口1号和2号灯桩同步闪光。三甲港闸口1号~3号灯浮标同步闪光。
薛家泓闸口1号和2号灯浮同步闪光。

图号 43371(2)[2023-1271] 44001(2)[2024-735]
44124(3、7~9)(4~6图上不改)[2024-737] 44129(8、9)[2024-]
44132(2)[2024-] 44134(1)[2024-734] 44173(8)[2024-676]
44174(1~3、8)[2024-737]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4510742.09][4510742.10][4511098.01][4511098.02]
[4511192.01][4511192.02][4511193.01][4511193.02][4511193.03]

资料来源 东标动态字(2024)009号

796.东海 黄浦江 杨浦大桥——障碍物变更

删除  (1)31°15'21".2N、121°32'36".7E

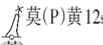
加绘  (2)31°15'21".1N、121°32'36".5E

图号 44212[2024-677] 44257[2023-180]

资料来源 上海海事测绘中心

797.东海 上海港 东海大桥东北方——设置灯浮标

加绘  (1)30°52'39".0N、121°57'45".0E

 (2)30°51'29".6N、121°54'47".4E

图号 51131[2024-689] 51171[2024-689] 52172(2)(1图上不改)[2024-676]

助航标志表 CNP82/2023~2024[5110011][5110012]

资料来源 东标动态字(2024)009号

798.东海 舟山群岛 泗礁山北侧——设置AIS虚拟航标

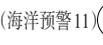
加绘  30°44'39".0N、122°31'35".4E

图号 52001[2024-678] 52130[2024-678] 52171[2024-678]

助航标志表 CNP82/2023~2024[5310275]

资料来源 东标动态字(2024)009号

799.东海 舟山群岛 虎啸蛇岛北侧——设置灯浮标

加绘  30°35'16".3N、122°09'21".9E

图号 51001[2024-487] 52001[2024-798] 52132[2024-208] 52151[2024-]
52172[2024-797]

助航标志表 CNP82/2023~2024[4510742.11]

资料来源 东标动态字(2024)009号

800.东海 西引岛及附近——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS

(1)26°18'48".3N、120°17'01".4E

 V-AIS

(2)26°21'26".4N、120°09'49".9E

图号 62001〔2024-394〕 2310〔2024-741〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[6210028][6210031]

资料来源 东标动态字(2024)009号

801.东海 妈祖列岛 妈祖岛西北侧——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS

(1)26°10'34".3N、119°53'03".0E

 V-AIS

(2)同上述(1)

图号 62001(2)〔2024-800〕 62261(1)〔2024-394〕 2310(2)〔2024-800〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[6210282]

资料来源 东标动态字(2024)009号

802.东海 闽江——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS

26°01'59".7N、119°30'20".3E

图号 62312〔2023- 〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[6210845]

资料来源 东标动态字(2024)009号

803.东海 白犬列岛西方——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS

(1)25°59'38".9N、119°44'52".9E

 V-AIS

(2)同上述(1)

 V-AIS

(3)26°00'00".1N、119°47'19".4E

 V-AIS

(4)同上述(3)

图号 62001(2、4)〔2024-801〕 62261(1、3)〔2024-801〕 2311(2、4)〔2024-769〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[6211185][6211186]

资料来源 东标动态字(2024)009号

804.台湾海峡 湄洲湾 秀屿港区——设置灯浮标

加绘  (909)闪(2)绿6s

25°13'31".1N、118°57'08".6E

图号 63111〔2024-696〕 63131〔2024-696〕

助航标志表 CNP82/2023~2024[6410940.09]

资料来源 东标动态字(2024)009号

805.台湾海峡 厦门港 招银航道——航道变更

加绘 招银航道北边线,连接: (1)24°24'49".1N、118°04'49".8E

(2)24°24'54".6N、118°04'17".1E

(3)24°25'16".7N、118°02'07".5E

招银航道南边线,连接: (4)24°24'37".3N、118°05'10".4E

(5)24°24'37".3N、118°05'10".0E(65112东图廓交点)

(6)24°24'47".2N、118°04'11".9E

(7)24°25'08".7N、118°02'05".9E

注: 删除(1)~(3)、(4)~(7)位置附近的原招银航道符号及注记。

招银航道航向为280°44'05"~100°44'24"。

图号 64001(1、2;4、6)(图上不改)[2024-769] 65112(1、3;5、7)[2024-744]

65131(1、3;4、7)[2024-744] 65171(1、3;4、7)[2024-603]

资料来源 闽海事漳航(2024)006号

806.台湾海峡 厦门港 招银航道——灯浮标移位

移位  (405) 由: (1)24°25'04".2N、118°03'25".5E

至: (2)24°25'03".1N、118°03'33".4E

图号 65112[2024-805] 65131[2024-805]

助航标志表 CNP82/2023~2024[6611250.05]

资料来源 东标动态字(2024)009号

807.台湾海峡 厦门港 厦漳大桥西侧——撤除灯浮标

删除  (10) 莫(P)黄12s 24°27'38".5N、117°56'52".8E

图号 65112[2024-806]

助航标志表 CNP82/2023~2024[6610911.10]

资料来源 东标动态字(2024)009号

808.南海 大屿山南方——敷设海底电力线

加绘 海底电力线一,连接: (1)22°11'14".6N、113°59'08".0E

(2)22°11'11".5N、113°59'05".5E

(3)22°11'12".7N、113°59'00".0E(84221东图廓交点)

(4)22°11'14".9N、113°58'49".9E

海底电力线二,连接:

(5)22°12'04".9N、113°58'27".8E
(6)22°12'58".3N、113°57'53".3E
(7)22°13'57".6N、113°56'48".0E
(8)22°13'57".7N、113°56'47".9E
(9)22°11'14".6N、113°59'08".0E
(10)22°11'12".0N、113°59'05".9E
(11)22°11'13".8N、113°59'00".0E(84221东图廓交点)
(12)22°11'16".0N、113°58'52".9E
(13)22°11'25".1N、113°58'46".1E
(14)22°12'03".7N、113°58'30".5E
(15)22°13'13".4N、113°57'44".4E
(16)22°13'57".2N、113°56'48".6E
(17)22°13'57".6N、113°56'48".1E
(18)22°13'57".7N、113°56'47".9E

图号 84001(9、10、12~16)[2024-772] 84002(9、10、12~16)[2024-772]
84203(9、10、12~15、17)[2024-772] 84206(9、10、12~15、17)[2024-772]
84221(3~7;11~15、17)[2024-772] 3314(9、10、12~15、17)[2024-772]

资料来源 香港通告 2024-(12)-31

临时通告

809.渤海 太平湾港区及附近——疏浚工程(临)

时间 2024年6月17日—11月30日

范围 连接:

- (1)39°59'51".0N、121°48'26".4E
- (2)39°59'43".8N、121°48'36".0E
- (3)39°59'06".6N、121°47'50".4E
- (4)39°58'06".0N、121°42'48".6E
- (5)39°58'15".6N、121°42'45".6E
- (6)39°59'12".6N、121°47'24".0E
- (7)39°59'28".2N、121°47'57".6E
- (8)同上述(1)

图号 12383

资料来源 辽航通(2024)191号

810.渤海 太平湾港区及附近——疏浚工程(临)

时间 2024年6月18日—11月30日

范围 连接:

- (1)39°58'17".4N、121°42'45".0E
- (2)39°58'03".6N、121°42'49".8E
- (3)39°56'10".8N、121°33'37".8E
- (4)39°56'24".6N、121°33'33".0E
- (5)同上述(1)

图号 12382 12383

资料来源 辽航通(2024)193号

811.渤海 天津港 大港港区——工程施工(临)

时间 2024年6月19日—10月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)38°40'54".6N、117°39'00".0E
- (2)38°40'54".6N、117°39'14".8E
- (3)38°40'25".8N、117°39'14".8E
- (4)38°40'25".8N、117°39'00".0E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF08、16频道。

图号 23135

资料来源 津航通(2024)064号

812.渤海 天津港 海河——工程施工(临)

时间 2024年6月21日—12月31日

范围 区域一,连接:

(1)39°01'21".0N、117°37'45".6E

(2)39°01'18".6N、117°37'48".6E

(3)39°01'16".8N、117°37'46".2E

(4)39°01'19".2N、117°37'43".2E

(5)同上述(1)

区域二,连接:

(6)39°01'25".8N、117°37'52".8E

(7)39°01'23".4N、117°37'55".2E

(8)39°01'21".6N、117°37'52".8E

(9)39°01'24".0N、117°37'50".4E

(10)同上述(6)

图号 23124

资料来源 津航通(2023)124号、(2024)065号

813.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2023年11月27日—2024年12月31日

范围 连接:

(1)38°18'26".6N、118°44'26".2E

(2)38°18'59".5N、118°52'41".6E

(3)38°16'02".1N、118°55'11".1E

(4)38°14'32".2N、118°55'12".3E

(5)38°14'31".0N、118°53'09".1E

(6)38°16'30".8N、118°48'02".5E

(7)38°16'33".4N、118°44'26".3E

(8)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 32001 32202

资料来源 鲁航通(2023)1028号、(2024)407号

814.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2023年11月27日—2024年12月31日

范围 连接:

(1)38°18'29".5N、118°55'15".2E

(2)38°16'20".3N、119°06'44".0E

(3)38°14'42".6N、119°06'36".6E

- (4)38°14'20".3N、118°57'26".2E
- (5)38°16'17".7N、118°54'58".5E
- (6)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2023)1029号、(2024)408号

815.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年6月20日—10月31日

范围 半径500m,中心点

37°56'41".1N、119°10'20".1E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)404号

816.黄海 乳山港南方——工程施工(临)

时间 2023年12月22日—2024年12月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)36°28'02".5N、121°32'12".0E
- (2)36°29'49".1N、121°41'02".6E
- (3)36°26'35".5N、121°42'12".3E
- (4)36°24'01".5N、121°33'18".4E
- (5)同上述(1)

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2023)1090号、(2024)389号

817.黄海 乳山港南方——工程施工(临)

时间 2024年6月17日—2025年6月30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)

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)390号

818. 黄海 朝连岛北方——工程施工(临)

时间 2024年6月17日—2025年7月10日,昼夜

范围 连接:

- (1)35°58'16".4N、120°52'47".7E
- (2)35°58'48".9N、120°52'46".8E
- (3)35°58'46".0N、120°53'46".5E
- (4)35°58'13".5N、120°53'47".4E
- (5)同上述(1)

图号 36001 36122

资料来源 鲁航通(2024)391号

819. 东海 舟山群岛 螺头水道南侧——测量作业(临)

时间 2024年6月22日—2025年5月31日,7:30~17:00

范围 连接:

- (1)29°53'26".9N、122°04'01".5E
- (2)29°53'41".0N、122°05'02".6E
- (3)29°53'48".8N、122°05'03".6E
- (4)29°53'34".2N、122°03'56".2E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF14频道。

图号 52137

资料来源 甬航通(2024)292号

820. 东海 舟山群岛 金塘岛南侧——测量作业(临)

时间 2024年6月24日—2025年5月31日,7:00~18:00

范围 区域一,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)

区域二,半径50m,中心点

- (6)29°59'01".8N、121°48'03".1E

区域三,半径50m,中心点

- (7)29°58'58".8N、121°49'44".4E

区域四,半径50m,中心点

- (8)29°57'39".6N、121°51'07".2E

区域五,半径50m,中心点

- (9)29°57'54".0N、121°52'40".8E

区域六,半径50m,中心点

- (10)29°58'15".6N、121°54'14".4E

区域七,半径50m,中心点

- (11)29°57'57".6N、121°48'54".0E

区域八,半径50m,中心点

- (12)29°57'10".8N、121°51'03".6E

区域九,半径 50m,中心点
区域十,半径 50m,中心点
区域十一,半径 50m,中心点
区域十二,半径 50m,中心点
区域十三,半径 50m,中心点

(13)29°56'45".6N、121°52'48".0E
(14)29°57'00".0N、121°54'32".4E
(15)29°57'57".6N、121°56'24".0E
(16)29°55'26".4N、121°54'54".0E
(17)29°54'00".0N、122°03'00".0E

注: 守听 VHF14 频道。

图号 52137 52174 53132 53171

资料来源 甬航通(2024)298 号

821.东海 石浦港 黄石礁附近——码头工程(临)

时间 2024年6月30日—12月31日

范围 连接:

(1)29°09'28".8N、121°50'43".2E
(2)29°09'30".8N、121°50'54".3E
(3)29°09'40".2N、121°50'52".3E
(4)29°09'37".4N、121°50'41".6E
(5)同上述(1)

图号 53431

资料来源 甬航通(2024)296 号

822.东海 隘顽湾西南侧——大桥工程(临)

时间 2024年6月30日—12月27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".5E
- (18)28°12'39".6N、121°23'08".6E
- (19)同上述(1)

图号 54531 54611

资料来源 台航通(2024)061号

823.南海 钦州湾 金鼓江——泊位工程(临)

时间 2023年3月29日—2024年12月31日

范围 连接:

- (1)21°43'18".4N、108°38'01".3E
- (2)21°43'26".9N、108°37'55".9E
- (3)21°43'28".8N、108°37'38".2E
- (4)21°43'36".1N、108°37'39".1E
- (5)21°43'35".2N、108°37'47".2E
- (6)21°43'37".1N、108°37'47".4E
- (7)21°43'36".1N、108°37'57".1E
- (8)21°43'36".5N、108°37'59".4E
- (9)21°43'34".9N、108°38'15".6E
- (10)21°43'21".7N、108°38'14".4E
- (11)21°43'17".8N、108°38'08".8E
- (12)同上述(1)

图号 92104

资料来源 桂航通(2023)121号、(2024)410号

本月失效的临时通告清单

(1)渤海

917/2023	东营港	工程施工(至2024年7月18日止)
1248/2023	东营港附近	工程施工(至2024年7月31日止)
314/2024	东营港附近	工程施工(至2024年7月1日止)
463/2024	东营港	工程施工(至2024年7月26日止)
464/2024	东营港	工程施工(至2024年7月31日止)
481/2024	红沿河	工程施工(至2024年7月31日止)
493/2024	盘锦港	疏浚施工(至2024年7月31日止)
496/2024	东营港	钻井工程(至2024年7月28日止)

(2)黄海

920/2023	日照港	工程施工(至2024年7月5日止)
----------	-----	-------------------

(3)东海、台湾海峡

517/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年7月9日止)
952/2023	厦门港及附近	码头工程(至2024年7月16日止)
1035/2023	宁波港	测量作业(至2024年7月23日止)
1109/2023	杭州湾	疏浚工程(至2024年7月31日止)
1175/2023	湄洲湾	泊位工程(至2024年7月9日止)
1352/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年7月18日止)
128/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年7月26日止)
168/2024	舟山群岛	工程施工(至2024年7月31日止)
202/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年7月3日止)
286/2024	猫头洋	工程施工(至2024年7月25日止)

(4)南海、北部湾

172/2023	钦州湾	工程施工(至2024年7月20日止)
1149/2023	碣石湾	工程施工(至2024年7月10日止)
1151/2023	东平港南方	勘察作业(至2024年7月31日止)
95/2024	珠江口	工程施工(至2024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)
1227/2022	长山寺角南部	工程施工(至2024年12月31日止)
678/2023	东营港及附近	工程施工(至2024年10月31日止)
767/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
768/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
769/2023	东营港附近	钻井施工(至2024年12月31日止)
845/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
846/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
847/2023	东营港东方	钻井施工(至2024年12月31日止)
977/2023	东营港	管线作业(至2024年12月30日止)
978/2023	东营港	平台作业(至2024年12月30日止)
1027/2023	小清河	工程施工(至2024年8月16日止)
1144/2023	锦州港	航道工程(至2024年9月20日止)
1219/2023	东营港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
1220/2023	东营港附近	工程施工(至2024年11月5日止)
1222/2023	东营港附近	工程施工(至2024年10月31日止)
1223/2023	东营港附近	工程施工(至2024年10月30日止)
1224/2023	东营港附近	工程施工(至2024年11月15日止)
1249/2023	东营港附近	工程施工(至2024年8月17日止)
1250/2023	东营港附近	工程施工(至2024年8月17日止)
1251/2023	东营港附近	工程作业(至2024年12月16日止)
1253/2023	莱州湾	测量作业(至2024年11月25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)
1319/2023	葫芦岛港	工程施工(至2024年10月30日止)
1322/2023	东营港附近	钻井工程(至2024年8月31日止)
1351/2023	天津港	工程施工(至2024年9月30日止)
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)
192/2024	东营港附近	码头施工(至2024年8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)
222/2024	渤海北部	钻井工程(至2024年10月31日止)

255/2024	大连港	工程施工(至2024年12月31日止)
257/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
260/2024	辽东湾	工程施工(至2024年11月30日止)
261/2024	辽东湾	工程施工(至2024年10月31日止)
262/2024	唐山港	航道工程(至2024年12月31日止)
263/2024	唐山港	航道工程(至2024年12月31日止)
264/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年9月30日止)
266/2024	东营港附近	工程施工(至2024年8月12日止)
280/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
281/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年9月30日止)
350/2024	唐山港	工程施工(至2024年12月31日止)
403/2024	东营港附近	钻井工程(至2024年12月31日止)
404/2024	东营港附近	工程施工(至2024年8月24日止)
429/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
460/2024	盘锦港	工程施工(至2024年11月30日止)
461/2024	黄骅港	水上过驳区(至2024年9月26日止)
462/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年11月10日止)
482/2024	盘锦港	泊位工程(至2024年9月30日止)
483/2024	东营港	航道工程(至2025年4月23日止)
491/2024	营口港	疏浚施工(至2024年9月30日止)
492/2024	营口港	疏浚施工(至2024年9月30日止)
494/2024	唐山港	测量工程(至2024年9月30日止)
495/2024	天津港	测量工程(至2024年10月31日止)
499/2024	东营港	工程施工(至2024年8月3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)
567/2024	天津港	管线施工(至2024年8月31日止)
568/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
569/2024	东营港东方	钻井作业(至2024年10月31日止)
570/2024	东营港东方	钻井作业(至2025年3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)
573/2024	莱州湾	海堤施工(至2025年6月30日止)

614/2024	辽东湾	工程施工(至2024年11月4日止)
615/2024	黄骅港	测量工程(至2024年12月31日止)
616/2024	黄骅港	测量工程(至2024年9月30日止)
617/2024	黄骅港	测量工程(至2024年12月31日止)
618/2024	黄骅港	工程施工(至2024年9月30日止)
619/2024	黄骅港	工程施工(至2024年9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)
622/2024	东营港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
623/2024	东营港附近	工程施工(至2024年9月30日止)
624/2024	东营港附近	工程施工(至2025年4月30日止)
670/2024	黄骅港	码头工程(至2024年11月2日止)
697/2024	辽东湾	工程施工(至2024年12月31日止)
698/2024	唐山港	疏浚工程(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)
702/2024	东营港	工程施工(至2024年11月1日止)
703/2024	东营港	工程施工(至2024年11月15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)
751/2024	天津港	工程施工(至2024年10月31日止)
752/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月6日止)
753/2024	黄骅港	疏浚工程(至2024年10月13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)
756/2024	东营港	管线作业(至2024年10月30日止)
757/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
758/2024	东营港	钻井作业(至2024年10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)
783/2024	滨州港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
784/2024	东营港	工程施工(至2024年11月10日止)
785/2024	东营港	管线作业(至2024年12月31日止)
809/2024	太平湾港区及附近	疏浚工程(至2024年11月30日止)
810/2024	太平湾港区及附近	疏浚工程(至2024年11月30日止)

811/2024	天津港	工程施工(至2024年10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)
815/2024	东营港附近	钻井作业(至2024年10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)
607/2023	斋堂岛西方	码头工程(至2024年10月31日止)
608/2023	斋堂岛	码头工程(至2024年10月31日止)
661/2023	青岛港	码头工程(至2024年9月30日止)
1170/2023	庄河港	工程施工(至2024年8月31日止)
1225/2023	连云港港	疏浚工程(至2024年12月31日止)
1255/2023	青岛港	工程施工(至2025年9月20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)
370/2024	青岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
371/2024	射阳河	疏浚作业(至2024年9月18日止)
405/2024	青岛港	疏浚施工(至2024年9月30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)
465/2024	黄海北部	工程施工(至2024年8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)
484/2024	乳山口东南方	工程施工(至2024年10月31日止)
485/2024	乳山口东南方	工程施工(至2024年10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)
560/2024	獐子岛	防波堤工程(至2024年11月30日止)
574/2024	成山角附近	勘察作业(至2024年10月12日止)
575/2024	青岛港	疏浚施工(至2024年8月31日止)
611/2024	庄河港附近	管线施工(至2024年10月17日止)
612/2024	庄河港附近	工程施工(至2025年3月31日止)

613/2024	庄河港	疏浚施工(至2024年12月31日止)
625/2024	灌河口	泊位工程(至2025年4月30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)
726/2024	青岛港	防波堤工程(至2025年5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)
817/2024	乳山港南方	工程施工(至2025年6月30日止)
818/2024	朝连岛北方	工程施工(至2025年7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)
642/2022	厦门港及附近	工程施工(至2024年10月25日止)
1192/2022	兄弟屿	观测作业(至2024年12月31日止)
430/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
450/2023	厦门岛东北方	工程施工(至2024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)
683/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年10月2日止)
706/2023	嘉兴港	泊位工程(至2024年9月30日止)
854/2023	杭州湾	泊位工程(至2024年10月31日止)
855/2023	杭州湾	泊位工程(至2024年10月30日止)
925/2023	甬江	测量作业(至2024年8月8日止)
947/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
951/2023	湄洲湾	大桥工程(至2025年7月25日止)

983/2023	杭州湾	工程施工(至2024年9月15日止)
1011/2023	舟山群岛	大桥工程(至2024年12月31日止)
1014/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年8月18日止)
1017/2023	东冲半岛附近	工程施工(至2024年11月18日止)
1032/2023	杭州湾	工程施工(至2024年9月30日止)
1033/2023	舟山群岛	码头工程(至2024年8月23日止)
1037/2023	飞云江	大桥工程(至2024年8月7日止)
1038/2023	飞云江	大桥工程(至2024年8月7日止)
1040/2023	厦门岛北侧	工程施工(至2024年12月31日止)
1089/2023	舟山群岛	测量作业(至2024年9月14日止)
1110/2023	舟山群岛	码头工程(至2025年11月19日止)
1123/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年8月30日止)
1124/2023	长江口及附近	航道工程(至2024年9月19日止)
1125/2023	杭州湾北岸	工程施工(至2024年9月30日止)
1126/2023	舟山群岛	大桥工程(至2024年9月17日止)
1188/2023	长江口	工程施工(至2024年10月18日止)
1189/2023	宁波港	测量作业(至2024年10月20日止)
1190/2023	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
1191/2023	飞云江	码头工程(至2024年10月10日止)
1226/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年12月31日止)
1258/2023	大门水道	工程施工(至2024年11月18日止)
1259/2023	泉州湾	管道作业(至2024年10月31日止)
1260/2023	厦门岛北侧	工程施工(至2024年12月31日止)
1261/2023	厦门港	泊位工程(至2024年12月31日止)
1294/2023	长江口及附近	工程施工(至2024年11月13日止)
27/2024	大治河出海口附近	工程施工(至2024年12月1日止)
28/2024	舟山群岛	检测作业(至2024年9月29日止)
63/2024	长江口及附近	工程施工(至2026年10月29日止)
64/2024	兴化湾	疏浚工程(至2024年12月31日止)
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)
165/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年10月17日止)
169/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
172/2024	沙头水道	码头工程(至2024年9月17日止)
174/2024	围头湾	泊位工程(至2024年12月31日止)

175/2024	围头湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
176/2024	厦门岛北方	工程施工(至2024年12月31日止)
177/2024	厦门港及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
199/2024	长江口及附近	监测施工(至2024年12月31日止)
200/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
201/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
203/2024	大渔湾及附近	排水口施工(至2024年9月30日止)
204/2024	湄洲湾	炸礁作业(至2024年12月31日止)
224/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
232/2024	长江口及附近	工程施工(至2024年12月31日止)
233/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
234/2024	长江口及附近	水文监测(至2024年8月30日止)
236/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月31日止)
237/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年1月5日止)
238/2024	舟山群岛	大桥工程(至2025年1月14日止)
239/2024	舟山港	测量作业(至2025年1月13日止)
240/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
241/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
243/2024	舟山港	测量作业(至2024年12月31日止)
244/2024	舟山港	测量作业(至2024年9月15日止)
245/2024	舟山群岛	吹填作业(至2024年12月31日止)
269/2024	杭州湾	大桥工程(至2026年1月9日止)
270/2024	杭州湾	工程施工(至2026年12月8日止)
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)
317/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年2月4日止)
318/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
319/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
353/2024	启东港及附近	疏浚作业(至2024年8月14日止)
354/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
355/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年1月31日止)
356/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年8月31日止)
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)
407/2024	杭州湾	工程施工(至2024年8月25日止)
408/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
409/2024	湄洲湾	工程施工(至2024年8月31日止)
410/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2026年12月31日止)
435/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年9月6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)
438/2024	舟山港	测量作业(至2024年10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)
501/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年10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)
504/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年9月24日止)
505/2024	舟山群岛	测量作业(至2024年12月31日止)
506/2024	三门湾	工程施工(至2024年9月19日止)
507/2024	北关岛北方	勘察作业(至2024年9月30日止)
513/2024	长江口及附近	测量作业(至2024年12月31日止)
514/2024	杭州湾	大桥工程(至2024年10月31日止)
515/2024	舟山群岛	测量作业(至2024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)
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)
525/2024	三门湾	泊位工程(至2024年10月5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)
536/2024	黄浦江	工程施工(至2024年12月31日止)
537/2024	杭州湾	海上作业(至2025年4月3日止)
538/2024	灵江	大桥工程(至2024年10月13日止)
539/2024	温州港	泊位工程(至2024年12月31日止)
540/2024	厦门港及附近	疏浚工程(至2026年11月7日止)
576/2024	长江口及附近	监测作业(至2024年11月30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)

629/2024	杭州湾北侧	工程施工(至2025年6月30日止)
630/2024	杭州湾	监测作业(至2024年11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)
638/2024	湄洲湾	泊位工程(至2024年12月31日止)
671/2024	杭州湾南侧	大桥工程(至2025年1月31日止)
672/2024	舟山群岛	码头工程(至2024年12月31日止)
673/2024	台州湾	码头工程(至2024年11月13日止)
674/2024	隘顽湾附近	工程施工(至2024年11月9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)
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)
709/2024	江阴半岛西南侧	工程施工(至2024年11月22日止)
727/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2024年12月31日止)
728/2024	杭州湾	工程施工(至2025年6月1日止)
729/2024	瓯江	大桥工程(至2024年12月31日止)
759/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年6月15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)
762/2024	三门湾	工程施工(至2024年11月26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)
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)
791/2024	浔江港附近	码头工程(至2024年12月31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)
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)

(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)
1386/2021	长沙港	大桥工程(至2024年9月17日止)
1092/2022	湛江港	疏浚作业(至2024年12月31日止)
1239/2022	大鹏湾	工程施工(至2024年10月26日止)
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)
776/2023	金屿东方	工程施工(至2025年5月6日止)
810/2023	白龙半岛南方	工程施工(至2024年9月30日止)
833/2023	钦州湾	泊位工程(至2024年9月30日止)
989/2023	阳江港	桥梁工程(至2024年12月31日止)
1021/2023	铁山港	码头工程(至2025年8月31日止)
1041/2023	汕尾新港区	码头工程(至2026年8月31日止)

1064/2023	防城港及附近	工程施工(至2024年10月6日止)
1150/2023	碣石湾	工程施工(至2025年7月3日止)
1193/2023	珍珠港南方	工程施工(至2024年10月8日止)
1229/2023	琼州海峡附近	海上作业(至2024年10月20日止)
1230/2023	防城港	工程施工(至2024年10月19日止)
1262/2023	碣石港附近	工程施工(至2024年12月31日止)
1295/2023	大屿山附近	工程施工(至2025年2月2日止)
1296/2023	阳江港	泊位工程(至2024年9月15日止)
1297/2023	钦州港及附近	大桥工程(至2024年12月29日止)
1354/2023	铁山港	工程施工(至2024年12月30日止)
1355/2023	崖州湾	工程施工(至2024年11月15日止)
65/2024	湛江港	工程施工(至2024年8月31日止)
96/2024	雷州半岛西侧	工程施工(至2024年8月31日止)
97/2024	雷州半岛西侧	工程施工(至2024年8月31日止)
98/2024	防城港	泊位工程(至2024年9月30日止)
180/2024	铁山港	泊位工程(至2024年8月30日止)
205/2024	阳江港	泊位工程(至2024年9月15日止)
216/2024	索罟群岛	工程施工(至2026年1月3日止)
246/2024	珠江口	工程施工(至2025年5月30日止)
247/2024	博贺新港区	航道工程(至2026年6月14日止)
288/2024	大屿山东方	测量作业(至2024年11月18日止)
289/2024	东莞港	工程施工(至2025年1月10日止)
290/2024	钦州湾南方	清淤工程(至2024年8月7日止)
291/2024	崖州湾	工程施工(至2024年9月25日止)
320/2024	海南岛	码头工程(至2024年8月31日止)
374/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2024年12月31日止)
411/2024	钦州港附近	工程施工(至2025年1月20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)
441/2024	神泉港	码头工程(至2024年8月31日止)
442/2024	神泉港	码头工程(至2025年3月4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)
446/2024	钦州湾	桥梁工程(至2024年9月30日止)
447/2024	海南岛南方	工程施工(至2024年8月31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)
509/2024	后水湾	过驳作业(至2024年10月31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)
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)
531/2024	雷州半岛附近	钻井作业(至2025年5月30日止)
532/2024	钦州湾	工程施工(至2024年12月31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)
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)
579/2024	钦州港	泊位工程(至2026年3月31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)
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)
642/2024	红海湾	大桥工程(至2024年12月31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)
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)
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)
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)
730/2024	碣石湾	炸礁作业(至2025年6月30日止)
731/2024	湛江港附近	工程施工(至2024年12月30日止)
766/2024	万山群岛	地震勘探(至2024年11月30日止)
767/2024	海陵岛西南方	海上作业(至2024年12月31日止)
792/2024	珍珠港南侧	电缆敷设(至2024年11月30日止)
823/2024	钦州湾	泊位工程(至2024年12月31日止)

航标表改正 (2024年31期)

东海海区航标表 CNP82/2023~2024

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4111060.31 (2045.531)	灌河口31灯浮 Guanhe Kou No.31	34-26.61N 119-47.60E	…			…	…
4111060.33 (2045.533)	灌河口33灯浮 Guanhe Kou No.33	34-26.43N 119-47.63E	…			…	…
4510742.09	海洋预警9灯浮 Marine Early Warning No.9	31-33.18N 121-22.72E	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 AIS应答器:名 称: HYYJ 9 MMSI: 994121431 播发间隔: 三分钟
4510742.10	海洋预警10灯浮 Marine Early Warning No.10	31-24.90N 121-50.40E	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 AIS应答器:名 称: HYYJ 10 MMSI: 994121432 播发间隔: 三分钟
4510742.11	海洋预警11灯浮 Marine Early Warning No.11	31-35.27N 122-09.37E	莫(O)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	海上作业区专 用标 AIS应答器:名 称: HYYJ 11 MMSI: 994121433 播发间隔: 三分钟
4511098.01	薛家泓闸口1灯浮 Xuejiahong Water-gate No.1	31-07.85N 121-52.70E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
4511098.02	薛家泓闸口2灯浮 Xuejiahong Water-gate No.2	31-07.80N 121-52.73E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
4511192.01	三甲港闸口1灯桩 Sanjia Port Water-gate No.1	31-13.42N 121-46.05E	莫(C)黄12秒	8.1	3	黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形;6.0	水中构筑物专 用标 同步闪
4511192.02	三甲港闸口2灯桩 Sanjia Port Water-gate No.2	31-13.40N 121-46.07E	莫(C)黄12秒	8.1	3	黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形;6.0	水中构筑物专 用标 同步闪

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4511193.01	三甲港闸口1灯浮 Sanjia Port Water-gate No.1	31-13.44N 121-46.03E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
4511193.02	三甲港闸口2灯浮 Sanjia Port Water-gate No.2	31-13.38N 121-46.08E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
4511193.03	三甲港闸口3灯浮 Sanjia Port Water-gate No.3	31-13.37N 121-46.09E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
5110011	滴水湖闸口灯浮 Dishuihu Water-gate	30-52.65N 121-57.75E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
5110012	芦潮引河闸口灯浮 Luchaoyinhe Water-gate	30-51.49N 121-54.79E	莫(P)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X”形	禁航区专用标 同步闪
5310275	LHQR WRECK AIS 虚拟航标	30-44.65N 122-31.59E					MMSI: 994136562 播发时间: 3分钟
6210028	WHHL 2366 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6210031	YSJ WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6210282	NSS 5568 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6210845	RXD 6678 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6211185	XYS 98 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6211185	HJ 93 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6410940.09	湄洲湾909灯浮 Meizhou Bay No.909	25-13.52N 118-57.14E	闪(2)绿6秒			绿色标柱形,顶 标为绿色尖向 上锥形	右侧标
6610911.10	厦漳大桥北警10灯浮 Xiazhang Daqiao Beijing No.10	删除					
6611250.05 (3194.39)	405灯浮 No.405	24-25.05N 118-03.56E

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。

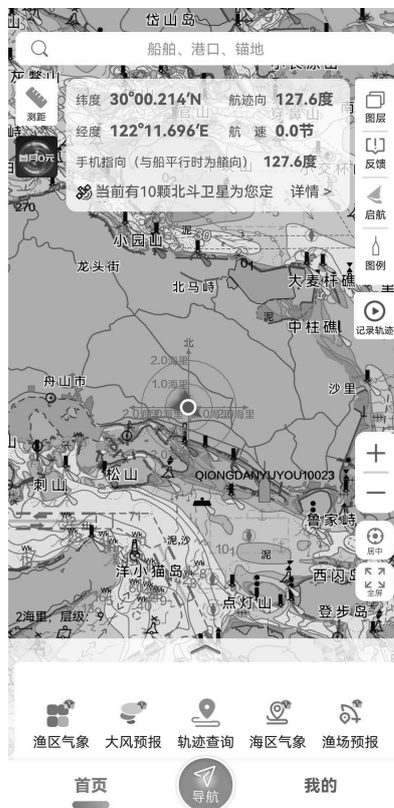
3.备注

(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:15114·4854

定 价:8.00元