



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

第39期(总第1094期)

项数(930-957)

2022年9月26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(2022年第39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:3.75

字 数:79千

版 次:2022年9月第1版

印 次:2022年9月第1次印刷

书 号:15114·4269

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	2
改正通告	5
临时通告	13
本月失效的临时通告清单	17
有效临时通告索引	19
航标表改正	33
海区情况报告表	55
《海区情况报告表》使用说明	56

航行公告

一、通航信息

1.关于公布黄海北部沿海存在大型漂浮式测风塔的通告

黄海北部丹东沿海,因风电项目前期测风需要,存在三处大型漂浮式测风塔,具体名称和位置如下:

1)名称:东港测风塔浮标(DG CEFENGTA)

MMSI:994131121

位置:39°19'36".6N、123°35'46".2E

灯质:莫(U)白15s

射程:5M

形状特征:钢制黄色圆柱形。

2)名称:丹东港测风1号灯浮(DANDONG ANEMOMETER TOWER)

MMSI:994131122

位置:39°19'35".4N、123°37'53".4E

灯质:莫(U)白15s

射程:5M

形状特征:钢制黄色圆柱形。

3)名称:东港测风塔2号灯浮(DG ANEMOMETER TOWER NO2)

MMSI:994131123

位置:39°13'16".8N、123°33'38".4E

灯质:莫(U)白15s

射程:7M

形状特征:钢制黄色柱形,顶标单个黄色“X”形。

资料来源 辽航通(2022)186号

索 引

1.地理区域索引

渤海	盘锦港	(931)
	唐山港	(932)、(933)、(934)、(935)
	天津港	(936)
黄海	大洋河口西南方	(930)
	俚岛港及附近	(937)
	青岛港	(938)
东海	长江口东北方	(939)
	杭州湾	(954)
	三门湾	(955)
	东矾列岛	(940)
	灵江	(941)、(956)
	脚桶洋附近	(957)
	台州沿海	(942)
	瓯江	(943)、(944)
	飞云江	(945)
	南麂列岛西南方	(946)
三澳附近	(947)	
台湾海峡	泉州湾及附近	(948)
	厦门港及附近	(949)、(950)
南海	珠江口	(951)
北部湾	钦州港及附近	(952)
	更正	(953)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
11001	930	
13144	931	
13149	931	
22122	932、933、934、935	
22125	932、933、934、935	
23101	936	
23113	936	
23115	936	
35001	937	
35126	937	
36122	938	
36123	938	
36126	938	
1301	930	
1305	937	
51131		954
54001	940、942	957
54121		955
54231	940	
54232		957
54313	941	956
54431	942	957
54511	942	
54531	942	
55001	942	
55123	943	
55411	945	
55731	947	
61001	946、947	
61121	947	
64211	948	
64212	948	
64221	948	
65112	950	
65113	949	
65131	949、950	

图 号	改正通告项号	临时通告项号
65171	949	
2308	939	
2309	942、944	
84215	951	
88001	953	
88301	953	
92001	952	
92101	952	
92102	952	
92106	952	
3316	952	

改正通告

930. 黄海 大洋河口西南方——设置灯浮标


- 加绘  莫(U)15s (1) 39°19'36".6N、123°35'46".2E
 (测风1)  莫(U)15s (2) 39°19'35".4N、123°37'53".4E
 (2)  莫(U)15s (3) 39°13'16".8N、123°33'38".4E

图号 11001〔2022-895〕 1301〔2022-895〕

助航标志表 CNP81/2021~2022〔1340035〕〔1340035.01〕〔1340035.02〕

资料来源 辽航通(2022)186号

931. 渤海 盘锦港 荣兴港区——设置灯浮标



- 加绘  甚快(6)+长闪10s 40°40'08".5N、121°58'18".5E

图号 13144〔2022-817〕 13149〔2022-127〕

助航标志表 CNP81/2021~2022〔1410920.52〕

资料来源 辽航通(2021)176号、(2022)202号

932. 渤海 唐山港 曹妃甸港区——撤除灯浮标






- 删除  快(3)10s (1) 38°56'42".7N、118°27'37".0E
 快绿 (2) 39°00'31".6N、118°27'47".0E
 闪绿4s (3) 39°00'39".9N、118°27'36".4E
 甚快(6)+长闪10s (4) 39°00'45".5N、118°27'16".8E

图号 22122(2)〔2022-866〕 22125〔2022-236〕

助航标志表 CNP81/2021~2022〔2330270.061〕〔2330270.15〕〔2330270.17〕〔2330270.18〕

资料来源 北海航保标通字(2022)028号

933. 渤海 唐山港 曹妃甸港区——灯浮标移位

- 移位 (1)  闪绿4s 由: (1) 38°55'43".8N、118°28'05".5E
 至: (2) 38°55'21".3N、118°27'59".8E
 (2)  闪红4s 由: (3) 38°55'49".8N、118°27'36".7E
 至: (4) 38°55'30".5N、118°27'22".9E
 (5)  闪绿4s 由: (5) 38°56'04".7N、118°28'32".4E
 至: (6) 38°56'43".9N、118°29'13".4E
 (10)  闪红4s 由: (7) 38°59'22".3N、118°27'24".0E
 至: (8) 39°00'39".9N、118°27'33".9E
 (11)  闪绿4s 由: (9) 38°59'40".7N、118°27'48".2E













至: (10)38°59'40".7N、118°27'51".4E

图号 22122(1、2、9、10)[2022-932] 22125[2022-932]

助航标志表 CNP81/2021~2022[2330270.01][2330270.02][2330270.05][2330270.10]
[2330270.11]

资料来源 北海航保标通字(2022)028号

934.渤海 唐山港 曹妃甸港区——灯浮标变更








- | | | |
|-------|---|--------------------------------|
| 变更 由: |  | (1)38°55'58".6N、118°28'14".3E |
| 至: |  | (2)38°56'00".3N、118°28'17".5E |
| 由: |  | (3)38°56'08".3N、118°28'02".0E |
| 至: |  | (4)38°56'09".0N、118°28'02".8E |
| 由: |  | (5)38°56'32".8N、118°27'29".3E |
| 至: |  | (6)38°57'55".9N、118°27'34".0E |
| 由: |  | (7)38°56'31".0N、118°29'01".9E |
| 至: |  | (8)38°58'15".9N、118°28'00".8E |
| 由: |  | (9)38°59'40".7N、118°28'01".3E |
| 至: |  | (10)38°58'43".0N、118°27'51".4E |
| 由: |  | (11)39°00'06".1N、118°27'47".0E |
| 至: |  | (12)39°00'39".9N、118°27'51".4E |

图号 22122(3~8)[2022-933] 22125[2022-933]

助航标志表 CNP81/2021~2022[2330270.03][2330270.04][2330270.06][2330270.07]
[2330270.09][2330270.13]

资料来源 北海航保标通字(2022)028号

935.渤海 唐山港 曹妃甸港区——设置灯浮标

- | | | |
|----|--|-------------------------------|
| 加绘 | (8)  | (1)38°59'16.9"N、118°27'33.9"E |
| | (S1)  | (2)38°56'04".7N、118°28'32".4E |
| | (S2)  | (3)38°56'31".0N、118°29'01".9E |
| | (S3)  | (4)38°56'32".9N、118°27'29".3E |
| | (S4)  | (5)38°56'42".8N、118°27'37".0E |
| | (S5)  | (6)38°59'40".7N、118°28'01".3E |
| | (S6)  | (7)39°00'45".5N、118°27'16".8E |

图号 22122(1~4)[2022-934] 22125[2022-934]

助航标志表 CNP81/2021~2022[2330270.001][2330270.002][2330270.003][2330270.004]
[2330270.005][2330270.006][2330270.08]

资料来源 北海航保标通字(2022)028号

936.渤海 天津港——灯浮标移位


移位  由： (1)38°55'37".4N、117°49'20".2E
至： (2)38°55'28".8N、117°49'16".6E

图号 23101〔2022-866〕 23113〔2022-866〕 23115〔2022- 〕

助航标志表 CNP81/2021~2022〔2511081.03〕

资料来源 北海航保标通字(2022)029号

937.黄海 俚岛港及附近——存在沉船

加绘  (1)37°16'44".0N、122°41'03".6E
 (2)37°16'35".2N、122°41'02".0E
 (3)37°16'28".0N、122°40'52".8E
 (4)37°16'30".9N、122°40'45".9E
2船 19 及危险线 (5)同上述(4)
多船 19 及危险线 (6)同上述(4)
 (7)37°16'30".9N、122°40'44".4E

图号 35001(1、6)〔2022-722〕 35126(1~3、5)〔2017-579〕 1305(6)〔2022-897〕

资料来源 天津海事测绘中心

938.黄海 青岛港 黄岛油港区——存在障碍物


加绘  36°05'33".1N、120°13'54".0E

注： 该障碍物高出海底约2m。

图号 36122〔2022-823〕 36123〔2022-823〕 36126〔2021-414〕

资料来源 天津海事测绘中心

939.东海 长江口东北方——存在障碍物

加绘  31°59'46".2N、123°09'40".2E

图号 2308(图上不改)〔2022-871〕

资料来源 沪航警(2022)0663号

940.东海 东矾列岛 铜锣礁——撤除航标

删除  V-AIS (1)28°46'33".6N、121°53'48".6E
 (沉1) (2)28°46'39".5N、121°53'53".6E
 (沉2) (3)28°46'29".2N、121°53'44".8E

图号 54001(2)[2022-899] 54231[2021-1603]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5710412][5710412.01][5710412.02]

资料来源 东标动态字(2022)006号

941.东海 灵江——设置航标

加绘	余温公路桥(L1)  闪绿 4s(同闪)	(1)28°48'54".8N、121°12'14".3E
	(L2)  快红	(2)28°48'50".5N、121°12'34".1E
	(L4)  闪红 4s(同闪)	(3)28°48'39".4N、121°12'05".1E
	(L2)  闪红 4s 10m 3M(同闪)	(4)28°48'51".1N、121°12'19".4E
	(L4)  闪红 4s 10m 3M(同闪)	(5)28°48'50".5N、121°12'18".0E

注: 余温公路桥 L1 号、L4 号灯浮标和 L2 号、L4 号灯桩同步闪光。

图号 54313[2022-898]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5710951.01][5710951.02][5710951.04][5710952.02]
[5710952.04]

资料来源 东标动态字(2022)006号

942.东海 台州沿海——设置航标

加绘	(W1)  V-AIS	(1)28°29'32".6N、121°58'52".2E
	(E2)  V-AIS	(2)28°29'07".5N、122°03'24".0E
	(W3)  V-AIS	(3)28°24'44".3N、121°58'19".0E
	(E4)  V-AIS	(4)28°23'17".6N、122°02'41".0E
	(W5)  V-AIS	(5)28°21'05".9N、121°55'24".1E
	(E6)  V-AIS	(6)28°18'47".9N、121°59'08".0E
	(W1)  V-AIS	(7)28°30'51".0N、121°49'13".4E
	(E2)  V-AIS	(8)28°29'48".0N、121°51'09".6E
	(W3)  V-AIS	(9)28°28'09".7N、121°47'19".7E
	(E4)  V-AIS	(10)28°27'26".0N、121°49'27".8E
	(W5)  V-AIS	(11)28°25'13".9N、121°46'40".8E
	(E6)  V-AIS	(12)28°24'51".1N、121°48'55".0E
	(W7)  V-AIS	(13)28°14'47".6N、121°44'23".1E
	(E8)  V-AIS	(14)28°14'24".7N、121°46'36".7E
	温岭海洋牧场(1)  莫(F)黄 12s(同闪)	(15)28°14'31".8N、121°39'38".3E
	(2)  莫(F)黄 12s(同闪)	(16)28°14'27".3N、121°39'45".9E
	(3)  莫(F)黄 12s(同闪)	(17)28°14'22".8N、121°39'37".0E
	(4)  莫(F)黄 12s(同闪)	(18)28°13'59".6N、121°40'32".8E

- | | |
|-------------------|---------------------------------|
| (5) 莫(F)黄12s(同闪) | (19) 28°13'55".1N、121°40'40".4E |
| (6) 莫(F)黄12s(同闪) | (20) 28°13'50".6N、121°40'31".5E |

注：温岭海洋牧场1~6号灯浮标同步闪光。

图号 54001(1、2、7~10)[2022-940] 54431(5、7~12)[2022-900] 54511(15~17)[2021-]
54531(15~20)[2022-355] 55001(1~6、8~15、20)[2022-902]
2309(1、4、5、7、10、11、14)[2022-899]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5711047.01][5711047.02][5711047.03][5711047.04]
[5711047.05][5711047.06][5711048.01][5711048.02][5711048.03]
[5711048.04][5711048.05][5711048.06][5711048.07][5711048.08]
[5711371.01][5711371.02][5711371.03][5711371.04][5711371.05]
[5711371.06]

资料来源 东标动态字(2022)006号

943.东海 瓯江——航标变更

- | | | | |
|------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 删除 | (2) 莫(0)黄15s | (1) 28°04'16".2N、120°35'34".8E | |
| | (3) 闪红4s10m4M(同闪) | (2) 28°03'58".6N、120°35'39".6E | |
| | (4) 闪红4s10m4M(同闪) | (3) 28°04'00".2N、120°35'39".7E | |
| | (5) 闪绿4s10m4M(同闪) | (4) 28°03'57".5N、120°35'46".6E | |
| | (6) 闪绿4s10m4M(同闪) | (5) 28°03'59".5N、120°35'47".0E | |
| | (8) 莫(0)黄15s | (6) 28°04'11".3N、120°35'54".4E | |
| | 加绘 | (1) 快黄7m2M(同闪) | (7) 28°03'58".6N、120°35'39".3E |
| | | (2) 快黄7m2M(同闪) | (8) 28°03'59".5N、120°35'39".4E |
| (3) 闪红4s(同闪) | | (9) 28°03'58".3N、120°35'40".3E | |
| (4) 闪红4s(同闪) | | (10) 28°03'59".5N、120°35'40".5E | |
| (5) 等明暗4s | | (11) 28°03'58".0N、120°35'43".3E | |
| (6) 等明暗4s | | (12) 28°03'59".2N、120°35'43".5E | |
| (7) 闪绿4s(同闪) | | (13) 28°03'57".6N、120°35'46".3E | |
| (8) 闪绿4s(同闪) | | (14) 28°03'58".8N、120°35'46".5E | |
| (9) 快黄7m2M(同闪) | | (15) 28°03'57".6N、120°35'47".4E | |
| (10) 快黄7m2M(同闪) | | (16) 28°03'58".6N、120°35'47".5E | |

注：104国道瓯江大桥1号、2号、9号和10号灯桩同步闪光。

104国道瓯江大桥3号、4号、7号和8号桥涵标同步闪光。

图号 55123(1、2、4、6;7、11、15)[2022-901]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5810850.01][5810850.02][5810850.03][5810850.04]
[5810850.05][5810850.06][5810850.07][5810850.08][5810850.09]

[5810850.10] [5810860.02] [5810860.08]

资料来源 东标动态字(2022)006号

944.东海 瓯江——设置灯浮标

加绘 (LNG1)  莫(0)黄12s 28°59'52".8N、121°04'57".7E

图号 2309(图上不改)[2022-942]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5710041]

资料来源 东标动态字(2022)006号

945.东海 飞云江——航标变更

删除 (永宁1)  快绿10m4M(同闪) (1)27°44'45".7N、120°38'23".2E

(2)  快红10m4M(同闪) (2)27°44'38".6N、120°38'14".9E

变更 由:(2)  闪红4s(同闪) (3)27°44'27".2N、120°38'30".1E

至:(12)  闪红4s(同闪) (4)同上述(3)

由:(3)  闪(2)绿6s(同闪) (5)27°44'57".1N、120°38'08".1E

至:(13)  闪(2)绿6s(同闪) (6)同上述(5)

由:(4)  闪(2)红6s(同闪) (7)27°44'56".2N、120°37'58".6E

至:(14)  闪(2)红6s(同闪) (8)同上述(7)

图号 55411[2022-131]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5811648.02] [5811648.03] [5811648.04] [5811649.01] [5811649.02]

资料来源 东标动态字(2022)006号

946.东海 南麂列岛西南方——撤除灯桩

删除 (7)  莫(C)黄12s14m7M (1)27°13'37".2N、120°55'54".1E

(8)  莫(C)黄12s14m7M (2)27°13'37".3N、120°55'53".9E

图号 61001(1)[2022-904]


助航标志表 CNP82/2021~2022[5811466.07] [5811466.08]


资料来源 东标动态字(2022)006号


947.东海 三澳附近——设置灯浮标

加绘 三澳(L1)  莫(0)黄12s(同闪) (1)27°12'47".0N、120°31'17".2E

(L2)  莫(0)黄12s(同闪) (2)27°12'19".7N、120°31'31".1E

(L3)  莫(0)黄12s(同闪) (3)27°11'35".7N、120°31'20".6E

(L4)  莫(0)黄12s(同闪) (4)27°11'15".1N、120°30'50".8E

(15)  莫(0)黄12s(同闪)

(5) 27°11'20".8N、120°30'26".3E


注：三澳L1~L5号灯浮标同步闪光。

图号 55731(1、2)[2022-904] 61001(1)[2022-946] 61121[2022-199]


助航标志表 CNP82/2021~2022[6110009.01][6110009.02][6110009.03][6110009.04]
[6110009.05]

资料来源 东标动态字(2022)006号

948.台湾海峡 泉州湾及附近——灯浮标移位

删除 (12)  快红(同闪)

(1) 24°49'40".7N、118°42'21".2E

(16)  闪(2)红6s


(2) 24°50'30".2N、118°41'41".3E

移位 (13)  快绿
AIS 由：

(3) 24°49'36".5N、118°42'40".0E

至：


(4) 24°49'34".4N、118°42'44".5E

(14)  快红(同闪) 由：

(5) 24°50'07".5N、118°41'59".4E

至：


(6) 24°50'17".3N、118°41'44".3E

(15)  快绿(同闪) 由：

(7) 24°50'10".7N、118°42'03".8E

至：


(8) 24°50'14".4N、118°41'55".6E

(19)  闪(2)绿6s 由：

(9) 24°51'30".6N、118°41'32".1E

至：


(10) 24°51'26".5N、118°41'29".2E

(25)  闪绿4s 由：


(11) 24°52'56".3N、118°41'29".1E

至：

(12) 24°52'54".8N、118°41'28".9E

加绘 (12)  快红(同闪)

(13) 24°49'23".6N、118°42'43".7E

(16)  闪(2)红6s

(14) 24°50'43".6N、118°41'36".2E

图号 64211(1、2;3~8;13)[2022-831] 64212(1、2;5~12;14)[2022-]

64221(2;3、4、9~12;14)[2022-831]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6411380.12][6411380.13][6411380.14][6411380.15]
[6411410.16][6411410.19][6411410.25]

资料来源 东标动态字(2022)006号

949.台湾海峡 厦门港及附近 厦门岛北侧——设置灯浮标

加绘  甚快

(1) 24°33'19".3N、118°08'59".6E

 甚快(3)5s

(2) 24°33'14".8N、118°08'59".0E

 甚快(9)10s

(3) 24°33'16".4N、118°08'55".8E



 甚快

图号 65113[2022-909] 65131(1)[2022-836] 65171(1)[2022-911]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6610161][6610162][6610163]

资料来源 东标动态字(2022)006号

950.台湾海峡 厦门港及附近 招银航道附近——航标变更

移位 (402)  甚快 由： (1)24°24'42".7N、118°04'42".9E
至： (2)24°24'42".1N、118°04'36".1E
(404)  闪红4s 由： (3)24°24'49".6N、118°04'02".5E
至： (4)24°24'48".0N、118°04'02".0E
加绘 (406)  V-AIS (5)24°24'58".6N、118°02'59".5E

图号 65112〔2022-206〕 65131〔2022-949〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔6611001〕〔6611250.02〕〔6611250.04〕

资料来源 东标动态字(2022)006号

951.南海 珠江口 蕉门——设置灯浮标

加绘 (M1)  闪红4s (1)22°44'24".7N、113°33'33".9E
(M2)  闪绿4s (2)22°44'34".8N、113°33'42".8E
(M3)  闪红4s (3)22°44'36".0N、113°33'19".2E
(M4)  闪绿4s (4)22°44'46".0N、113°33'28".1E

图号 84215〔2022-651〕

助航标志表 CNP83/2021~2022〔7411023.01〕〔7411023.02〕〔7411023.03〕〔7411023.04〕

资料来源 南沙航道通告(2022)031号

952.北部湾 钦州港及附近——存在障碍物

加绘  据报 21°28'55".2N、108°40'00".8E
4个集装箱

图号 92001〔2022-923〕 92101〔2022-923〕 92102〔2022- 〕 92106〔2021- 〕
3316〔2022-923〕

资料来源 钦海航(2022)118号

953.更正

2022年第31期712项海图模板制作有误,现重新刊发。

图号 88001〔2022-922〕 88301〔2022-922〕

临时通告

954.东海 杭州湾——工程施工(临)

时间 2021年8月26日—2023年2月26日

范围 连接: (1)30°50′54″.0N、121°46′11″.8E
(2)30°50′54″.0N、121°46′30″.6E
(3)30°50′47″.1N、121°47′30″.6E
(4)30°50′46″.6N、121°46′11″.9E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。施工期间禁止无关船舶进入施工水域。

图号 51131

资料来源 沪航通(2021)416号、(2022)464号

955.东海 三门湾 蛇蟠水道——工程施工(临)

时间 2022年8月24日—2023年2月19日,每天06:00~18:00

范围 连接: (1)29°06′54″.4N、121°35′52″.7E
(2)29°07′07″.7N、121°35′59″.5E
(3)29°07′02″.0N、121°36′15″.8E
(4)29°06′50″.3N、121°36′12″.6E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 54121

资料来源 台航通(2022)037号

956.东海 灵江——大桥工程(临)

时间 2022年8月26日—2023年2月21日,昼夜

范围 两点连线上下游200m之间水域范围,连接: (1)28°48′58″.6N、121°12′15″.1E
(2)28°48′48″.0N、121°12′20″.6E

注: 守听VHF16频道。作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 54313

资料来源 台航通(2022)040号

957.东海 脚桶洋附近——工程施工(临)

时间 2022年9月1日—2023年2月28日,昼夜

范围 区域一,连接: (1)28°41′26″.0N、121°29′07″.0E

区域二,连接:

- (2)28°41'26".0N、121°29'26".0E
- (3)28°41'43".0N、121°29'23".0E
- (4)28°41'42".0N、121°29'07".0E
- (5)同上述(1)
- (6)28°27'17".4N、121°53'21".7E
- (7)28°27'17".4N、121°53'28".1E
- (8)28°27'13".4N、121°53'34".6E
- (9)28°27'06".8N、121°53'34".5E
- (10)28°27'06".9N、121°53'28".5E
- (11)28°27'11".1N、121°53'21".6E
- (12)同上述(6)

图号 54001 54232 54431

资料来源 台航通(2022)041号

本月失效的临时通告清单

(1)渤海

100/2022	莱州港	疏浚工程(至2022年9月30日止)
316/2022	东营港北方	钻井工程(至2022年9月30日止)
411/2022	东营港西方	钻井工程(至2022年9月30日止)
412/2022	东营港西方	钻井工程(至2022年9月30日止)
468/2022	辽东湾中部	钻井工程(至2022年9月1日止)
471/2022	天津港及附近	疏浚施工(至2022年9月30日止)

(2)黄海

42/2021	日照港	航道工程(至2022年9月30日止)
156/2022	日照港	航道工程(至2022年9月30日止)
340/2022	日照港	泊位工程(至2022年9月30日止)
423/2022	烟台港	码头施工(至2022年9月16日止)
430/2022	通州湾	航道工程(至2022年9月30日止)
479/2022	日照港	疏浚施工(至2022年9月25日止)
508/2022	连云港港	工程施工(至2022年9月1日止)
509/2022	连云港港	疏浚工程(至2022年9月30日止)

(3)东海、台湾海峡

1334/2020	长江口及附近	工程施工(至2022年9月20日止)
1320/2021	北关港	码头施工(至2022年9月30日止)
1321/2021	泉州湾	大桥工程(至2022年9月30日止)
1400/2021	三沙湾	泊位工程(至2022年9月24日止)
260/2022	舟山群岛	泊位工程(至2022年9月15日止)
282/2022	上海港	疏浚工程(至2022年9月12日止)
431/2022	通州湾	疏浚工程(至2022年9月30日止)
439/2022	甬江	工程施工(至2022年9月30日止)
443/2022	石浦港及附近	码头工程(至2022年9月25日止)
445/2022	湄洲湾	码头施工(至2022年9月22日止)
487/2022	厦门港及附近	勘察作业(至2022年9月30日止)

(4)南海、北部湾

619/2020	珠江口	海上作业(至2022年9月26日止)
1446/2020	钦州港	泊位工程(至2022年9月20日止)
282/2021	海陵岛附近	大桥工程(至2022年9月1日止)
600/2021	阳江港	疏浚施工(至2022年9月30日止)

916/2021	沙扒附近	工程施工(至2022年9月10日止)
1202/2021	海陵岛及附近	海上作业(至2022年9月30日止)
1431/2021	海陵岛及附近	海上作业(至2022年9月9日止)
1433/2021	沙扒东南侧	海上作业(至2022年9月30日止)
180/2022	珠江口	航道工程(至2022年9月30日止)
183/2022	珠江	海上作业(至2022年9月30日止)
346/2022	濠洲岛	钻井施工(至2022年9月30日止)
551/2022	铁山港	工程施工(至2022年9月28日止)
590/2022	海南岛	海上作业(至2022年9月30日止)
591/2022	海南岛	海上作业(至2022年9月30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)
562/2021	莱州湾	钻井工程(至2022年10月31日止)
777/2021	秦皇岛港	疏浚工程(至2022年11月9日止)
1195/2021	东营港	平台建设施工(至2022年11月30日止)
1380/2021	海河	工程施工(至2024年1月18日止)
1548/2021	渤海北部	工程施工(至2022年12月30日止)
137/2022	唐山港	工程施工(至2022年12月31日止)
139/2022	天津港	码头施工(至2022年10月31日止)
222/2022	唐山港	航道工程(至2022年10月15日止)
223/2022	唐山港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
224/2022	天津港	疏浚工程(至2022年11月18日止)
275/2022	唐山港附近	航道工程(至2022年10月25日止)
277/2022	东营港	航道工程(至2023年2月16日止)
278/2022	东营港东南方	钻井工程(至2022年12月31日止)
339/2022	东营港西北方	钻井工程(至2022年12月31日止)
392/2022	唐山港	钻井工程(至2022年12月15日止)
393/2022	东营港	导堤工程(至2023年3月4日止)
395/2022	东营港	钻井工程(至2022年12月31日止)
396/2022	东营港西北方	工程施工(至2022年11月30日止)
409/2022	东营港	工程施工(至2022年12月30日止)
410/2022	东营港	工程施工(至2022年12月30日止)
413/2022	东营港附近	工程施工(至2022年12月31日止)
422/2022	东营港西北方	钻井工程(至2023年6月30日止)
429/2022	东营港北方	地质勘察(至2023年5月30日止)
469/2022	盘锦港	工程施工(至2022年11月30日止)
470/2022	唐山港	工程施工(至2022年11月30日止)
472/2022	东营港	泊位工程(至2023年4月13日止)
473/2022	东营港	泊位工程(至2023年4月13日止)
474/2022	东营港东南方	工程施工(至2022年12月31日止)
475/2022	龙口港	工程施工(至2022年12月31日止)
507/2022	东营港西部	工程施工(至2022年12月31日止)
536/2022	渤海中部	工程施工(至2022年10月30日止)
558/2022	东营港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
575/2022	辽东湾	地震采集作业(至2022年10月31日止)

576/2022	唐山港	工程施工(至2023年4月30日止)
577/2022	黄骅港	地震采集作业(至2022年10月31日止)
578/2022	东营港北方	钻井工程(至2022年10月31日止)
594/2022	秦皇岛港	沉箱作业(至2022年11月30日止)
595/2022	东营港及附近	测量作业(至2022年10月15日止)
603/2022	天津港及附近	疏浚施工(至2022年11月14日止)
604/2022	黄骅港北方	钻探工程(至2022年12月31日止)
605/2022	黄骅港北方	钻探工程(至2022年12月31日止)
617/2022	东营港北方	工程施工(至2022年12月30日止)
618/2022	东营港北方	工程作业(至2022年12月31日止)
637/2022	东营港东南方	地震采集作业(至2022年10月30日止)
638/2022	龙口港	工程施工(至2022年12月31日止)
656/2022	唐山港	工程施工(至2022年12月31日止)
657/2022	东营港北方	钻井工程(至2022年10月31日止)
690/2022	唐山港	码头工程(至2022年10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)
715/2022	营口港	工程施工(至2022年12月20日止)
736/2022	锦州	工程施工(至2022年12月31日止)
737/2022	渤海海峡西部	海管工程(至2022年12月31日止)
738/2022	东营港北方	钻井工程(至2022年12月31日止)
739/2022	东营港附近	工程施工(至2022年12月31日止)
740/2022	东营港	缆线工程(至2022年12月30日止)
741/2022	潍坊港东方	工程施工(至2022年12月31日止)
772/2022	天津港	地震采集作业(至2022年12月31日止)
773/2022	天津港	测量工程(至2022年12月31日止)
774/2022	东营港	疏浚施工(至2022年12月31日止)
775/2022	东营港	钻井作业(至2022年12月31日止)
776/2022	东营港	码头工程(至2023年3月31日止)
777/2022	潍坊港	工程施工(至2022年12月31日止)
785/2022	锦州港	航道工程(至2022年12月31日止)
786/2022	渤海北部	工程施工(至2023年7月30日止)
801/2022	大连港	工程施工(至2022年12月31日止)
802/2022	东营港	工程施工(至2022年12月30日止)
803/2022	东营港	钻井工程(至2022年12月31日止)
804/2022	龙口港	泊位工程(至2022年12月31日止)
844/2022	东营港	工程施工(至2022年12月31日止)
845/2022	烟台港	工程施工(至2022年12月31日止)
882/2022	大连港	工程施工(至2022年12月31日止)

883/2022	渤海北部	钻井工程(至2022年12月31日止)
884/2022	天津港及附近	测量工程(至2022年12月31日止)
885/2022	滨州港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
886/2022	东营港及附近	电缆工程(至2023年12月30日止)
924/2022	黄骅港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
925/2022	东营港	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)
435/2021	崂山湾	码头工程(至2022年10月31日止)
1151/2021	日照港	管线作业(至2022年12月31日止)
1316/2021	青岛港	测试作业(至2025年12月31日止)
1461/2021	庙岛群岛	工程施工(至2022年11月30日止)
142/2022	青岛港	工程施工(至2022年10月31日止)
143/2022	青岛港	工程施工(至2022年11月30日止)
225/2022	青岛港	工程施工(至2022年12月31日止)
256/2022	大连港	工程施工(至2022年12月31日止)
258/2022	胶州湾	地质勘查(至2022年12月31日止)
280/2022	青岛港	工程施工(至2022年10月31日止)
317/2022	青岛港	地质勘察(至2022年12月31日止)
318/2022	青岛港	地质勘察(至2022年12月31日止)
372/2022	日照港	工程施工(至2022年12月31日止)
391/2022	大连港	疏浚施工(至2022年12月31日止)
476/2022	青岛港及附近	码头施工(至2022年11月30日止)
477/2022	青岛港	地质勘察(至2022年12月31日止)
478/2022	青岛港	地质勘察(至2022年12月31日止)
537/2022	斋堂岛西方	码头工程(至2023年4月25日止)
538/2022	斋堂岛	码头工程(至2023年4月25日止)
539/2022	吕四港及附近	工程施工(至2022年10月27日止)
559/2022	日照港	泊位工程(至2023年3月31日止)
560/2022	日照港	泊位工程(至2023年3月31日止)
579/2022	射阳港区及附近	实弹射击(至2022年11月30日止)
596/2022	胶州湾	管线工程(至2022年12月31日止)
619/2022	灌河	码头工程(至2022年12月20日止)
658/2022	石岛港东北方	工程施工(至2022年11月30日止)

659/2022	灌河口	疏浚工程(至2022年12月31日止)
770/2022	大连港	工程施工(至2022年12月31日止)
771/2022	大连港	航道工程(至2022年12月31日止)
778/2022	日照港	码头工程(至2023年6月30日止)
779/2022	日照港	码头工程(至2023年6月30日止)
780/2022	日照港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
781/2022	日照港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
787/2022	威海港	工程施工(至2022年12月31日止)
842/2022	大连港及附近	工程施工(至2022年12月31日止)
843/2022	大连港及附近	防波堤施工(至2022年12月31日止)
846/2022	滨海港及附近	工程施工(至2022年12月31日止)
887/2022	海阳港南部	工程施工(至2022年12月31日止)
888/2022	日照港	码头工程(至2022年12月30日止)
889/2022	滨海港	工程施工(至2023年2月28日止)
926/2022	威海港	码头工程(至2022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)
1089/2020	舟山群岛	码头工程(至2022年12月31日止)
1444/2020	湄洲湾	航道工程(至2022年10月22日止)
90/2021	舟山群岛	码头工程(至2022年12月11日止)
169/2021	泉州湾	泊位工程(至2022年12月31日止)
321/2021	舟山群岛	测量作业(至2023年1月21日止)
654/2021	厦门岛东北侧	海上作业(至2022年12月31日止)

854/2021	崇明岛附近	工程施工(至2022年12月31日止)
912/2021	厦门岛东北侧	工程施工(至2022年12月30日止)
1078/2021	东海大桥附近	工程施工(至2023年12月31日止)
1200/2021	湄洲湾	泊位工程(至2022年12月31日止)
1345/2021	舟山群岛	码头工程(至2023年2月28日止)
1365/2021	湄洲湾	海上作业(至2022年11月30日止)
1523/2021	小门岛附近	码头工程(至2023年1月30日止)
1554/2021	厦门港及附近	海上作业(至2022年12月31日止)
1569/2021	黄浦江	码头工程(至2022年10月19日止)
1596/2021	甬江	水深测量(至2022年11月30日止)
1609/2021	厦门港	运输作业(至2022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)
145/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年12月31日止)
157/2022	嘉兴港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
160/2022	舟山群岛	大桥工程(至2023年6月30日止)
161/2022	舟山港	码头工程(至2022年12月30日止)
164/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年10月31日止)
169/2022	南麂列岛西南方	海上作业(至2022年12月31日止)
170/2022	沙埕港	海上作业(至2022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)
259/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年12月31日止)
261/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年12月17日止)
262/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
263/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
264/2022	厦门港	码头工程(至2023年1月24日止)
283/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年12月31日止)
284/2022	舟山群岛	管线敷设(至2022年12月31日止)
285/2022	湄洲湾	航道工程(至2022年12月31日止)
302/2022	福州港	工程施工(至2023年1月20日止)
319/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
320/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
343/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
344/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
373/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月30日止)
374/2022	黄浦江	工程施工(至2022年12月31日止)
375/2022	杭州湾	工程施工(至2022年12月31日止)

377/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
378/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
379/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
381/2022	福州港	泊位工程(至2022年12月31日止)
382/2022	厦门岛东北侧	工程施工(至2023年2月28日止)
401/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
432/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
433/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
434/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
435/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
436/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
437/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
438/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
440/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
441/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
442/2022	舟山港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
444/2022	洞头岛附近	码头工程(至2022年12月31日止)
446/2022	厦门港及附近	工程施工(至2023年4月1日止)
456/2022	杭州湾	疏浚作业(至2022年12月31日止)
457/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
458/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
459/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
460/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
480/2022	长江口及附近	取水口施工(至2022年10月31日止)
481/2022	黄浦江	测量作业(至2022年10月31日止)
482/2022	杭州湾	疏浚工程(至2022年12月31日止)
483/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
484/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
485/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
486/2022	温州港	泊位工程(至2023年4月11日止)
510/2022	杭州湾	疏浚工程(至2022年12月31日止)
511/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
512/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
513/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
540/2022	杭州湾	海上作业(至2022年12月31日止)
541/2022	舟山群岛	炸礁作业(至2022年11月10日止)
542/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
543/2022	舟山港	工程施工(至2022年10月10日止)

544/2022	舟山港	测量作业(至2022年12月31日止)
545/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
546/2022	沙埕港	勘察作业(至2022年10月20日止)
547/2022	福州港	泊位工程(至2022年12月31日止)
548/2022	厦门港及附近	疏浚作业(至2023年4月26日止)
561/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
562/2022	湄洲湾	疏浚工程(至2022年10月21日止)
563/2022	厦门港及附近	工程施工(至2022年10月31日止)
580/2022	杭州湾	海上作业(至2022年12月31日止)
581/2022	舟山群岛	工程施工(至2023年3月9日止)
582/2022	舟山群岛	工程施工(至2022年10月31日止)
583/2022	宁波港	测量作业(至2022年12月31日止)
584/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
585/2022	宁波港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
586/2022	大渔湾及附近	码头工程(至2023年6月30日止)
587/2022	厦门港及附近	勘察作业(至2022年10月31日止)
588/2022	潮州港	码头施工(至2023年5月24日止)
597/2022	杭州湾	海上作业(至2022年12月31日止)
606/2022	长江口及附近	打捞作业(至2022年12月31日止)
607/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
608/2022	宁波港	测量作业(至2022年10月28日止)
609/2022	洞头岛附近	码头工程(至2023年5月27日止)
610/2022	湄洲湾	爆破作业(至2022年12月31日止)
611/2022	厦门岛东北侧	海上作业(至2022年12月31日止)
620/2022	嘉兴港	码头工程(至2022年12月31日止)
621/2022	湄洲湾及附近	工程施工(至2023年1月31日止)
622/2022	围头湾	泊位工程(至2022年12月31日止)
623/2022	厦门港及附近	勘察作业(至2022年10月31日止)
639/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
640/2022	杭州湾	海上作业(至2022年10月30日止)
641/2022	舟山群岛	工程施工(至2023年7月3日止)
642/2022	厦门港及附近	工程施工(至2024年10月25日止)
660/2022	舟山群岛	疏浚工程(至2022年10月31日止)
661/2022	甬江	测量作业(至2022年12月31日止)
662/2022	洞头岛附近	施工作业(至2023年4月8日止)
663/2022	温州港	泊位工程(至2023年6月30日止)
664/2022	厦门港及附近	工程施工(至2022年12月31日止)
693/2022	长江口及附近	工程施工(至2022年12月31日止)

694/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
695/2022	黄浦江	测量作业(至2022年12月31日止)
696/2022	舟山群岛	码头工程(至2022年12月25日止)
697/2022	甬江口	疏浚工程(至2022年12月31日止)
698/2022	飞云江	大桥工程(至2023年6月30日止)
699/2022	泉州湾	管道作业(至2022年12月30日止)
716/2022	滨海港附近	防波堤工程(至2022年12月31日止)
717/2022	舟山群岛	大桥工程(至2022年12月30日止)
718/2022	湄洲湾	泊位工程(至2022年11月15日止)
719/2022	湄洲湾	疏浚工程(至2022年12月31日止)
742/2022	舟山群岛	炸礁作业(至2022年11月11日止)
743/2022	温州港	泊位工程(至2023年7月5日止)
744/2022	鸬鹚岛及附近	海缆敷设(至2022年11月6日止)
745/2022	厦门港及附近	清淤工程(至2022年12月31日止)
805/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
806/2022	杭州湾	疏浚作业(至2022年12月31日止)
807/2022	舟山群岛	疏浚作业(至2022年12月31日止)
808/2022	甬江	疏浚作业(至2022年12月31日止)
809/2022	甬江	海上作业(至2023年7月24日止)
810/2022	甬江	疏浚作业(至2022年12月31日止)
847/2022	长江口及附近	测量作业(至2022年12月31日止)
848/2022	洋山深水港区	勘察作业(至2022年12月31日止)
849/2022	舟山群岛	工程施工(至2022年12月30日止)
850/2022	舟山群岛	疏浚作业(至2022年12月31日止)
851/2022	舟山群岛	测量作业(至2022年12月31日止)
852/2022	舟山港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
853/2022	舟山港	疏浚作业(至2022年12月31日止)
854/2022	乐清湾	泊位工程(至2023年7月5日止)
855/2022	大门岛附近	工程施工(至2022年12月31日止)
856/2022	大门岛附近	管线作业(至2023年6月30日止)
857/2022	福州港	泊位工程(至2023年10月31日止)
858/2022	湄洲湾	疏浚作业(至2022年12月31日止)
859/2022	厦门港及附近	清淤工程(至2022年12月31日止)
890/2022	长江口	工程施工(至2023年2月28日止)
891/2022	宁波港及附近	工程施工(至2023年3月10日止)
892/2022	温州港	工程施工(至2023年1月31日止)
893/2022	潮州港	疏浚工程(至2023年4月30日止)
927/2022	温州港	工程施工(至2023年8月3日止)

928/2022	厦门港及附近	工程施工(至2023年2月17日止)
954/2022	杭州湾	工程施工(至2023年2月26日止)
955/2022	三门湾	工程施工(至2023年2月19日止)
956/2022	灵江	大桥工程(至2023年2月21日止)
957/2022	脚桶洋附近	工程施工(至2023年2月28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	涠洲岛西侧	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)
453/2019	珠江口	大桥工程(至2023年3月19日止)
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)
337/2021	防城港	码头工程(至2022年10月31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)
571/2021	汕头港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
622/2021	钦州港	泊位工程(至2022年10月11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)
661/2021	防城港	海上作业(至2023年1月10日止)
918/2021	博贺新港区	航道工程(至2022年12月27日止)

1112/2021	珠江口	海上作业(至2023年10月31日止)
1116/2021	防城港	泊位工程(至2022年10月31日止)
1269/2021	珠江口	工程施工(至2023年12月31日止)
1270/2021	阳西电厂航道附近	海上作业(至2022年12月21日止)
1386/2021	长沙港	大桥工程(至2024年9月17日止)
1434/2021	铁山港	海上作业(至2023年1月2日止)
1467/2021	防城港	泊位工程(至2023年1月1日止)
1494/2021	防城港	泊位工程(至2023年1月1日止)
1525/2021	钦州港	大桥工程(至2023年4月30日止)
1526/2021	防城港	泊位工程(至2023年5月5日止)
1610/2021	珠江口	工程施工(至2022年10月31日止)
1611/2021	珠江口	吹填作业(至2022年11月17日止)
22/2022	珠江口	工程施工(至2022年12月31日止)
63/2022	雷州半岛东侧	海上作业(至2023年5月18日止)
64/2022	雷州半岛东侧	海上作业(至2022年12月18日止)
65/2022	钦州港	泊位工程(至2022年10月31日止)
66/2022	钦州港	疏浚施工(至2022年10月31日止)
126/2022	珠江口	工程施工(至2023年1月31日止)
148/2022	阳江港	海上作业(至2022年12月10日止)
149/2022	防城港	大桥工程(至2023年1月8日止)
175/2022	达濠岛附近	工程施工(至2022年12月23日止)
181/2022	珠江口	航道工程(至2022年12月31日止)
182/2022	珠江	大桥工程(至2022年10月22日止)
195/2022	珠江口	大桥工程(至2023年1月31日止)
196/2022	防城港	工程施工(至2023年3月25日止)
231/2022	珠江口	工程施工(至2022年10月22日止)
286/2022	珠江口	围堰施工(至2022年12月31日止)
288/2022	阳江港	航道工程(至2023年1月19日止)
289/2022	阳江港	码头工程(至2023年12月24日止)
345/2022	珠江口	工程施工(至2023年2月15日止)
403/2022	甲子港附近	海上作业(至2022年12月31日止)
404/2022	大亚湾	码头工程(至2023年4月19日止)
447/2022	碣石湾	电缆敷设(至2022年12月31日止)
448/2022	惠州港	码头工程(至2024年3月21日止)
449/2022	珠江口	疏浚作业(至2022年11月6日止)
450/2022	海陵岛附近	电缆敷设(至2023年3月9日止)
451/2022	铁山港	泊位工程(至2023年5月31日止)
453/2022	海南岛	工程施工(至2023年6月27日止)

462/2022	湛江港	采砂作业(至2024年2月28日止)
489/2022	碣石湾	勘察作业(至2023年1月31日止)
490/2022	三门列岛	海上作业(至2022年10月24日止)
491/2022	钦州港	疏浚工程(至2023年4月15日止)
514/2022	南澳岛南侧	工程施工(至2022年11月1日止)
515/2022	惠州港	疏浚工程(至2022年12月31日止)
516/2022	海南岛	海上作业(至2022年12月31日止)
549/2022	珠江口	疏浚作业(至2022年10月31日止)
550/2022	海陵岛附近	疏浚作业(至2022年10月25日止)
564/2022	防城港	泊位工程(至2023年2月28日止)
589/2022	防城港	工程施工(至2023年10月8日止)
598/2022	红海湾	勘察作业(至2022年10月31日止)
612/2022	海南岛	工程施工(至2022年12月19日止)
624/2022	珠江口	海上过驳(至2022年12月1日止)
625/2022	阳江港及附近	炸礁作业(至2023年6月17日止)
626/2022	铁山港	疏浚工程(至2022年12月3日止)
643/2022	广澳湾	码头工程(至2023年6月15日止)
644/2022	阳江港及附近	码头工程(至2022年12月21日止)
645/2022	铁山港	疏浚工程(至2022年12月3日止)
646/2022	海康港西部	钻井作业(至2022年12月31日止)
665/2022	汕头港	地质勘探(至2022年12月31日止)
666/2022	上川岛南部	海上作业(至2024年4月30日止)
667/2022	海南岛	工程施工(至2023年6月30日止)
700/2022	万山群岛	工程施工(至2022年12月21日止)
701/2022	南鹏列岛附近	安装工程(至2023年5月5日止)
702/2022	阳江港	码头工程(至2023年12月24日止)
703/2022	东海岛附近	疏浚工程(至2023年6月13日止)
704/2022	雷州半岛西侧	钻井作业(至2022年12月8日止)
720/2022	珠江口	工程施工(至2023年5月31日止)
721/2022	珠江口	工程施工(至2023年5月31日止)
746/2022	盐州港	勘察作业(至2022年12月31日止)
747/2022	惠州港	工程施工(至2022年12月22日止)
748/2022	海南岛	工程施工(至2023年5月31日止)
811/2022	石碑山角西南方	工程施工(至2022年12月31日止)
812/2022	汕头港	清淤作业(至2022年12月31日止)
813/2022	海南岛	海上作业(至2023年7月22日止)
860/2022	盐州港	勘察作业(至2022年12月31日止)
861/2022	珠江口	工程施工(至2023年5月31日止)

862/2022	海南岛	工程施工(至2023年5月31日止)
929/2022	珠江口	工程施工(至2023年4月30日止)

航标表改正 (2022年39期)

北方海区航标表 CNP81/2021~2022

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
1340035	东港测风塔灯浮 Donggang Anemometer Tower	39-19.61N 123-35.77E	莫(U)白15秒		5	黄色金属结构 超大型浮标	AIS应答器: 名称:DG CEFENGTA MMSI:994131121
1340035.01	丹东港测风1灯浮 Dandong Gang Anemometer Tower No.1	39-19.59N 123-37.89E	莫(U)白15秒		5	黄色金属结构 超大型浮标	AIS应答器: 名称:DANDONG ANEMOMETER TOWER MMSI:994131122
1340035.02	丹东港测风2灯浮 Dandong Gang Anemometer Tower No.2	39-13.28N 123-33.64E	莫(U)白15秒		7	黄色金属结构 标柱形,顶标 为黄色“X”形	AIS应答器: 名称:DG ANEMOMETER TOWER NO2 MMSI:994131123
1410920.52	盘锦港荣兴港区52灯浮 Panjingang Rongxing Gangqu No.52	40-40.14N 121-58.31E	甚快(6)+长 闪白10秒			黄黑相间横条 纹金属结构标 柱形,顶标为 黑色顶点朝下 双锥体	南方位标 AIS应答器: 名称:RONGXING PORT NO52 MMSI:994131204 发射模式:自主连续 播发间隔:3分钟 作用距离:10海里
2330270.001	曹妃甸S1灯浮 Caofeidian No.S1	38-56.08N 118-28.54E	甚快(9)白10 秒			黄黑黄横条纹 金属结构标柱 形,顶标为黑 色顶点相对双 锥体	西方位标
2330270.002	曹妃甸S2灯浮 Caofeidian No.S2	38-56.52N 118-29.03E	甚快(9)白10 秒			黄黑黄横条纹 金属结构标柱 形,顶标为黑 色顶点相对双 锥体	西方位标
2330270.003	曹妃甸S3灯浮 Caofeidian No.S3	38-56.55N 118-27.49E	甚快(3)白5 秒			黄黑黄横条纹 金属结构标柱 形,顶标为黑 色顶点相对双 锥体	东方位标
2330270.004	曹妃甸S4灯浮 Caofeidian No.S4	38-56.71N 118-27.62E	快闪(3)白10 秒			黄黑黄横条纹 金属结构标柱 形,顶标为黑 色顶点相对双 锥体	东方位标

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
2330270.005	曹妃甸S5灯浮 Caofeidian No.S5	38-59.68N 118-28.02E	甚快(6)+长 闪白10秒			黄黑相间横条 纹金属结构标 柱形,顶标为 黑色顶点朝下 双锥体	南方位标
2330270.006	曹妃甸S6灯浮 Caofeidian No.S6	39-00.76N 118-27.28E	甚快(6)+长 闪白10秒			黄黑相间横条 纹金属结构标 柱形,顶标为 黑色顶点朝下 双锥体	南方位标
2330270.01 (1322.861)	曹妃甸1灯浮 Caofeidian No.1	38-55.35N 118-28.00E
2330270.02 (1322.862)	曹妃甸2灯浮 Caofeidian No.2	38-55.51N 118-27.38E
2330270.03 (1322.863)	曹妃甸3灯浮 Caofeidian No.3	38-56.01N 118-28.29E	闪绿4秒		
2330270.04 (1322.864)	曹妃甸4灯浮 Caofeidian No.4	38-56.15N 118-28.05E	闪红4秒		
2330270.05 (1322.865)	曹妃甸5灯浮 Caofeidian No.5	38-56.73N 118-29.22E
2330270.06 (1322.866)	曹妃甸6灯浮 Caofeidian No.6	38-57.93N 118-27.57E	闪红4秒			红色金属结构 标柱形,顶标 为红色圆柱形	左侧标
2330270.061 (1322.8661)	曹妃甸6-1灯浮 Caofeidian No.6-1	删除					
2330270.07 (1322.867)	曹妃甸7灯浮 Caofeidian No.7	38-58.26N 118-28.01E	闪绿4秒			绿色金属结构 标柱形,顶标 为绿色尖向上 锥形	右侧标
2330270.08	曹妃甸8灯浮 Caofeidian No.8	38-59.28N 118-27.57E	闪红4秒			红色金属结构 标柱形,顶标 为红色圆柱形	左侧标
2330270.09 (1322.869)	曹妃甸9灯浮 Caofeidian No.9	38-58.72N 118-27.86E	闪绿4秒			绿色金属结构 标柱形,顶标 为绿色尖向上 锥形	右侧标
2330270.10 (1322.87)	曹妃甸10灯浮 Caofeidian No.10	39-00.66N 118-27.57E
2330270.11 (1322.871)	曹妃甸11灯浮 Caofeidian No.11	38-59.68N 118-27.86E
2330270.13 (1322.873)	曹妃甸13灯浮 Caofeidian No.13	39-00.66N 118-27.86E	闪绿4秒		
2330270.15	曹妃甸15灯浮 Caofeidian No.15	删除					
2330270.17	曹妃甸17灯浮 Caofeidian No.17	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
2330270.18	曹妃甸18灯浮 Caofeidian No.18	删除					
2511081.03 (1375.483)	临港二港池TZ3灯浮 Lingang No.2 Basin TZ3	38-55.48N 117-49.28E

东海海区航标表 CNP82/2021~2022

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5710041	LNG 1灯浮 LNG No1	28-59.88N 121-04.96E	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
5710412	TAI YUN AN WRECK AIS 虚拟航标	删除					
5710412.01	长屿沉1灯浮 Changyu Wreck No.1	删除					
5710412.02	长屿沉2灯浮 Changyu Wreck No.2	删除					
5710951.01	余温公路桥L1灯浮 Yuwen Highway Bridge No.L1	28-48.91N 121-12.24E	闪绿4秒			绿色标柱形, 顶标为绿色尖 向上锥形	右侧标 同步闪
5710951.02	余温公路桥L2灯浮 Yuwen Highway Bridge No.L2	28-48.84N 121-12.57E	快闪红			红色标柱形, 顶标为红色圆 柱形	左侧标
5710951.04	余温公路桥L4灯浮 Yuwen Highway Bridge No.L4	28-48.66N 121-12.09E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色圆 柱形	左侧标 同步闪
5710952.02	余温公路桥L2灯桩 Yuwen Highway Bridge No.L2	28-48.85N 121-12.32E	闪红4秒			红色金属结构 柱形立标,顶 标为红色圆柱 形;4.5	左侧标 同步闪
5710952.04	余温公路桥L4灯桩 Yuwen Highway Bridge No.L4	28-48.84N 121-12.30E	闪红4秒			红色金属结构 柱形立标,顶 标为红色圆柱 形;4.5	左侧标 同步闪
5711047.01	DONG HANG LU W1 AIS 虚拟航标	28-29.54N 121-58.87E					MMSI:994126366 播发时间:3分钟
5711047.02	DONG HANG LU E2 AIS 虚拟航标	28-29.13N 122-03.40E					MMSI:994126367 播发时间:3分钟
5711047.03	DONG HANG LU W3 AIS 虚拟航标	28-24.74N 121-58.32E					MMSI:994126369 播发时间:3分钟
5711047.04	DONG HANG LU E4 AIS 虚拟航标	28-23.29N 122-02.68E					MMSI:994126393 播发时间:3分钟
5711047.05	DONG HANG LU W5 AIS 虚拟航标	28-21.10N 121-55.40E					MMSI:994126394 播发时间:3分钟
5711047.06	DONG HANG LU E6 AIS 虚拟航标	28-18.80N 121-59.13E					MMSI:994126398 播发时间:3分钟
5711048.01	XI HANG LU W1 AIS 虚拟航标	28-30.85N 121-49.22E					MMSI:994126353 播发时间:3分钟
5711048.02	XI HANG LU E2 AIS 虚拟航标	28-29.80N 121-51.16E					MMSI:994126355 播发时间:3分钟
5711048.03	XI HANG LU W3 AIS 虚拟航标	28-28.16N 121-47.33E					MMSI:994126357 播发时间:3分钟
5711048.04	XI HANG LU E4 AIS 虚拟航标	28-27.43N 121-49.46E					MMSI:994126358 播发时间:3分钟

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5711048.05	XI HANG LU W5 AIS 虚拟航标	28-25.23N 121-46.68E					MMSI:994126359 播发时间:3分钟
5711048.06	XI HANG LU E6 AIS 虚拟航标	28-24.85N 121-48.92E					MMSI:994126360 播发时间:3分钟
5711048.07	XI HANG LU W7 AIS 虚拟航标	28-14.79N 121-44.38E					MMSI:994126364 播发时间:3分钟
5711048.08	XI HANG LU E8 AIS 虚拟 航标 虚拟航标	28-14.41N 121-46.61E					MMSI:994126365 播发时间:3分钟
5711371.01	温岭海洋牧场1灯浮 Wenling Marine Farm No.1	28-14.53N 121-39.64E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5711371.02	温岭海洋牧场2灯浮 Wenling Marine Farm No.2	28-14.46N 121-39.77E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5711371.03	温岭海洋牧场3灯浮 Wenling Marine Farm No.3	28-14.38N 121-39.62E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5711371.04	温岭海洋牧场4灯浮 Wenling Marine Farm No.4	28-13.99N 121-40.55E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5711371.05	温岭海洋牧场5灯浮 Wenling Marine Farm No.5	28-13.92N 121-40.67E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5711371.06	温岭海洋牧场6灯浮 Wenling Marine Farm No.6	28-13.84N 121-40.53E	莫(F)黄12秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	水产作业区专用标 同步闪
5810850.01	104国道瓯江大桥1灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge No.1	28-03.98N 120-35.65E	快闪黄	7	2	黄红相间横条 纹金属结构柱 形立标:6.0	桥墩警示标 同步闪
5810850.02	104国道瓯江大桥2灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge No.2	28-03.99N 120-35.66E	快闪黄	7	2	黄红相间横条 纹金属结构柱 形立标:6.0	桥墩警示标 同步闪
5810850.03 (2779.003)	104国道瓯江大桥3桥涵 灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.3	28-03.97N 120-35.67E	…			红色柱形立标	通航桥孔左侧标 左侧标 同步闪
5810850.04	104国道瓯江大桥4桥涵 灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.4	28-03.99N 120-35.67E	…			红色柱形立标	通航桥孔左侧标 左侧标 同步闪
5810850.05 (2779.005)	104国道瓯江大桥5桥涵 灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.5	28-03.97N 120-35.72E	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

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5810850.06	104国道瓯江大桥6桥涵灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.6	28-03.99N 120-35.73E	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
5810850.07	104国道瓯江大桥7桥涵灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.7	28-03.96N 120-35.77E	闪绿4秒			绿色柱形立标	通航桥孔右侧标 右侧标 同步闪
5810850.08	104国道瓯江大桥8桥涵灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge Opening No.8	28-03.98N 120-35.77E	闪绿4秒			绿色柱形立标	通航桥孔右侧标 右侧标 同步闪
5810850.09	104国道瓯江大桥9灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge No.9	28-03.96N 120-35.79E	快闪黄	7	2	黄红相间横条纹金属结构柱形立标;6.0	桥墩警示标 同步闪
5810850.10	104国道瓯江大桥10灯桩 104 National Highway Oujiang Bridge No.10	28-03.98N 120-35.79E	快闪黄	7	2	黄红相间横条纹金属结构柱形立标;6.0	桥墩警示标 同步闪
5810860.02 (2779.032)	104瓯江大桥2灯浮 104 Oujiang Bridge No.2	删除					
5810860.08 (2779.038)	104瓯江大桥8灯浮 104 Oujiang Bridge No.8	删除					
5811466.07	苍测7灯桩 Cangce No.7	删除					
5811466.08	苍测8灯桩 Cangce No.8	删除					
5811648.02	永宁L2灯浮 Yongning No.L2
5811648.03	永宁L3灯浮 Yongning No.L3
5811648.04	永宁L4灯浮 Yongning No.L4
5811649.01	永宁1灯桩 Yongning No.1	删除					
5811649.02	永宁2灯桩 Yongning No.2	删除					
6110009.01	三澳核电L1灯浮 San'ao Nuclear Power No.L1	27-12.78N 120-31.29E	莫(O)黄12秒			黄色标柱形,顶标为黄色“X”形	海上作业区专用标 同步闪
6110009.02	三澳核电L2灯浮 San'ao Nuclear Power No.L2	27-12.33N 120-31.52E	莫(O)黄12秒			黄色标柱形,顶标为黄色“X”形	海上作业区专用标 同步闪

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6110009.03	三澳核电 L3 灯浮 San'ao Nuclear Power No.L3	27-11.60N 120-31.34E	莫(O)黄 12 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标 同步闪
6110009.04	三澳核电 L4 灯浮 San'ao Nuclear Power No.L4	27-11.25N 120-30.85E	莫(O)黄 12 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标 同步闪
6110009.05	三澳核电 L5 灯浮 San'ao Nuclear Power No.L5	27-11.35N 120-30.44E	莫(O)黄 12 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标 同步闪
6411380.12	泉州湾 12 灯浮 Quanzhou Bay No.12	24-49.39N 118-42.73E	…			…	…
6411380.13 (3075.19)	泉州湾 13 灯浮 Quanzhouwan No.13	24-49.57N 118-42.74E	…			…	…
6411380.14	泉州湾 14 灯浮 Quanzhou Bay No.14	24-50.29N 118-41.74E	…			…	…
6411380.15	泉州湾 15 灯浮 Quanzhou Bay No.15	24-50.24N 118-41.93E	…			…	…
6411410.16 (3075.2)	泉州湾 16 灯浮 Quanzhouwan No.16	24-50.73N 118-41.60E	…			…	…
6411410.19 (3075.21)	泉州湾 19 灯浮 Quanzhouwan No.19	24-51.44N 118-41.49E	…			…	…
6411410.25 (3075.28)	泉州湾 25 灯浮 Quanzhouwan No.25	24-52.91N 118-41.48E	…			…	…
6610161	高崎排北灯浮 Gaoqipai N	24-33.32N 118-08.99E	甚快白			黑黄相间横条 纹标柱形,顶 标为黑色顶点 朝上双锥体	北方位标
6610162	高崎排东灯浮 Gaoqipai E	24-33.25N 118-08.98E	甚快(3)白5 秒			黑黄黑横条纹 标柱形,顶标 为黑色顶点相 背双锥体	东方位标
6610163	高崎排西灯浮 Gaoqipai W	24-33.25N 118-08.98E	甚快(9)白10 秒			黄黑黄横条纹 标柱形,顶标 为黑色顶点相 对双锥体	西方位标
6611001	406 HAO AIS 虚拟航标 No.406 HAO	24-24.98N 118-02.99E					MMSI:994126352 播发时间:3分钟
6611250.02 (3194.36)	402 灯浮 No.402	24-24.70N 118-04.60E	…			…	…
6611250.04 (3194.38)	404 灯浮 No.404	24-24.80N 118-04.03E	…			…	…

南海海区航标表 CNP83/2021~2022

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7411023.01	M1灯浮 No.M1	22-44.41N 113-33.57E	闪红4秒			红色金属结 构标柱形,顶 标为红色圆 柱形	左侧标
7411023.02	M2灯浮 No.M2	22-44.58N 113-33.71E	闪绿4秒			绿色金属结 构标柱形,顶 标为绿色尖 向上锥形	右侧标
7411023.03	M3灯浮 No.M3	22-44.60N 113-33.32E	闪红4秒			红色金属结 构标柱形,顶 标为红色圆 柱形	左侧标
7411023.04	M4灯浮 No.M4	22-44.77N 113-33.47E	闪绿4秒			绿色金属结 构标柱形,顶 标为绿色尖 向上锥形	右侧标

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
7710066.06	青洲四风电 S6 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S6	20-52.64N 111-35.30E	莫(O)黄 12 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标
7710066.07	青洲四风电 S7 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S7	20-52.06N 111-33.73E	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
7710066.08	青洲四风电 S8 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S8	20-51.48N 111-32.16E	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:QINGZHOU S8 MMSI:994121961 发射模式:自主连 续
7710066.09	青洲四风电 S9 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S9	20-52.62N 111-32.16E	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
7710066.10	青洲四风电 S10 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S10	20-53.90N 111-32.16E	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
7710066.11	青洲四风电 S11 灯浮 Qingzhousi Wind Power No.S11	20-55.09N 111-32.16E	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:QINGZHOU S11 MMSI:994121962 发射模式:自主连 续
7812128.01	粤电湛江外罗风电二期施 工期 Y1 灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y1	删除					
7812128.02	粤电湛江外罗风电二期施 工期 Y2 灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y2	删除					
7812128.03	粤电湛江外罗风电二期施 工期 Y3 灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y3	删除					
7812128.04	粤电湛江外罗风电二期施 工期 Y4 灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y4	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
7812128.05	粤电湛江外罗风电二期施 工期Y5灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y5	删除					
7812128.06	粤电湛江外罗风电二期施 工期Y6灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y6	删除					
7812128.07	粤电湛江外罗风电二期施 工期Y7灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y7	删除					
7812128.08	粤电湛江外罗风电二期施 工期Y8灯浮 Yuedian Zhanjiang Wailuo Wind Power Phase 2 Construction No.Y8	删除					
7812129.01	粤电湛江新寮海上风电施 工期X1灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X1	删除					
7812129.02	粤电湛江新寮海上风电施 工期X2灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X2	删除					
7812129.03	粤电湛江新寮海上风电施 工期X3灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X3	删除					
7812129.04	粤电湛江新寮海上风电施 工期X4灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X4	删除					
7812129.05	粤电湛江新寮海上风电施 工期X5灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X5	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
7812129.06	粤电湛江新寮海上风电施 工期X6灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X6	删除					
7812129.07	粤电湛江新寮海上风电施 工期X7灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X7	删除					
7812129.08	粤电湛江新寮海上风电施 工期X8灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X8	删除					
7812129.09	粤电湛江新寮海上风电施 工期X9灯浮 Yuedian Zhanjiang Xinliao Offshore Wind Power Construction No.X9	删除					

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。

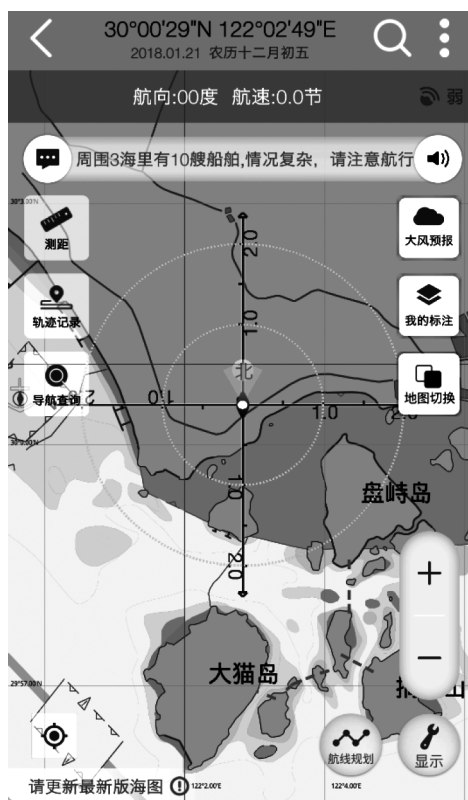
(2)报告请寄:上海市杨浦区共青路82弄7号 东海航海保障中心上海海图中心。

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、准确的补充和改正,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: 天津市滨海新区中心商务区汇津街62号	
E-mail: hcdd@tjmsa.gov.cn	电 话: 022-58873986
传 真: 022-58873988	邮 编: 300450
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:15114·4269

定 价:8.00元