



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

第49期(总第1104期)

项数(1193-1240)

2022年12月5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49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:3.5

字 数:71千

版 次:2022年12月第1版

印 次:2022年12月第1次印刷

书 号:15114·4321

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	8
临时通告	19
航标表改正	29
海区情况报告表	49
《海区情况报告表》使用说明	50

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	41122	连云港港区航道(二)	1:25 000	2022年11月第3版	
2	44126	吴淞口至浏河口	1:25 000	2022年11月第43版	
3	44133	上海港北港航道(三)	1:25 000	2022年11月第5版	
4	44252	张华浜航道	1:5 000	2022年11月第23版	
5	44270	千步泾至庙港	1:5 000	2022年11月第4版	
6	44271	庙港至虬泾	1:5 000	2022年11月第4版	
7	88104	大黄江	1:10 000	2022年11月第5版	
8	88105	东海岛至东头山	1:10 000	2022年11月第12版	
9	88106	宝满港区	1:10 000	2022年11月第12版	

2.作废港口航道图

序号	图号	图名	比例尺	出版日期	备注
1	41122	连云港港区航道(二)	1:25 000	2021年2月第2版	
2	44126	吴淞口至浏河口	1:25 000	2022年7月第42版	
3	44133	上海港北港航道(三)	1:25 000	2021年12月第4版	
4	44252	张华浜航道	1:5 000	2022年7月第22版	
5	44270	千步泾至庙港	1:5 000	2018年11月第3版	
6	44271	庙港至虬泾	1:5 000	2018年11月第3版	
7	88104	大黄江	1:10 000	2021年11月第4版	
8	88105	东海岛至东头山	1:10 000	2021年11月第11版	
9	88106	宝满港区	1:10 000	2021年12月第11版	

二、通航信息

1.关于黄骅港泰地液化码头及罐区起步工程建成的通告

一、黄骅港泰地液化码头及罐区起步工程项目位于黄骅港综合港区二港池底部岸线油品及液体化工品作业区,已建成2个5万吨级液体化工品泊位及相关的配套设施工程,泊位编号由南至北依次是(1号泊位、2号泊位),码头岸线长度为497m,宽25m,码头通过宽13m,长75m的两座引桥与陆域连接,码头、引桥顶面高程均为6.0m;码头前沿停泊水域宽度86m,设计底高程-15.7m;回旋水域布置在码头前方,回旋圆直径492m,设计底高程-14.5m。

二、本工程设立2座码头灯桩,2对灯浮标,布置导助航设施。

三、相关要求。

(1)靠离泊船舶加强值班,注意作业安全,遵守交通安全管理规定。

(2)过往船舶,谨慎驾驶,注意航行安全。

资料来源 冀航通(2022)131号

2.关于黄骅港散杂货港区矿石码头一期(续建)工程建成的通告

一、黄骅港散货港区矿石码头一期(续建)工程位于黄骅港散货港区大型干散货作业区,矿石码头一期工程东侧,已建设2个20万吨级矿石泊位(水工结构按靠泊25万吨级船舶设计建设)及基础配套工程。泊位编号由西至东依次是K03号、K04号,码头岸线长682m,宽37m,通过1座63m、宽10m的引桥与后方陆域连接,码头、引桥顶面高程均为7.0m;码头前沿停泊水域宽度110m,设计底高程-20.0m(远期-22.0m);回旋水域布置在码头前方,回旋圆直径650m,设计底高程-19.5m。

二、本工程新增1座灯浮标,移位1座码头灯桩、1座灯浮标。

三、相关要求。

(1)靠离泊船舶加强值班,注意作业安全,遵守交通安全管理规定。

(2)过往船舶,谨慎驾驶,注意航行安全。

资料来源 冀航通(2022)132号

3.南海 西沙群岛——航标变更

移位 永兴岛(1)  由:

(1)16°50'17".0N、112°19'24".3E

至:

(2)16°50'08".4N、112°19'24".0E

加绘 永兴岛(1)  V-AIS

(3)16°50'16".8N、112°19'24".6E

助航标志表 CNP83/2021~2022[9510836.01][9510838.07]

资料来源 琼航警(2022)0119、0120号

索 引

1.地理区域索引

渤海	老铁山水道西侧	(1193)
	营口港	(1194)
	长山寺角南部	(1227)
	秦皇岛港	(1195)
	东营港	(1228)
	潍坊港	(1229)
	莱州港	(1230)
黄海	烟台港	(1196)
	崂山湾	(1231)
	废黄河口东方	(1198)、(1199)
	连云港港	(1197)
	射阳河口东北方	(1200)
	黄沙洋	(1201)
	洋口港	(1202)
	吕四港东方	(1203)
东海	长江口及附近	(1204)
	舟山群岛	(1205)、(1207)、(1208)、(1234)
	舟山港	(1235)、(1236)
	洋山港及附近	(1206)
	杭州湾	(1232)、(1233)
	甌江	(1209)
	东矾列岛东方	(1210)
	洞头洋	(1211)
	洞头岛附近	(1212)
	大渔湾东南方	(1213)
	福宁湾及附近	(1214)
	定海湾	(1215)
	福州港	(1237)
	乌龙江	(1216)

	漳港湾东方	(1217)
	海坛岛东北方	(1218)
台湾海峡	湄洲湾	(1219)
	厦门港及附近	(1220)、(1238)
	金门岛西南方	(1221)
	白屿东方	(1222)
南海	万山群岛	(1223)
	珠江口	(1224)、(1225)
	大鹏湾	(1239)
北部湾	钦州港	(1240)
	更正	(1226)

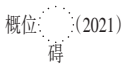
2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
12004	1193	
13001	1194	1227
13111	1194	
21001	1195	
21101	1195	
21115	1195	
32201		1228
33301		1229
34113		1230
35002	1196	
36001	1196	
36112		1231
37001	1197	
1302	1193	
1303	1194、1195	
1304	1193	
1305	1196	
1306	1197、1198、1199、1200	
41001	1197、1199	
41101	1197	
41312	1197	
42001	1199、1200	
42002	1202	
42151	1200	
43001	1202、1203	
43132	1202	
43171	1202	
43271	1203	
44001	1204	
44125	1204	
44126	1204	
44133	1204	
44134	1204	
44174	1204	
51001	1206	
51131		1232、1233


图 号	改正通告项号	临时通告项号
52001	1205、1206	
52134		1234
52136	1207	
52137		1236
52172	1206	
52173	1207	
52174	1207	1236
53001	1207	
53132		1235
53171		1236
53342		1236
54001	1210	
55001	1211、1212	
55121	1212	
55151	1212	
55731	1213	
61001	1213、1214	
61351	1214	
62001	1215、1217	
62121		1237
62151	1215	
62261	1215、1217	
62314	1216	
63001	1217、1218	
63111	1219	
63131	1219	
64001	1220、1221	
64431		1238
65131	1221	1238
65132	1221	
65171	1220、1221	
66001	1220、1221、1222	
2307	1201、1203	
2308	1203、1205、1208	
2309	1208、1209、1210、1211	
2310	1211、1213	
2311	1217、1218、1221	

改正通告

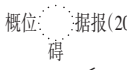
1193.渤海 老铁山水道西侧——存在障碍物

加绘  (2021) 38°36'06".0N、120°21'30".0E
 图号 12004〔2022-1062〕 1302〔2022-1127〕 1304〔2022-1162〕
 资料来源 航海通告 2022-(32)-1181















1194.渤海 营口港 仙人岛港区西南方——存在浅水深及沉船变更















删除 I_2 (1)40°06'11".1N、121°51'00".2E
 加绘 0_7 及等深线 (2)同上述(1)
 0_7 (3)同上述(1)
 2船 (4)40°06'00".8N、121°41'47".0E
 图号 13001(2、4)〔2022-1161〕 13111(2、4)〔2022-1161〕 1303(1;3、4)〔2022-1161〕
 资料来源 航海通告 2022-(37)-1290

1195.渤海 秦皇岛港——存在障碍物

加绘  据报(2022) 39°53'54".6N、119°33'03".0E
 图号 21001〔2022-1129〕 21101〔2022-865〕 21115〔2022-865〕 1303〔2022-1194〕
 资料来源 航海通告 2022-(36)-1272

1196.黄海 烟台港 海阳港区——撤除灯浮标

删除	(3S1)  莫(0)黄 12s AIS	(1)36°23'06".6N、121°22'16".2E
	(3S2)  莫(0)黄 12s	(2)36°23'36".0N、121°23'49".8E
	(3S3)  莫(0)黄 12s	(3)36°24'05".3N、121°25'23".5E
	(3S4)  莫(0)黄 12s	(4)36°24'34".6N、121°26'57".2E
	(3S5)  莫(0)黄 12s	(5)36°25'03".9N、121°28'30".8E
	(3S6)  莫(0)黄 12s	(6)36°25'33".2N、121°30'04".5E
	(3S7)  莫(0)黄 12s AIS	(7)36°26'02".4N、121°31'38".2E
	(3S8)  莫(0)黄 12s AIS	(8)36°24'28".9N、121°32'09".9E
	(3S9)  莫(0)黄 12s	(9)36°23'55".1N、121°30'38".4E
	(3S10)  莫(0)黄 12s	(10)36°23'21".3N、121°29'06".8E
	(3S11)  莫(0)黄 12s	(11)36°22'47".5N、121°27'35".3E
	(3S12)  莫(0)黄 12s	(12)36°22'13".6N、121°26'03".8E
	(3S13)  莫(0)黄 12s	(13)36°21'39".8N、121°24'32".3E
	(3S14)  莫(0)黄 12s AIS	(14)36°21'05".9N、121°23'00".8E

(4S1)  莫(0)黄12s	(15) 36°26'06".5N, 121°20'43".0E
(4S2)  莫(0)黄12s	(16) 36°26'39".3N, 121°22'26".7E
(4S3)  莫(0)黄12s	(17) 36°27'12".0N, 121°24'10".4E
(4S4)  莫(0)黄12s	(18) 36°27'44".7N, 121°25'54".2E
(4S5)  莫(0)黄12s	(19) 36°28'17".4N, 121°27'37".9E
(4S6)  莫(0)黄12s	(20) 36°28'50".0N, 121°29'21".7E
(4S7)  莫(0)黄12s	(21) 36°29'22".6N, 121°31'05".6E
(4S8)  莫(0)黄12s AIS	(22) 36°24'14".0N, 121°21'23".7E
(4S9)  莫(0)黄12s	(23) 36°24'46".4N, 121°23'07".2E
(4S10)  莫(0)黄12s	(24) 36°25'18".8N, 121°24'50".7E
(4S11)  莫(0)黄12s	(25) 36°25'51".2N, 121°26'34".2E
(4S12)  莫(0)黄12s	(26) 36°26'23".6N, 121°28'17".7E
(4S13)  莫(0)黄12s	(27) 36°26'55".9N, 121°30'01".2E
(4S14)  莫(0)黄12s AIS	(28) 36°27'28".2N, 121°31'44".8E

图号 35002(1~14、16~21、23~28)[2022-897] 36001[2022-1105]

1305(1、4、7、8、11、14、15、21、22、28)[2022-1105]

助航标志表 CNP81/2021~2022[3710302.01][3710302.02][3710302.03][3710302.04]

[3710302.05][3710302.06][3710302.07][3710302.08][3710302.09]

[3710302.10][3710302.11][3710302.12][3710302.13][3710302.14]

[3710303.01][3710303.02][3710303.03][3710303.04][3710303.05]

[3710303.06][3710303.07][3710303.08][3710303.09][3710303.10]

[3710303.11][3710303.12][3710303.13][3710303.14]

资料来源 北海航保标通字(2022)038号

1197. 黄海 连云港港——航标变更

移位 (152)  闪红4s 由: (1) 34°37'35".9N, 119°36'54".2E

至: (2) 34°37'41".9N, 119°36'46".7E

加绘 中化(1)  闪(2)红6s (3) 34°37'29".8N, 119°37'01".8E

潮位站  莫(U)15s13m10M (4) 34°56'58".0N, 119°46'34".3E
AIS


图号 37001(4)[2022-1131] 41001(4)[2022-1133] 41101(3、4)[2022-1131]


41312(1、2、3)(图上不改)[2022-] 1306(4)[2022-1163]

助航标志表 CNP82/2021~2022[4110544][4110551.52][4110964.01]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1198. 黄海 废黄河口东方——沉船变更

删除  概位: 数据报(2021) (1) 34°16'00".0N、121°35'00".0E

加绘  概位: 数据报(2021) (2) 34°16'05".0N、121°31'03".0E


注: 该沉船为木质船, 长约25m

图号 1306〔2022-1197〕

资料来源 航海通告 2022-(32)-1182

1199. 黄海 废黄河口东方——设置灯浮标

加绘  滨海海洋牧场(1) 莫(0)黄12s (1) 34°14'56".3N、120°48'55".6E

(2)  莫(0)黄12s (2) 34°14'26".7N、120°48'09".0E

(3)  莫(0)黄12s (3) 34°16'18".0N、120°46'26".7E

(4)  莫(0)黄12s (4) 34°16'47".5N、120°47'13".3E

图号 41001(3)〔2022-1197〕 42001(1,2)〔2022-1163〕 1306(1)〔2022-1198〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔4310042.01〕〔4310042.02〕〔4310042.03〕〔4310042.04〕

资料来源 东标动态字(2022)008号

1200. 黄海 射阳河口东北方——设置 AIS 虚拟航标

加绘  V-AIS 33°53'15".0N、120°35'14".0E

图号 42001〔2022-1199〕 42151〔2022-1163〕 1306〔2022-1199〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔4310149〕

资料来源 东标动态字(2022)008号

1201. 黄海 黄沙洋——设置航标

加绘  V-AIS (1) 32°45'08".4N、122°18'57".5E

(沉28)  互明暗蓝黄3s (2) 32°45'24".6N、122°18'57".5E


(沉29)  互明暗蓝黄3s (3) 32°44'52".2N、122°18'57".5E

图号 2307(2)〔2022-1163〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔4310440.113〕〔4310440.1131〕〔4310440.1132〕

资料来源 东标动态字(2022)008号

1202. 黄海 洋口港——设置灯桩

加绘  莫(C)黄12s16m4M (1) 32°30'49".5N、121°25'33".9E

 莫(C)黄12s16m4M (2) 32°30'52".4N、121°25'06".5E







图号 42002(1)〔2022-1134〕 43001(1)〔2022-1135〕 43132〔2022-1134〕

43171〔2022-1134〕

助航标志表 CNP82/2021~2022[4310692][4310693.01]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1203. 黄海 吕四港东方——撤除灯浮标

删除	(T1)  莫(O)黄 12s(同闪)	(1) 32°04'19".5N、122°15'08".2E
	(T2)  莫(O)黄 12s(同闪)	(2) 32°02'27".3N、122°15'49".5E
	(T3)  莫(O)黄 12s(同闪)	(3) 32°03'27".8N、122°13'19".1E
	(T4)  莫(O)黄 12s(同闪)	(4) 32°04'28".2N、122°10'48".7E
	(T5)  莫(O)黄 12s(同闪)	(5) 32°05'28".6N、122°08'18".2E
	(T6)  莫(O)黄 12s(同闪)	(6) 32°06'28".9N、122°05'47".6E

图号 43001(1、2、4、6)[2022-1202] 43271[2022-1135] 2307(1、6)[2022-1201]
2308(1、6)[2022-1138]

助航标志表 CNP82/2021~2022[4310835.01][4310835.02][4310835.03][4310835.04]
[4310835.05][4310835.06]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1204. 东海 长江口及附近——撤除灯浮标

删除	(罗警2)  莫(C)黄 12s9.7m3M(同闪)	(1) 31°29'27".8N、121°23'33".1E
变更	由:(青水南堤1)  莫(C)黄 12s	(2) 31°26'23".0N、121°33'56".0E
	至:(青水南堤1)  莫(P)黄 12s(同闪)	(3) 同上述(2)
	由:(青水南堤2)  莫(C)黄 12s	(4) 31°28'36".0N、121°30'46".0E
	至:(青水南堤2)  莫(P)黄 12s(同闪)	(5) 同上述(4)
加绘	(17)  莫(P)黄 12s(同闪)	(6) 31°28'04".9N、121°31'19".7E
	(18)  莫(P)黄 12s(同闪)	(7) 31°27'40".2N、121°31'54".1E
	(19)  莫(P)黄 12s(同闪)	(8) 31°27'10".7N、121°32'36".5E
	(20)  莫(P)黄 12s(同闪)	(9) 31°26'48".0N、121°33'20".0E

注: 青水17号、18号、19号、20号和青水南堤1号、2号灯浮同步闪光。

图号 44001(4、5)[2022-1041] 44125(2、3)[2022-] 44126[2022-]
44133(2、3)[2022-] 44134(1)[2022-] 44174(2~5;6~9)[2022-1077]

助航标志表 CNP82/2021~2022[4511340.01][4511340.02][4511341.17][4511341.18]
[4511341.19][4511341.20][4511700.02]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1205. 东海 舟山群岛 海礁北方——存在沉船

加绘 概位  据报(2022) 30°49'18".0N、123°08'36".0E

注： 该沉船为一渔船。

图号 52001(图上不改)[2022-1137] 2308[2022-1203]

资料来源 沪航警(2022)0903号

1206.东海 洋山港及附近 小洋山东北方——撤除灯桩

删除  (测风塔3)莫(C)黄15s8m4M (1)30°43'42".0N、122°08'41".9E

 (测风塔4)莫(C)黄15s8m4M (2)30°43'42".0N、122°08'42".1E

图号 51001(2)[2022-1139] 52001(2)[2022-1205] 52172(2)[2022-1137]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5310640.03][5301640.04]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1207.东海 舟山群岛 葫芦岛东北方——设置灯浮标

加绘  香炉花瓶礁(1)莫(O)黄12s 30°02'53".4N、122°28'23".9E

图号 52136[2022-965] 52173[2022-1079] 52174[2022-1110] 53001[2022-1164]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5312791.01]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1208.东海 舟山群岛 朱家尖岛东南方——存在沉船

加绘 ++ 29°34'32".5N、122°58'03".4E

注： 该沉船为钢质船,船长44.8m,宽6.2m,15.4m,正直坐于海底,桅顶距水面40m。

图号 2308[2022-1205] 2309[2022-1165]

资料来源 航海通告2022-(33)-1207

1209.东海 瓯江——撤除灯浮标

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

图号 2309(图上不改)[2022-1208]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5710041]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1210.东海 东矾列岛东方——撤除航标

删除  V-AIS (1)28°47'57".0N、122°02'53".4E

 (沉1)互明暗蓝黄3s (2)28°47'52".4N、122°02'58".9E







 (沉2)互明暗蓝黄3s (3)28°48'02".4N、122°02'47".2E

图号 54001(2)[2022-1141] 2309(2)[2022-1209]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5710415][5710415.01][5710415.02]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1211.东海 洞头洋——设置 AIS 虚拟航标

加绘	(1)  V-AIS	(1) 28°00'52".0N、121°39'13".5E
	(2)  V-AIS	(2) 27°59'01".0N、121°43'01".0E
	(3)  V-AIS	(3) 27°58'25".0N、121°37'18".4E
	(4)  V-AIS	(4) 27°56'04".0N、121°40'41".0E
	(5)  V-AIS	(5) 27°56'00".0N、121°35'29".6E
	(6)  V-AIS	(6) 27°53'15".0N、121°38'27".1E
	(7)  V-AIS	(7) 27°53'31".0N、121°33'21".5E
	(8)  V-AIS	(8) 27°50'08".0N、121°35'59".0E

图号 55001〔2022-1165〕 2309(1、4、5、8)〔2022-1210〕 2310(8)〔2022-1147〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔5810002.01〕〔5810002.02〕〔5810002.03〕〔5810002.04〕
〔5810002.05〕〔5810002.06〕〔5810002.07〕〔5810002.08〕

资料来源 东标动态字(2022)008号

1212.东海 洞头岛附近 洞头岛西侧——设置灯浮标

加绘	(L15)  闪绿4s(同闪)	(1) 27°50'20".5N、121°05'11".0E
	(L18)  闪红4s(同闪)	(2) 27°49'51".2N、121°04'54".8E
	(桥警L1)  莫(0)黄12s(同闪)	(3) 27°50'33".0N、121°04'35".9E
	(桥警L2)  莫(0)黄12s(同闪)	(4) 27°50'00".6N、121°05'19".2E
	(桥警L3)  莫(0)黄12s(同闪)	(5) 27°49'49".4N、121°05'09".7E
	(桥警L4)  莫(0)黄12s(同闪)	(6) 27°50'21".8N、121°04'26".3E

注：洞头峡L15号、L18号灯浮标同步闪光。洞头峡桥警L1~L4号灯浮标同步闪光。

图号 55001(6)〔2022-1211〕 55121〔2022-1145〕 55151(1、2、4、6)〔2022-1165〕

助航标志表 CNP82/2021~2022〔5811110.01〕〔5811110.02〕〔5811110.03〕〔5811110.04〕
〔5811110.15〕〔5811110.18〕

资料来源 东标动态字(2022)008号

1213.东海 大渔湾东南方——设置 AIS 虚拟航标

加绘	(1)  V-AIS	(1) 27°19'09".0N、120°46'11".8E
	(2)  V-AIS	(2) 27°17'07".0N、120°47'19".0E
	(3)  V-AIS	(3) 27°16'44".0N、120°44'13".4E
	(4)  V-AIS	(4) 27°14'42".0N、120°45'20".5E
	(5)  V-AIS	(5) 27°14'18".0N、120°42'14".2E

- | | |
|---|--------------------------------|
| (6)  V-AIS | (6) 27°12'33".0N、120°43'35".0E |
| (7)  V-AIS | (7) 27°11'53".0N、120°40'15".6E |
| (8)  V-AIS | (8) 27°10'03".0N、120°41'32".7E |

图号 55731(1~6)[2022-947] 61001[2022-1147]

2310(1、4、5、8)[2022-1211]

助航标志表 CNP82/2021~2022[5811965.01][5811965.02][5811965.03][5811965.04]
[5811965.05][5811965.06][5811965.07][5811965.08]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1214.东海 福宁湾及附近 屿尾岛东方——撤除 AIS 虚拟航标

删除  V-AIS 26°46'10".8N、120°12'42".4E

图号 61001[2022-1213] 61351[2022-201]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6110622]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1215.东海 定海湾——设置航标

- | | |
|---|--------------------------------|
| 加绘 乾动养殖(1)  莫(F)黄12s(同闪) | (1) 26°15'05".5N、119°47'50".3E |
| (2)  莫(F)黄12s(同闪) | (2) 26°15'03".8N、119°47'49".0E |
| (3)  莫(F)黄12s(同闪) | (3) 26°15'20".6N、119°47'48".0E |
| (4)  莫(F)黄12s(同闪) | (4) 26°14'59".3N、119°48'02".8E |
| (5)  莫(F)黄12s(同闪) | (5) 26°14'53".2N、119°47'38".2E |


注： 乾动养殖1号、2号灯桩和乾动养殖3号~5号灯浮标同步闪光。

图号 62001(1)[2022-1111] 62151(1、3~5)[2022-1111] 62261(1、3~5)[2022-970]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6210277.01][6210277.02][6210277.03][6210277.04]
[6210277.05]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1216.东海 乌龙江——设置航标

- | | |
|--|--------------------------------|
| 加绘 (T2)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (1) 25°57'40".9N、119°24'24".3E |
| (T3)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (2) 25°57'43".5N、119°24'27".4E |
| (T4)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (3) 25°57'44".1N、119°24'25".1E |
| (T5)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (4) 25°57'44".0N、119°24'27".6E |
| (T6)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (5) 25°57'44".5N、119°24'25".2E |
| (T7)  莫(C)黄12s4.1m2M(同闪) | (6) 25°57'47".1N、119°24'28".3E |

注： 乌龙江特大桥T2~T7号灯桩同步闪光。

图号 62314(1、2、5、6)[2020-1158]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6211161.02][6211161.03][6211161.04][6211161.05]
[6211161.06][6211161.07]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1217.东海 漳港湾东方——设置 AIS 虚拟航标

加绘  V-AIS

25°52'21".0N、119°41'24".5E

图号 62001[2022-1215] 62261[2022-1215] 63001[2022-970] 2311[2022-1167]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6211296]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1218.东海 海坛岛东北方——存在沉船

加绘  概位字(2022)


25°41'55".4N、120°07'16".0E

注：沉船为“展通368”轮，碍航物向西南漂移，请过往船舶注意避让。

图号 63001[2022-1217] 2311[2022-1217]

资料来源 闽航警(2022)0040号

1219.台湾海峡 湄洲湾 秀屿港区——撤除灯浮标

删除 (2)  快红

(1)25°13'18".6N、118°57'14".4E

(3)  快绿

(2)25°13'31".4N、118°57'08".8E

(5)  闪(3)绿10s


(3)25°13'31".1N、118°56'36".0E

图号 63111[2022-907] 63131[2022-907]

助航标志表 CNP82/2021~2022[6410975.02][6410975.03][6410975.05]

资料来源 东标动态字(2022)008号

1220.台湾海峡 厦门港及附近 金门岛南方——AIS 虚拟航标变更

删除 (A1)  V-AIS

(1)24°11'21".1N、118°22'19".9E

(A2)  V-AIS


(2)24°10'49".6N、118°22'55".6E

(A3)  V-AIS

(3)24°12'30".8N、118°24'47".8E

(A4)  V-AIS

(4)24°13'02".1N、118°24'11".9E

加绘 (AB1)  V-AIS

(5)24°11'29".8N、118°21'33".9E

(AB2)  V-AIS

(6)24°10'10".1N、118°23'02".4E

(AB3)  V-AIS

(7)24°12'14".2N、118°25'17".1E

(AB4)  V-AIS

(8)24°14'18".2N、118°27'31".9E

(AB5)  V-AIS

(9)24°15'36".6N、118°26'03".6E

(AB6)  V-AIS

(10)24°13'33".2N、118°23'48".7E

图号 64001〔2022-1167〕 65171(1、3、4;5、7~10)〔2022-1167〕 66001〔2022-1167〕
2312(1、3;5、6、8、9)〔2022-1167〕

助航标志表 CNP82/2021~2022[6611201.01][6611201.02][6611201.03][6611201.04]
[6611202.01][6611202.02][6611202.03][6611202.04][6611202.05]
[6611202.06]

资料来源 东标动态字(2022)008号




1221.台湾海峡 金门岛西南方——浅水深变更

删除	13 _s	(1)24°22'10".9N、118°15'33".2E
加绘	14	(2)24°25'06".0N、118°16'05".4E
	11 ₆	(3)24°22'18".6N、118°15'36".6E
	11 ₁	(4)24°19'15".6N、118°12'26".4E

图号 64001(2~4)〔2022-1220〕 65131(1;2、3)〔2022-1149〕 65132(4)〔2022-1167〕
65171(2~4)〔2022-1220〕 66001(4)〔2022-1220〕 2311(3、4)〔2022-1218〕
2312(3、4)〔2022-1220〕

资料来源 航海通告 2022-(31)-1159

1222.台湾海峡 白屿东方——设置灯浮标

加绘	六鳌风电(1)  莫(0)黄12s	(1)23°54'45".0N、118°10'06".4E
	(2)  莫(0)黄15s	(2)23°55'35".2N、118°11'20".7E
	(3)  莫(0)黄12s	(3)23°56'25".5N、118°12'35".1E
	(4)  莫(0)黄15s	(4)23°57'15".8N、118°13'49".5E
	(5)  莫(0)黄12s 雷康(B)	(5)23°56'17".2N、118°14'42".6E
	(6)  莫(0)黄15s	(6)23°55'18".7N、118°15'35".8E
	(7)  莫(0)黄12s	(7)23°54'12".7N、118°14'06".7E
	(8)  莫(0)黄15s	(8)23°53'06".6N、118°12'37".6E
	(9)  莫(0)黄12s 雷康(N)	(9)23°53'55".8N、118°11'22".0E

图号 66001〔2022-1221〕 2312(1、4、6、8)〔2022-1221〕

助航标志表 CNP82/2021~2022[6611455.031][6611455.032][6611455.033][6611455.034]
[6611455.035][6611455.036][6611455.037][6611455.038][6611455.039]





资料来源 东标动态字(2022)008号

1223.南海 万山群岛 南丫岛西方——浅水深变更



删除 14₆ (1)22°11'52".0N、114°06'14".0E

加绘 15s (2)22°11'39".1N、114°06'12".6E
图号 83001(2)[2022-1154] 84001(2)[2022-1154] 84002(2)[2022-1154]
84203[2022-1154]
资料来源 航海通告 2022-(34)-1230

1224.南海 珠江口 龙鼓水道西侧——沉船变更



删除  (1)22°23'38".4N、113°53'04".4E
 (2)22°23'03".9N、113°52'36".8E
加绘  (3)22°23'38".4N、113°53'04".2E
 (4)22°23'04".2N、113°52'36".6E
图号 84001(4)[2022-1223] 84002(3,4)[2022-1223] 84206(3,4)[2022-1036]
84212(3,4)[2022-312] 84220(图上不改)[2022-1002] 84224(3,4)[2022-312]
3314(3,4)[2022-1154]
资料来源 航海通告 2022-(42)-1434

1225.南海 珠江口 大屿山北侧——障碍物及沉船不存在

删除  (1)22°19'52".8N、113°59'01".4E
 (2)22°20'09".5N、114°00'50".7E
图号 83001(2)[2022-1223] 84001[2022-1224] 84002[2022-1224]
84206[2022-1224] 84212(1)[2022-1224] 84220[2022-1224]
资料来源 航海通告 2022-(34)-1228

1226.更正

2022年45期1082项改正通告更正如下：

更正 由： (2+1)红4s (1)21°36'14".5N、108°19'21".6E
至： (2+1)红6s (2)同上述(1)
图号 92101(图上不改)[2022-1156] 93101(图上不改)[2022-1156]
93102(图上不改)[2022-1156]

临时通告

1227.渤海 长山寺角南部——工程施工(临)

时间 2022年11月1日—2024年12月31日,昼夜

范围 连接: (1)40°21'40".9N、120°34'20".4E
(2)40°21'35".5N、120°34'49".4E
(3)40°21'14".1N、120°34'44".8E
(4)40°21'18".6N、120°34'11".8E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16、67频道。

图号 13001

资料来源 辽航通(2022)253号

1228.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2022年10月26日—2023年11月15日

范围 半径1000m,中心点: 38°07'49".5N、118°56'43".3E

图号 32201

资料来源 鲁航通(2022)775号

1229.渤海 潍坊港——冬季换标(临)

2022年11月24日—12月5日,在潍坊港水域进行2022年冬季换标作业。

将潍坊港27号至34号、36号、41号、42号、49A号、54A号、57号、58号、60号、62号~67号、Y1号灯浮标更换为冰标。临时撤除潍坊港41号、42号、57号、58号、60号实体AIS航标。

图号 33301

资料来源 北海航保标通字(2022)039号

1230.渤海 莱州港——冬季换标(临)

2022年11月24日—12月5日,在莱州港水域进行2022年冬季换标作业。

将莱州港3号、235号至241号、307号、309号至316号灯浮标更换为冰标。

图号 34113

资料来源 北海航保标通字(2022)039号

1231.黄海 崂山湾——码头工程(临)

时间 2021年3月1日—2023年6月30日,昼夜

范围 连接: (1)36°19'40".1N、120°43'21".8E
(2)36°19'28".9N、120°43'16".5E
(3)36°19'25".4N、120°43'00".7E
(4)同上述(1)

注: 守听VHF08频道。

图号 36112

资料来源 鲁航通(2021)058号、鲁航通(2022)777号

1232.东海 杭州湾 芦潮港西部——工程施工(临)

时间 2022年11月4日—2023年4月30日,昼夜

范围 连接: (1)30°50'52".6N、121°45'11".4E
(2)30°50'48".4N、121°45'11".4E
(3)30°50'48".4N、121°45'16".5E
(4)30°50'52".7N、121°45'16".5E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 51131

资料来源 沪航通(2022)658号

1233.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4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号

1234.东海 舟山群岛 灌门航道——码头工程(临)

时间 2022年11月2日—2023年10月31日

范围 连接: (1)30°06'47".0N、122°13'06".0E
(2)30°06'46".0N、122°13'30".0E
(3)30°06'31".0N、122°13'29".0E

- (4)30°06'32".0N、122°13'05".0E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 52134

资料来源 舟航通(2022)120号

1235.东海 舟山港 七里屿及附近——测量作业(临)

时间 2022年11月8日—2023年6月30日,每天08:00~17:00

- 范围 连接:
- (1)30°00'38".0N、121°44'16".9E
 - (2)30°00'38".4N、121°46'44".6E
 - (3)29°59'11".7N、121°46'44".6E
 - (4)29°59'09".4N、121°44'16".3E
 - (5)同上述(1)

注： 守听VHF06频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2022)377号

1236.东海 舟山港 梅山岛东北部——测量作业(临)

时间 2022年11月8日—2023年6月30日,每天08:00~17:00

- 范围 连接:
- (1)29°49'43".5N、122°01'33".7E
 - (2)29°50'31".7N、122°03'29".4E
 - (3)29°49'11".3N、122°04'55".4E
 - (4)29°47'35".1N、122°02'58".4E
 - (5)同上述(1)

注： 守听VHF16、28频道。

图号 52137 52174 53171 53342

资料来源 甬航通(2022)376号

1237.东海 福州港 罗源湾港区——泊位工程(临)

时间 2022年11月3日—2023年11月2日

- 范围 连接:
- (1)26°23'32".4N、119°46'25".5E
 - (2)26°23'17".7N、119°46'01".6E
 - (3)26°23'04".6N、119°46'11".6E
 - (4)26°23'19".4N、119°46'35".4E

(5)同上述(1)

图号 62121

资料来源 榕海航(2022)049号

1238.台湾海峡 厦门港及附近——勘察作业(临)

时间 2022年6月2日—2023年4月30日

范围 区域一,连接:

(1)24°31'52".2N、118°19'33".7E

(2)24°31'45".1N、118°19'43".3E

(3)24°31'37".9N、118°18'39".6E

(4)24°31'45".7N、118°18'36".0E

(5)同上述(1)

区域二,连接:

(6)24°32'08".0N、118°20'29".5E

(7)24°32'02".2N、118°20'32".7E

(8)24°31'46".2N、118°20'02".0E

(9)24°31'45".6N、118°19'45".4E

(10)24°31'51".2N、118°19'37".8E

(11)24°32'00".8N、118°19'37".8E

(12)24°32'10".0N、118°19'26".4E

(13)24°32'13".3N、118°19'31".2E

(14)24°31'56".2N、118°19'56".7E

(15)24°31'56".4N、118°20'05".1E

(16)同上述(6)

区域三,连接:

(17)24°31'44".9N、118°18'28".7E

(18)24°31'36".2N、118°18'32".7E

(19)24°31'38".6N、118°17'18".9E

(20)24°31'46".9N、118°17'19".1E

(21)同上述(17)

注: 守听VHF08频道。

图号 64431 65131

资料来源 闽海事厦航(2022)070号、(2022)150号

1239.南海 大鹏湾 吐露港——工程施工(临)

时间 2022年10月27日—2024年10月26日,每天07:00~19:00

范围 连接:

(1)22°26'33".3N、114°11'02".3E

(2)22°26'33".8N、114°11'01".3E

- (3)22°26'35".2N、114°11'02".2E
- (4)22°26'33".8N、114°11'04".6E
- (5)22°26'31".6N、114°11'03".1E
- (6)22°26'32".2N、114°11'01".9E
- (7)同上述(1)

图号 83001

资料来源 香港海事处(2022)220号

1240.北部湾 钦州港 金谷港区——泊位工程(临)

时间 2022年11月3日—2023年8月31日

范围 连接:

- (1)21°43'30".4N、108°37'54".3E
- (2)21°43'18".4N、108°37'52".7E
- (3)21°43'18".2N、108°37'55".0E
- (4)21°43'14".1N、108°37'54".5E
- (5)21°43'12".1N、108°38'11".7E
- (6)21°43'28".3N、108°38'13".7E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、09频道。

图号 92104

资料来源 钦海航(2022)148号

航标表改正 (2022年48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
3710302.01	3S1灯浮 No.3S1	删除					
3710302.02	3S2灯浮 No.3S2	删除					
3710302.03	3S3灯浮 No.3S3	删除					
3710302.04	3S4灯浮 No.3S4	删除					
3710302.05	3S5灯浮 No.3S5	删除					
3710302.06	3S6灯浮 No.3S6	删除					
3710302.07	3S7灯浮 No.3S7	删除					
3710302.08	3S8灯浮 No.3S8	删除					
3710302.09	3S9灯浮 No.3S9	删除					
3710302.10	3S10灯浮 No.3S10	删除					
3710302.11	3S11灯浮 No.3S11	删除					
3710302.12	3S12灯浮 No.3S12	删除					
3710302.13	3S13灯浮 No.3S13	删除					
3710302.14	3S14灯浮 No.3S14	删除					
3710303.01	4S1灯浮 No.4S1	删除					
3710303.02	4S2灯浮 No.4S2	删除					
3710303.03	4S3灯浮 No.4S3	删除					
3710303.04	4S4灯浮 No.4S4	删除					
3710303.05	4S5灯浮 No.4S5	删除					
3710303.06	4S6灯浮 No.4S6	删除					
3710303.07	4S7灯浮 No.4S7	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
3710303.08	4S8灯浮 No.4S8	删除					
3710303.09	4S9灯浮 No.4S9	删除					
3710303.10	4S10灯浮 No.4S10	删除					
3710303.11	4S11灯浮 No.4S11	删除					
3710303.12	4S12灯浮 No.4S12	删除					
3710303.13	4S13灯浮 No.4S13	删除					
3710303.14	4S14灯浮 No.4S14	删除					

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
4110544	车牛山潮位站灯桩 Cheniushan Tidal Station	34-56.97N 119-46.57E	莫(U)白15秒	13.7	10	黄色金属结构 柱形立标;2.2	AIS应答器: 名称:CNS CWZ MMSI:994121347 播发间隔:3分钟
4110551.52 (2041.6712)	连云港152灯浮 Lianyungang No.152	34-37.70N 119-36.78E
4110964.01	连云港中化1灯浮 Lianyungangzhonghua No.1	34-37.50N 119-37.03E	闪(2)红6秒			红色标柱形, 顶标为红色圆 柱形	左侧标
4310042.01	滨海海洋牧场1灯浮 Binhai Marine Ranch No.1	34-14.94N 120-48.93E	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:BH HYMC 1 MMSI:994122359 播发间隔:3分钟
4310042.02	滨海海洋牧场2灯浮 Binhai Marine Ranch No.2	34-14.45N 120-48.15E	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
4310042.03	滨海海洋牧场3灯浮 Binhai Marine Ranch No.3	34-16.30N 120-46.44E	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
4310042.04	滨海海洋牧场4灯浮 Binhai Marine Ranch No.4	34-16.79N 120-47.22E	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
4310149	HE SHENG 01 WRECK AIS 虚拟航标	33-53.25N 120-35.23E					MMSI:994126469 播发时间:3分钟
4310440.113	XIN YUAN ZHOU WRECK AIS 虚拟航标	32-45.14N 122-18.96E					MMSI:994126438 播发时间:3分钟
4310440.1131	云沉28灯浮 Yun Wreck No.28	32-45.41N 122-18.96E	互明暗蓝黄3秒			蓝黄相间竖条 纹标柱形,顶 标为黄色竖直 十字形	
4310440.1132	云沉29灯浮 Yun Wreck No.29	32-44.87N 122-18.96E	互明暗蓝黄3秒			蓝黄相间竖条 纹标柱形,顶 标为黄色竖直 十字形	
4310692	洋口港通用码头灯桩 Yangkou Port General Pier	32-30.83N 121-25.56E	莫(C)黄12秒	16.6	4	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;9.0	水中构筑物专用标

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
4310693.01	洋口港液化码头1灯桩 Yangkou Port LNG Pier No.1	32-30.87N 121-25.11E	莫(C)黄 12秒	16.6	4	黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形;9.0	水中构筑物专用标
4310835.01	启东 H3 风电 T1 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T1	删除					
4310835.02	启东 H3 风电 T2 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T2	删除					
4310835.03	启东 H3 风电 T3 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T3	删除					
4310835.04	启东 H3 风电 T4 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T4	删除					
4310835.05	启东 H3 风电 T5 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T5	删除					
4310835.06	启东 H3 风电 T6 灯浮 Qidong H3 Wind Power No. T6	删除					
4511340.01 (2183.331)	青水南堤 1 灯浮 Qingshuinandi No.1	31-26.38N 121-33.93E	莫(P)黄 12秒			…	禁航区专用标 同步闪
4511340.02 (2183.332)	青水南堤 2 灯浮 Qingshuinandi No.2	31-28.60N 121-30.77E	莫(P)黄 12秒			…	禁航区专用标 同步闪
4511341.17	青水 17 灯浮 Qingshui No.17	31-28.08N 121-31.33E	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
4511341.18	青水 18 灯浮 Qingshui No.18	31-27.67N 121-31.90E	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
4511341.19	青水 19 灯浮 Qingshui No.19	31-27.18N 121-32.61E	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
4511341.20	青水 20 灯浮 Qingshui No.20	31-26.80N 121-33.33E	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
4511700.02 (2208.96)	罗泾堤头 2 警戒灯桩 Luoqing Breakwater Head Warning No.2	删除					
5310640.03 (2322.033)	嵊泗测风塔 3 灯桩 Shengsi Wind Tower No.3	删除					
5310640.04 (2322.034)	嵊泗测风塔 4 灯桩 Shengsi Wind Tower No.4	删除					
5312791.01	香炉花瓶礁 1 灯浮 Xiangluhuaping Jiao No.1	30-02.89N 122-28.40E	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

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 No.1	删除					
5710415	BG 7 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
5710415.01	雀儿岱沉1灯浮 Queaidai Wreck No.1	删除					
5710415.02	雀儿岱沉2灯浮 Queaidai Wreck No.2	删除					
5810002.01	DONG HANG LU 1 AIS 虚拟航标	28-00.87N 121-39.23E					MMSI:994126471 播发时间:3分钟
5810002.02	DONG HANG LU 2 AIS 虚拟航标	27-59.02N 121-43.02E					MMSI:994126495 播发时间:3分钟
5810002.03	DONG HANG LU 3 AIS 虚拟航标	27-58.42N 121-37.31E					MMSI:994126472 播发时间:3分钟
5810002.04	DONG HANG LU 4 AIS 虚拟航标	27-56.07N 121-40.68E					MMSI:994126496 播发时间:3分钟
5810002.05	DONG HANG LU 5 AIS 虚拟航标	27-56.00N 121-35.49E					MMSI:994126475 播发时间:3分钟
5810002.06	DONG HANG LU 6 AIS 虚拟航标	27-53.25N 121-38.45E					MMSI:994126497 播发时间:3分钟
5810002.07	DONG HANG LU 7 AIS 虚拟航标	27-53.52N 121-33.36E					MMSI:994126494 播发时间:3分钟
5810002.08	DONG HANG LU 8 AIS 虚拟航标	27-50.13N 121-35.98E					MMSI:994126498 播发时间:3分钟
5811110.01	洞头峡桥警L1灯浮 Dongtouxia Bridge Warning No.L1	27-50.55N 121-04.60E	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
5811110.02	洞头峡桥警L2灯浮 Dongtouxia Bridge Warning No.L2	27-50.01N 121-05.32E	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
5811110.03	洞头峡桥警L3灯浮 Dongtouxia Bridge Warning No.L3	27-49.82N 121-05.16E	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 同步闪
5811110.04	洞头峡桥警L4灯浮 Dongtouxia Bridge Warning No.L4	27-50.36N 121-04.44E	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

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
5811110.15	洞头峡L15灯浮 Dongtouxia No.L15	27-50.34N 121-05.18E	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
5811110.18	洞头峡L18灯浮 Dongtouxia No.L18	27-49.85N 121-04.91E	闪红4秒			红色标柱形, 顶标为红色圆 柱形	左侧标 同步闪
5811965.01	XI HANG LU 1 AIS 虚拟航标	27-19.15N 120-46.20E					MMSI:994126502 播发时间:3分钟
5811965.02	XI HANG LU 2 AIS 虚拟航标	27-17.12N 120-47.32E					MMSI:994126516 播发时间:3分钟
5811965.03	XI HANG LU 3 AIS 虚拟航标	27-16.73N 120-44.22E					MMSI:994126507 播发时间:3分钟
5811965.04	XI HANG LU 4 AIS 虚拟航标	27-14.70N 120-45.34E					MMSI:994126517 播发时间:3分钟
5811965.05	XI HANG LU 5 AIS 虚拟航标	27-14.30N 120-42.24E					MMSI:994126513 播发时间:3分钟
5811965.06	XI HANG LU 6 AIS 虚拟航标	27-12.55N 120-43.58E					MMSI:994126521 播发时间:3分钟
5811965.07	XI HANG LU 7 AIS 虚拟航标	27-11.88N 120-40.26E					MMSI:994126545 播发时间:3分钟
5811965.08	XI HANG LU 8 AIS 虚拟航标	27-10.05N 120-41.55E					MMSI:994126522 播发时间:3分钟
6110622	CH 18 WRECK AIS 虚拟航标	删除					
6210277.01	乾动养殖1灯桩 Qiandong Cultivation No.1	26-15.09N 119-47.84E	莫(F)黄12秒			黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形	水产作业区专用标 同步闪
6210277.02	乾动养殖2灯桩 Qiandong Cultivation No.2	26-15.06N 119-47.82E	莫(F)黄12秒			黄色柱形立 标,顶标为黄 色“X”形	水产作业区专用标 同步闪
6210277.03	乾动养殖3灯浮 Qiandong Cultivation No.3	26-15.34N 119-47.80E	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
6210277.04	乾动养殖4灯浮 Qiandong Cultivation No.4	26-14.99N 119-48.05E	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

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6210277.05	乾劲养殖5灯浮 Qiandong Cultivation No.5	26-14.89N 119-47.64E	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
6211161.02	乌龙江特大桥T2灯桩 Wulongjiang Bridge No.T2	25-57.68N 119-24.41E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211161.03	乌龙江特大桥T3灯桩 Wulongjiang Bridge No.T3	25-57.72N 119-24.46E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211161.04	乌龙江特大桥T4灯桩 Wulongjiang Bridge No.T4	25-57.73N 119-24.42E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211161.05	乌龙江特大桥T5灯桩 Wulongjiang Bridge No.T5	25-57.73N 119-24.46E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211161.06	乌龙江特大桥T6灯桩 Wulongjiang Bridge No.T6	25-57.74N 119-24.42E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211161.07	乌龙江特大桥T7灯桩 Wulongjiang Bridge No.T7	25-57.78N 119-24.47E	莫(C)黄12秒	4.1	2	黄色金属结构 柱形立标,顶 标为黄色“X” 形;2.0	水中构筑物专用标 同步闪
6211296	FH 168 WRECK AIS 虚拟航标	25-52.35N 119-41.41E					MMSI:994126434 播发时间:3分钟
6410975.02	国亨2号灯浮 Guoheng No.2	删除					
6410975.03	国亨3号灯浮 Guoheng No.3	删除					
6410975.05	国亨5号灯浮 Guoheng No.5	删除					
6611201.01	XM CAI SHA QU A1 AIS 虚拟航标	删除					
6611201.02	XM CAI SHA QU A2 AIS 虚拟航标	删除					
6611201.03	XM CAI SHA QU A3 AIS 虚拟航标	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
6611201.04	XM CAI SHA QU A4 AIS 虚拟航标	删除					
6611202.01	XM CAI SHA QU AB 1 AIS 虚拟航标	24-11.50N 118-21.57E					MMSI:994126466 播 发时间:3 分钟
6611202.02	XM CAI SHA QU AB 2 AIS 虚拟航标	24-10.17N 118-23.04E					MMSI:994126465 播 发时间:3 分钟
6611202.03	XM CAI SHA QU AB 3 AIS 虚拟航标	24-12.24N 118-25.29E					MMSI:994126462 播 发时间:3 分钟
6611202.04	XM CAI SHA QU AB 4 AIS 虚拟航标	24-14.30N 118-27.53E					MMSI:994126456 播 发时间:3 分钟
6611202.05	XM CAI SHA QU AB 5 AIS 虚拟航标	24-15.61N 118-26.06E					MMSI:994126455 播 发时间:3 分钟
6611202.06	XM CAI SHA QU AB 6 AIS 虚拟航标	24-13.55N 118-23.81E					MMSI:994126451 播 发时间:3 分钟
6611455.031	六鳌风电 1 灯浮 Liu'ao Wind Power No.1	23-54.75N 118-10.11E	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:LIUAO FD 1 HAO MMSI:994131502 播发间隔:3 分钟
6611455.032	六鳌风电 2 灯浮 Liu'ao Wind Power No.2	23-55.59N 118-11.34E	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
6611455.033	六鳌风电 3 灯浮 Liu'ao Wind Power No.3	23-56.43N 118-12.58E	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
6611455.034	六鳌风电 4 灯浮 Liu'ao Wind Power No.4	23-57.26N 118-13.83E	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:LIUAO FD 4 HAO MMSI:994131503 播发间隔:3 分钟
6611455.035	六鳌风电 5 灯浮 Liu'ao Wind Power No.5	23-56.29N 118-14.71E	莫(O)黄 12 秒			黄色标柱形, 顶标为黄色 “X”形	海上作业区专用标 雷达应答器: 信号 B(-...)

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6611455.036	六鳌风电6灯浮 Liu'ao Wind Power No.6	23-55.31N 118-15.60E	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:LIUAO FD 6 HAO MMSI:994131504 播发间隔:3分钟
6611455.037	六鳌风电7灯浮 Liu'ao Wind Power No.7	23-54.21N 118-14.11E	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
6611455.038	六鳌风电8灯浮 Liu'ao Wind Power No.8	23-53.11N 118-12.63E	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:LIUAO FD 8 HAO MMSI:994131505 播发间隔:3分钟
6611455.039	六鳌风电9灯浮 Liu'ao Wind Power No.9	23-53.93N 118-11.37E	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 雷达应答器: 信号N(-.)

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
8540440.01	马鞍岭旅游码头 L1 灯浮 Ma'anling Lvyou Pier L1	21-36.24N 108-19.36E	闪(2-1)红6秒			红绿红横条纹罐形	推荐航道左侧标
9510836.01	永兴岛 1 灯浮 Yongxingdao No.1	16-50.14N 112-19.40E
9510838.07	永兴岛 1 虚拟航标 YONG XING DAO 1 HAO	16-50.28N 112-19.41E					MMSI:994126807

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(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。

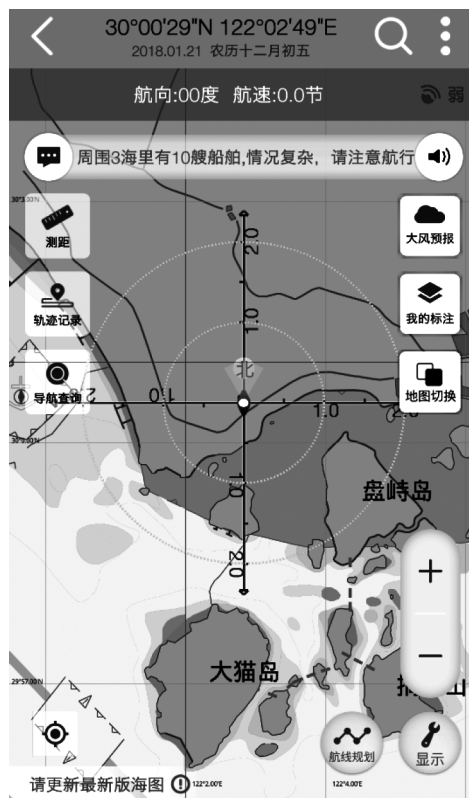
(2) 报告请寄:上海市杨浦区共青路82弄7号 东海航海保障中心上海海图中心。

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:15114·4321

定 价:8.00元