



中华人民共和国海事局

---

中国沿海港口航道图

# 改正通告

第13期(总第1120期)

项数(306-329)

2023年3月27日

---



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

Zhongguo Yanhai Gangkou Hangdaotu Gaizheng Tonggao

书 名:中国沿海港口航道图改正通告(2023年第13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:76千

版 次:2023年3月第1版

印 次:2023年3月第1次印刷

书 号:15114·4409

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 .....	11
本月失效的临时通告清单 .....	23
有效临时通告索引 .....	25
航标表改正 .....	35
海区情况报告表 .....	37
《海区情况报告表》使用说明 .....	38



# 航行公告

## 一、通航信息

### 1.关于福清湾2号锚地调整的通告

为满足福州松下港区牛头湾作业区已建泊位营运需要,福清湾2号锚地由15万吨级散货船锚地(边长为1.1km的一方形水域)调整为20万吨级减载散货船(限制尺度)锚地(边长为1.3km的一方形水域),设计水深与原锚地设计水深一致,为22.5m,锚地主要技术参数通告如下:

锚地名称	经纬度		设计水深 (m)	面积 (km <sup>2</sup> )	功能	备注
	N	E				
2号锚地	25°46'30".2	119°50'02".9	22.5	1.69	候潮	20万吨级散货船(限制尺度) 所需锚地水深为21.5m
	25°46'30".3	119°50'49".6				
	25°47'12".5	119°50'49".5				
	25°47'12".5	119°50'02".9				

资料来源 榕海航(2023)002号

# 索 引

## 1.地理区域索引

---

渤海	锦州港	(315)
	唐山港	(316)
	天津港	(317)
	黄骅港	(318)
	东营港	(319)、(320)
黄海	日照港东方	(306)
	灌河	(307)、(321)、(322)
东海	长江口及附近	(323)
	杭州湾	(324)
	舟山群岛	(325)、(327)
	舟山港	(326)
	东洛岛附近	(308)
	松下港及附近	(309)
南海	珠江口	(328)
	涠洲岛东北方	(310)
	海南岛	(329)
	更正	(311)、(312)、(313)、(314)




## 2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
14101		315
22122		316
23001		320
23101		317
24101		318、320
31101		320
31102		320
32201		319、320
1304		320
1306	306、311	
41211	307	
41221		321、322
42001	312	
42002	312	
44121		323
44122		323
44131		323
44173		323
51001	313、314	
51121	314	
51131	314	324
51171	314	324
52001	313、314	
52132	313	324
52138		325
52151	313	
52172	313	324
52174		324
53001		327
53132		326
53341		327
53342		327
62001	308	
62121	308	
62151	308	
62261	309	



## 改正通告

### 306. 黄海 日照港东方——存在沉船


加绘 概位:  据报(2023)

35°05'18"N、122°38'36"E

图号 1306〔2023-279〕

资料来源 云航警(2023)0011号

### 307. 黄海 灌河——存在沉船

加绘 概位:  据报(2023)

34°24'52".2N、119°46'58".2E

注: 该沉船为“苏淮货16555”轮。

图号 41211〔2022-1132〕

资料来源 云航警(2023)0010号


### 308. 东海 东洛岛附近——设置航标

加绘 可门排(1)  莫(C)黄12s(同閃)

(1)26°25'43".5N、119°57'16".1E

(2)  莫(C)黄12s(同閃)

(2)26°25'33".6N、119°57'33".1E

可门排(3) 

(3)26°23'58".0N、119°51'19".8E

图号 62001(1)〔2023-219〕 62121(3)〔2023- 〕 62151〔2023-218〕

助航标志表 CNP82/2022~2023[6210069.01][6210069.02][6210069.03]

资料来源 航海通告2023-(8)-165

### 309. 东海 松下港及附近——锚地变更

删除 锚地边线及注记“ No2 候潮”,连接:

(1)25°47'12".5N、119°50'10".1E

(2)25°47'12".5N、119°50'49".5E

(3)25°46'36".8N、119°50'49".6E

(4)25°46'36".8N、119°50'10".1E

(5)同上述(1)

加绘 锚地边线及注记“ No2 候潮”,连接:

(6)25°46'30".2N、119°50'02".9E

(7)25°46'30".3N、119°50'49".6E

(8)25°47'12".5N、119°50'49".5E

(9)25°47'12".5N、119°50'02".9E

(10)同上述(6)

注: 福清湾2号锚地由15万吨级散货船锚地调整为20万吨级减载散货船(限制尺度)锚地,20万吨级减载散货船(限制尺度)所需锚地水深为21.5m。

图号 62261〔2023-219〕 62431〔2022-763〕 62561〔2022-763〕 63001〔2023-219〕

资料来源 榕海航(2023)002号

### 310.南海 涠洲岛东北方——存在沉船

加绘 概位: 数据报(2023)

21°08'00".0N、109°13'00".0E

注: 该沉船为“桂北渔88025”,在水面以下约7m。

图号 91001〔2023-163〕 91102(图上不改)〔2021-844〕 92001〔2023-163〕 3316〔2023-137〕

资料来源 桂航警(2023)0020号

### 311.更正



















2023年9期173项改正通告更正如下:





























更正 由:	(2)  莫(C)黄12s37m5M(同闪)	(2) 34°16'06".7N、120°47'12".1E
至:	(2)  莫(C)黄12s37m5M(同闪)	(2) 34°16'06".7N、120°47'12".1E

图号 1306〔2023-306〕

### 312.更正

2023年9期174项改正通告更正如下:



更正 由:	大丰H4风电(1)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(1) 33°32'00".1N、121°16'44".5E
至:	大丰H4风电(1)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(1) 33°32'00".1N、121°16'44".5E
由:	(3)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(3) 33°28'21".3N、121°16'41".3E
至:	(3)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(3) 33°28'21".3N、121°16'41".3E
由:	(6)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(6) 33°28'24".0N、121°12'06".7E
至:	(6)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(6) 33°28'24".0N、121°12'06".7E
由:	(7)  莫(C)黄12s20m5M(同闪)	(7) 33°29'00".3N、121°12'33".3E
至:	(7)  莫(C)黄12s20m5M(同闪)	(7) 33°29'00".3N、121°12'33".3E
由:	(9)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(9) 33°32'02".8N、121°12'09".8E
至:	(9)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(9) 33°32'02".8N、121°12'09".8E
由:	大丰H6风电(1)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(12) 33°27'28".1N、121°26'10".9E
至:	大丰H6风电(1)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(12) 33°27'28".1N、121°26'10".9E
由:	(3)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(14) 33°24'03".0N、121°26'09".0E
至:	(3)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(14) 33°24'03".0N、121°26'09".0E
由:	(4)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(15) 33°24'09".3N、121°25'07".6E
至:	(4)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(15) 33°24'09".3N、121°25'07".6E
由:	(7)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(18) 33°25'42".7N、121°19'33".6E
至:	(7)  莫(C)黄12s12m5M(同闪)	(18) 33°25'42".7N、121°19'33".6E

由: (8)  莫(C)黄 12s20m5M(同闪)	(19)33°26'59".2N、121°19'50".4E
至: (8)  莫(C)黄 12s20m5M(同闪)	(19)33°26'59".2N、121°19'50".4E
由: (9)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(20)33°27'36".8N、121°19'26".4E
至: (9)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(20)33°27'36".8N、121°19'26".4E
由: 大丰H5风电(1)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(23)33°31'49".6N、121°19'12".7E
至: 大丰H5风电(1)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(23)33°31'49".6N、121°19'12".7E
由: (4)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(26)33°31'45".2N、121°25'48".5E
至: (4)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(26)33°31'45".2N、121°25'48".5E
由: (5)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(27)33°30'12".6N、121°25'47".0E
至: (5)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(27)33°30'12".6N、121°25'47".0E
由: (8)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(30)33°30'17".0N、121°19'11".3E
至: (8)  莫(C)黄 12s12m5M(同闪)	(30)33°30'17".0N、121°19'11".3E
由: (9)  莫(C)黄 12s28m5M(同闪)	(31)33°31'25".3N、121°20'47".4E
至: (9)  莫(C)黄 12s28m5M(同闪)	(31)33°31'25".3N、121°20'47".4E
由: (10)  莫(C)黄 12s28m5M(同闪)	(32)33°25'38".8N、121°03'20".0E
至: (10)  莫(C)黄 12s28m5M(同闪)	(32)33°25'38".8N、121°03'20".0E
由: 大丰H8-2风电(1)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(33)33°20'07".8N、121°32'06".4E
至: 大丰H8-2风电(1)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(33)33°20'07".8N、121°32'06".4E
由: (4)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(36)33°20'18".1N、121°39'23".3E
至: (4)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(36)33°20'18".1N、121°39'23".3E
由: (5)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(37)33°18'34".2N、121°40'08".9E
至: (5)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(37)33°18'34".2N、121°40'08".9E
由: (9)  莫(C)黄 12s24m5M(同闪)	(41)33°18'55".3N、121°33'27".8E
至: (9)  莫(C)黄 12s24m5M(同闪)	(41)33°18'55".3N、121°33'27".8E
由: (10)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(42)33°18'23".9N、121°31'15".5E
至: (10)  莫(C)黄 12s10m5M(同闪)	(42)33°18'23".9N、121°31'15".5E
由: 高抗站  莫(C)黄 12s24m5M(同闪)	(43)33°18'27".3N、121°13'57".4E
至: 高抗站  莫(C)黄 12s24m5M(同闪)	(43)33°18'27".3N、121°13'57".4E

图号 42001(1、3、6、7、9、12、14、15、18~20、23、26、27、30~33、36)[2023-174]  
42002(14、15、18、32、33、36、37、41~43)[2023-281]  
2307(1、3、9、12、14、18、20、23、26、27、30~33、36、37、41~43)[2023-281]

### 313.更正




























2023年9期185项改正通告更正如下:




















更正 由: 蛇蛋礁  闪绿 4s14m5M 30°34'45".7N、122°08'59".4E  
 至: 蛇蛋礁  闪绿 4s14m5M 30°34'45".7N、122°08'59".4E

图号 51001〔2023-282〕 52001〔2023-282〕 52132〔2023-282〕 52151〔2023-185〕  
 52172〔2023-282〕 2308〔2023-282〕

### 314.更正

2023年9期186项改正通告更正如下:

更正 由: (2)  莫(C)黄 15s(同闪)	(5) 30°34'13".0N、121°29'25".2E
至: (2)  莫(C)黄 15s(同闪)	(5) 30°34'13".0N、121°26'25".2E
由: 华嘉电(1)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(7) 30°33'47".7N、121°30'00".3E
至: 华嘉电(1)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(7) 30°33'47".7N、121°30'00".3E
由: (2)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(8) 30°33'59".9N、121°28'58".1E
至: (2)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(8) 30°33'59".9N、121°28'58".1E
由: (3)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(9) 30°34'13".9N、121°27'45".7E
至: (3)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(9) 30°34'13".9N、121°27'45".7E
由: (4)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(10) 30°34'25".8N、121°26'43".8E
至: (4)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(10) 30°34'25".8N、121°26'43".8E
由: (5)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(11) 30°36'08".6N、121°26'37".0E
至: (5)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(11) 30°36'08".6N、121°26'37".0E
由: (6)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(12) 30°38'22".7N、121°26'42".9E
至: (6)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(12) 30°38'22".7N、121°26'42".9E
由: (7)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(13) 30°38'38".5N、121°27'44".9E
至: (7)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(13) 30°38'38".5N、121°27'44".9E
由: (8)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(14) 30°38'57".1N、121°28'58".0E
至: (8)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(14) 30°38'57".1N、121°28'58".0E
由: (9)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(15) 30°39'12".8N、121°30'00".2E
至: (9)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(15) 30°39'12".8N、121°30'00".2E
由: (10)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(16) 30°37'31".2N、121°30'00".3E
至: (10)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(16) 30°37'31".2N、121°30'00".3E
由: (11)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(17) 30°35'29".3N、121°30'00".3E
至: (11)  莫(C)黄 12s13m5M(同闪)	(17) 30°35'29".3N、121°30'00".3E
由: 奉风电(1)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(18) 30°46'06".5N、121°49'50".9E
至: 奉风电(1)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(18) 30°46'06".5N、121°49'50".9E
由: (2)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(19) 30°43'57".4N、121°50'16".1E

至: (2)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(19) 30°43'57".4N、121°50'16".1E
由: (3)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(20) 30°43'35".1N、121°48'33".5E
至: (3)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(20) 30°43'35".1N、121°48'33".5E
由: (4)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(21) 30°44'42".6N、121°48'29".2E
至: (4)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(21) 30°44'42".6N、121°48'29".2E
由: (5)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(22) 30°45'50".1N、121°48'24".9E
至: (5)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(22) 30°45'50".1N、121°48'24".9E
由: (6)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(23) 30°45'47".6N、121°47'05".8E
至: (6)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(23) 30°45'47".6N、121°47'05".8E
由: (7)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(24) 30°43'53".9N、121°47'20".4E
至: (7)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(24) 30°43'53".9N、121°47'20".4E
由: (8)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(25) 30°42'57".1N、121°47'27".6E
至: (8)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(25) 30°42'57".1N、121°47'27".6E
由: (9)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(26) 30°42'51".2N、121°46'06".6E
至: (9)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(26) 30°42'51".2N、121°46'06".6E
由: (10)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(27) 30°44'36".4N、121°45'56".0E
至: (10)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(27) 30°44'36".4N、121°45'56".0E
由: (11)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(28) 30°46'34".4N、121°45'44".2E
至: (11)  莫(C)黄 12s8.9m5M(同闪)	(28) 30°46'34".4N、121°45'44".2E

图号 51001(5;7~28)[2023-313] 51121(11~13)[2023-186] 51131(18~28)[2023-282]  
51171(5;7~28)[2023-282] 52001(18~28)[2023-313]  
2308(7、10~12、15、18、19、23、25)[2023-313]





## 临时通告

### 315.渤海 锦州港——疏浚施工(临)

时间 2023年2月17日—12月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)40°42'56".0N、120°59'47".0E
- (2)40°42'53".0N、120°59'47".0E
- (3)40°42'53".0N、120°59'36".0E
- (4)40°42'50".0N、120°59'36".0E
- (5)40°42'47".0N、120°59'51".0E
- (6)40°42'40".0N、120°59'49".0E
- (7)40°42'37".0N、120°59'59".0E
- (8)40°42'40".0N、121°00'13".0E
- (9)40°42'33".0N、121°00'42".0E
- (10)40°42'37".0N、121°00'43".0E
- (11)40°42'44".0N、121°00'13".0E
- (12)40°42'57".0N、120°59'57".0E
- (13)同上述(1)

注: 守听VHF13、16。

图号 14101

资料来源 辽航通(2023)030号

### 316.渤海 唐山港 曹妃甸港区——春季换标(临)

2023年2月27日—3月20日在唐山港曹妃甸港区进行春季换标作业。

曹妃甸港区301号、302号、309号~354号、356号~362号、364号、366号~370号、A0号~A7号、B1号~B3号、B5号~B16号、C7号~C14号、C16号、C17号、曹妃甸PW1号、PW2号灯浮共计96座冰标更换为灯浮标,同时恢复设置曹妃甸301号灯浮雷达应答器、恢复设置曹妃甸港区316号、329号、337号、345号、356号灯浮实体AIS航标。

注: 撤销2022年48期第1178项临时通告。

图号 22122

资料来源 北海航保标通字(2023)007号

### 317.渤海 天津港——春季换标(临)

2023年2月25日—4月1日,在天津中心渔港、大沽口港区、高沙岭港区、大港港区进行春季航标作业。

1)2023年3月1日—3月10日恢复设置中心渔港529号~541号、543号灯浮共计14



座灯浮标。

2)2023年2月25日—2月28日将大沽口港区荆航8沉船灯浮、泰长鑫0988沉船灯浮、大沽口散化锚地沉船灯浮、大沽沙碍航物灯浮、浙定36081沉船灯浮、南疆南无名沉船灯浮、赣九江采888东沉船灯浮、赣九江采888西沉船灯浮、大沽沙航道259-1号灯浮、大沽沙航道261号灯浮共计10座冰标更换为灯浮标。

3)2023年2月25日—3月15日将高沙岭港区300号、309号~339号、341号、342号、XJ1号、G1号~G12号灯浮共计47座冰标更换为灯浮标,同时恢复设置高沙岭港区300号灯浮雷达应答器,恢复设置高沙岭港区337号灯浮实体AIS航标。

4)2023年3月15日—4月1日将大港港区J1号~J7号灯浮共计7座冰标更换为灯浮标。

注： 撤销2022年48期第1179项临时通告。

图号 23101

资料来源 北海航保标通字(2023)007号

### 318.渤海 黄骅港——春季换标(临)

2023年3月15日—4月15日,在黄骅港及附近水域进行春季换标作业。

将黄骅港航道口门灯浮、黄骅港1号~24号、31号、33号~52号、50A号、61号、63号、65号灯浮,北防沙堤灯浮、南防沙堤灯浮、黄骅港防沙堤南灯浮共计53座冰标更换为灯浮标,同时恢复设置黄骅港航道口门灯浮、黄骅港24号、50号灯浮雷达应答器。

注： 撤销2022年48期第1180项临时通告。

图号 24101

资料来源 北海航保标通字(2023)007号

### 319.渤海 东营港——春季换标(临)

2023年4月1日—4月15日,在东营港及附近水域进行春季换标作业。

将东营港200号~203号、Z1号~Z12号、D1号~D12号灯浮共计28座冰标更换为灯浮标。

注： 撤销2022年48期第1182项临时通告。

图号 32201

资料来源 北海航保标通字(2023)007号

### 320.渤海 东营港——工程作业(临)

时间 2023年2月15日—7月30日

范围 区域一,连接:

(1)38°27'23".0N、118°55'58".0E

(2)38°30'12".0N、118°58'12".0E

(3)38°26'14".0N、119°06'45".0E



区域二,连接:

- (4)38°22'12".0N、119°02'11".0E
- (5)同上述(1)
- (6)38°26'49".0N、119°01'14".0E
- (7)38°27'41".0N、119°05'12".0E
- (8)38°13'05".0N、119°11'34".0E
- (9)38°12'02".0N、119°07'41".0E
- (10)同上述(6)

区域三,连接:

- (11)38°19'31".0N、118°10'28".0E
- (12)38°26'48".0N、119°05'26".0E
- (13)38°24'41".0N、119°05'51".0E
- (14)38°16'53".0N、118°07'20".0E
- (15)同上述(11)

注: 保持高频24小时值守。

图号 23001 24101 31101 31102 32201 1304

资料来源 鲁航通(2023)112号

### 321.黄海 灌河——工程施工(临)

时间 2022年8月31日—2023年11月30日

范围 连接:

- (1)34°32'42".8N、119°50'54".5E
- (2)34°32'40".0N、119°50'59".9E
- (3)34°34'27".2N、119°52'10".5E
- (4)34°34'22".8N、119°52'19".2E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16、67频道。

图号 41221

资料来源 云航通(2022)062号、(2023)017号

### 322.黄海 灌河——工程施工(临)

时间 2022年8月30日—2023年12月31日

范围 连接:

- (1)34°32'39".4N、119°50'16".5E
- (2)34°34'31".1N、119°51'40".2E
- (3)34°34'36".2N、119°51'30".2E
- (4)34°32'44".5N、119°50'06".5E
- (5)同上述(1)



注： 守听VHF16、67频道。

图号 41221

资料来源 云航通(2022)060号、(2023)014号

323.东海 长江口及附近——勘察作业(临)

时间 2023年2月21日—12月31日,昼夜

范围 连接:

(1)31°12'46".6N、122°16'49".7E

(2)31°10'34".9N、122°23'13".2E

(3)31°20'03".8N、122°08'42".2E

(4)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 44121 44122 44131 44173

资料来源 沪航通(2023)085号

324.东海 杭州湾 芦潮港及附近——工程施工(临)

时间 2023年2月27日—12月31日,白天

范围 以下两点连线两侧各200m,连接:

(1)30°51'00".0N、121°51'00".0E

(2)30°35'28".0N、121°58'00".0E

注： 守听VHF14频道。

图号 51131 51171 52132 52172 52174

资料来源 沪航通(2023)102号

325.东海 舟山群岛 庙子湖岛附近——码头工程(临)

时间 2021年9月5日—2023年10月31日

范围 连接:

(1)30°11'24".0N、122°40'57".0E

(2)30°11'24".0N、122°40'59".0E

(3)30°11'29".0N、122°41'03".0E

(4)30°11'30".0N、122°41'01".0E

(5)同上述(1)

图号 52138

资料来源 舟航通(2021)114号、(2023)014号

326.东海 舟山港 甬江口——测量作业(临)

时间 2023年3月1日—9月30日

范围 连接:

(1)30°01'17".5N、121°45'38".1E





- (2)30°00'33".9N、121°45'14".0E
- (3)30°00'16".5N、121°44'21".8E
- (4)29°59'54".4N、121°44'21".7E
- (5)29°59'54".4N、121°46'07".4E
- (6)29°58'52".9N、121°46'11".1E
- (7)29°59'30".0N、121°47'47".2E
- (8)30°01'18".4N、121°46'21".3E
- (9)同上述(1)

注： 守听VHF06频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2023)067号

### 327.东海 舟山群岛 东屿山东南部——海缆敷设(临)

时间 2023年3月9日—9月8日

范围 连接：

- (1)29°35'29".1N、122°01'22".8E
- (2)29°34'24".9N、122°04'43".9E
- (3)29°32'10".7N、122°05'09".0E
- (4)29°32'11".2N、122°03'50".6E
- (5)29°28'26".3N、122°03'50".4E
- (6)29°28'27".0N、122°02'34".0E
- (7)29°33'28".6N、122°01'36".6E
- (8)29°33'47".9N、121°58'50".3E
- (9)29°34'37".2N、121°58'39".7E
- (10)29°34'03".4N、122°01'28".8E
- (11)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 53001 53341 53342

资料来源 甬航通(2023)072号

### 328.南海 珠江口 大铲岛及附近——疏浚作业(临)

时间 2023年3月1日—12月31日

范围 连接：

- (1)22°30'57".0N、113°51'13".0E
- (2)22°31'11".0N、113°51'10".0E
- (3)22°31'58".0N、113°50'52".0E
- (4)22°32'23".0N、113°50'45".0E



- (5)22°32'29".0N、113°51'05".0E
- (6)22°32'27".0N、113°51'19".0E
- (7)22°31'29".0N、113°51'28".0E
- (8)22°31'11".0N、113°51'17".0E
- (9)22°30'58".0N、113°51'20".0E
- (10)同上述(1)

注： 守听VHF69频道(联系电话:18924063520)。

图号 84213 84225 84226

资料来源 深航通(2023)015号

### 329.南海 海南岛 崖州湾——海上作业(临)

时间 2023年3月1日—9月1日

范围 连接：

- (1)18°18'53".8N、108°58'30".0E
- (2)18°18'53".8N、108°59'06".0E
- (3)18°19'15".4N、108°59'06".0E
- (4)18°19'15".4N、108°58'30".0E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF08、16频道。

图号 03002

资料来源 琼三亚(2023)018号



## 本月失效的临时通告清单

### (1)渤海

393/2022	东营港	导堤工程(至2023年3月4日止)
776/2022	东营港	码头工程(至2023年3月31日止)
1116/2022	东营港	工程施工(至2023年3月8日止)
1158/2022	东营港	工程施工(至2023年3月31日止)
1178/2022	唐山港	冬季换标(临)
1179/2022	天津港	冬季换标(临)
1180/2022	黄骅港	冬季换标(临)
1182/2022	东营港	冬季换标(临)
18/2023	东营港	工程施工(至2023年3月31日止)
19/2023	东营港	工程施工(至2023年3月31日止)
70/2023	滨州港东南部	工程施工(至2023年3月31日止)
72/2023	东营港	工程施工(至2023年3月25日止)

### (2)黄海

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)
1048/2022	烟台港	码头施工(至2023年3月16日止)
1049/2022	连云港港	码头施工(至2023年3月31日止)
1050/2022	射阳港东北方	钻井作业(至2023年3月31日止)

### (3)东海、台湾海峡

581/2022	舟山群岛	工程施工(至2023年3月9日止)
891/2022	宁波港及附近	工程施工(至2023年3月10日止)
1053/2022	台州湾	码头施工(至2023年3月19日止)
1054/2022	大乌港	码头工程(至2023年3月31日止)
1056/2022	湄洲湾	泊位工程(至2023年3月24日止)
1090/2022	石浦港	码头工程(至2023年3月25日止)
1122/2022	舟山群岛	测量作业(至2023年3月31日止)

### (4)南海、北部湾

453/2019	珠江口	大桥工程(至2023年3月19日止)
196/2022	防城港	工程施工(至2023年3月25日止)
450/2022	海陵岛附近	电缆敷设(至2023年3月9日止)
1057/2022	沙扒及附近	海缆敷设(至2023年3月9日止)
1058/2022	琼州海峡	钻井作业(至2023年3月30日止)

1091/2022 珠江口

疏浚作业(至2023年3月28日止)

## 有效临时通告索引

### (1)渤海

383/2010	天津港	临时设置灯浮标(防波堤RT施工区)
190/2021	唐山港	航标变更(京唐港区19、21、23灯浮标)
1380/2021	海河	工程施工(至2024年1月18日止)
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)
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)
576/2022	唐山港	工程施工(至2023年4月30日止)
786/2022	渤海北部	工程施工(至2023年7月30日止)
886/2022	东营港及附近	电缆工程(至2023年12月30日止)
925/2022	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
986/2022	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
987/2022	东营港	平台施工(至2023年5月31日止)
1019/2022	东营港	平台施工(至2023年5月31日止)
1022/2022	东营港	平台施工(至2023年5月30日止)
1023/2022	东营港	管线作业(至2023年12月31日止)
1024/2022	东营港	平台施工(至2023年5月30日止)
1025/2022	东营港	平台施工(至2023年5月30日止)
1117/2022	东营港	防波堤施工(至2023年9月25日止)
1118/2022	东营港	工程施工(至2023年7月31日止)
1174/2022	长兴岛	冬季换标(临)
1175/2022	营口港	冬季换标(临)
1176/2022	盘锦港	冬季换标(临)
1177/2022	锦州港	冬季换标(临)
1181/2022	滨州港	管线作业(至2023年12月31日止)
1183/2022	东营港	工程施工(至2023年8月4日止)
1184/2022	东营港	工程施工(至2023年6月3日止)
1185/2022	东营港	钻井施工(至2023年8月31日止)
1186/2022	东营港	工程施工(至2023年8月31日止)
1227/2022	长山寺角南部	工程施工(至2024年12月31日止)
1228/2022	东营港	工程施工(至2023年11月15日止)
1229/2022	潍坊港	冬季换标(临)
1230/2022	莱州港	冬季换标(临)
1267/2022	东营港	工程施工(至2023年5月15日止)
1268/2022	东营港	管线作业(至2023年12月31日止)

1303/2022	葫芦岛港	冬季换标(临)
1304/2022	秦皇岛港	冬季换标(临)
1305/2022	天津港及附近	疏浚施工(至2023年5月13日止)
1331/2022	唐山港	工程施工(至2023年8月31日止)
1335/2022	东营港	管线作业(至2023年5月31日止)
17/2023	天津港	工程施工(至2023年6月15日止)
41/2023	大钦岛西部	管线作业(至2023年6月30日止)
42/2023	锦州港	码头工程(至2023年5月31日止)
43/2023	东营港	管线作业(至2023年7月31日止)
69/2023	天津港	疏浚施工(至2023年6月19日止)
71/2023	东营港	疏浚施工(至2023年6月30日止)
73/2023	东营港	工程施工(至2023年6月30日止)
74/2023	东营港附近	工程施工(至2023年6月30日止)
88/2023	唐山港	工程施工(至2023年12月31日止)
89/2023	东营港东南部	管线作业(至2023年5月31日止)
90/2023	东营港东南部	管线作业(至2023年6月30日止)
91/2023	东营港东南部	管线作业(至2023年6月30日止)
92/2023	东营港东部	管线作业(至2023年6月30日止)
93/2023	烟台港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
94/2023	烟台港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
112/2023	唐山港	工程施工(至2023年6月30日止)
113/2023	东营港	管线作业(至2023年6月30日止)
114/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
115/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
116/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
117/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
118/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
119/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
120/2023	东营港东方	钻井作业(至2023年6月30日止)
121/2023	东营港东方	管线作业(至2023年6月30日止)
141/2023	东营港	工程施工(至2023年12月31日止)
142/2023	东营港	管线作业(至2023年6月30日止)
143/2023	东营港	工程施工(至2023年6月30日止)
144/2023	东营港	管线作业(至2023年5月30日止)
145/2023	东营港东部	钻井作业(至2023年6月30日止)
146/2023	渤海海峡西部	海管工程(至2023年6月30日止)
147/2023	龙口港	工程施工(至2023年6月30日止)
166/2023	烟台港	工程施工(至2023年6月30日止)



193/2023	东营港	钻井作业(至2023年8月31日止)
194/2023	东营港	工程施工(至2023年8月31日止)
230/2023	东营港	工程作业(至2023年12月31日止)
257/2023	东营港东部	钻井工程(至2023年7月31日止)
258/2023	东营港东部	工程施工(至2023年6月30日止)
259/2023	东营港东南部	工程施工(至2023年6月30日止)
260/2023	东营港东南部	工程施工(至2023年6月30日止)
261/2023	东营港	钻井工程(至2023年7月2日止)
293/2023	东营港	钻井作业(至2023年10月31日止)
294/2023	东营港	导堤工程(至2023年12月31日止)
295/2023	东营港	航道工程(至2023年12月31日止)
315/2023	锦州港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
320/2023	东营港	工程作业(至2023年7月30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)
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)
692/2022	董家口港区及附近	防波堤工程(至2024年6月20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)
1087/2022	日照港	航道工程(至2023年12月31日止)
1120/2022	日照港及附近	泊位工程(至2023年6月1日止)
1173/2022	庄河港	冬季换标(临)
1188/2022	石岛港	疏浚工程(至2023年4月15日止)
1231/2022	崂山湾	码头工程(至2023年6月30日止)
1336/2022	烟台港	码头工程(至2023年5月31日止)
1337/2022	烟台港	码头工程(至2023年4月30日止)
20/2023	青岛港及附近	码头施工(至2023年5月31日止)
31/2023	大连港	工程施工(至2023年5月31日止)
32/2023	石岛港东北方	工程施工(至2023年5月31日止)
33/2023	灌河	疏浚工程(至2023年6月30日止)
122/2023	威海港	工程施工(至2023年6月30日止)
123/2023	石岛港	工程施工(至2023年6月30日止)

124/2023	日照港	疏浚工程(至2023年6月30日止)
125/2023	日照港	疏浚工程(至2023年6月30日止)
139/2023	大连港	工程施工(至2023年5月31日止)
140/2023	大连港	防波堤施工(至2023年5月31日止)
148/2023	海阳港南部	工程施工(至2023年6月30日止)
149/2023	青岛港	工程施工(至2023年12月31日止)
192/2023	大连港	疏浚施工(至2023年12月31日止)
262/2023	连云港港	测量作业(至2023年7月31日止)
292/2023	大连港	航道工程(至2023年9月30日止)
296/2023	连云港港	疏浚工程(至2023年8月31日止)
321/2023	灌河	工程施工(至2023年11月30日止)
322/2023	灌河	工程施工(至2023年11月30日止)

### (3)东海、台湾海峡

304/2002	厦门港	临时设置系船浮筒(A、B)
322/2003	舟山	系船浮筒变更(海警1、海警2)
22/2004	长江口	划定锚地([分流咀已撤除]、北导堤南、南导堤北疏浚船A、B)
148/2004	长江口	划定临时抛泥区(9号临时抛泥区)
543/2007	浙江沿海	划定临时锚地(台州港)
1079/2007	浙江沿海	临时设置系船浮筒(缉私1、2号)
894/2009	福建沿海	航道临时通航(泉州湾深水航道)
925/2009	福建沿海	设置临时锚地(宁德核电)
698/2010	福州港	灯桩暂停发光(牛礁灯桩)
889/2010	泉州湾	灯桩倒塌(港心礁)
1016/2010	三门湾	设置灯浮标(海洋监测)
1220/2010	舟山群岛	划定锚地(衢山临时锚地)
68/2012	长江口	大桥通航(自2011年12月24日起)
1524/2012	长江口	灯桩暂停发光(污水2、3号)
282/2017	灵江	桥涵标暂停发光(台缙高速桥5、8、9、12、16、20号)
1078/2021	东海大桥附近	工程施工(至2023年12月31日止)
15/2022	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
160/2022	舟山群岛	大桥工程(至2023年6月30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)
446/2022	厦门港及附近	工程施工(至2023年4月1日止)
486/2022	温州港	泊位工程(至2023年4月11日止)
548/2022	厦门港及附近	疏浚作业(至2023年4月26日止)

586/2022	大渔湾及附近	码头工程(至2023年6月30日止)
588/2022	潮州港	码头施工(至2023年5月24日止)
609/2022	洞头岛附近	码头工程(至2023年5月27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)
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)
698/2022	飞云江	大桥工程(至2023年6月30日止)
743/2022	温州港	泊位工程(至2023年7月5日止)
809/2022	甬江	海上作业(至2023年7月24日止)
854/2022	乐清湾	泊位工程(至2023年7月5日止)
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)
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)
1012/2022	厦门港及附近	码头工程(至2023年7月30日止)
1051/2022	长江口及附近	观测作业(至2023年12月31日止)
1055/2022	南麂列岛西南方	海缆敷设(至2023年9月20日止)
1088/2022	长江口及附近	海上作业(至2023年4月30日止)
1089/2022	长江口及附近	海上作业(至2023年4月30日止)
1121/2022	长江口	围堰工程(至2023年6月16日止)
1159/2022	长江口	工程施工(至2023年9月30日止)
1189/2022	长江口	工程施工(至2023年12月31日止)
1190/2022	舟山群岛	大桥施工(至2023年6月30日止)
1191/2022	厦门岛东侧	海上作业(至2023年4月30日止)
1192/2022	兄弟屿	观测作业(至2024年12月31日止)
1232/2022	杭州湾	工程施工(至2023年4月30日止)
1233/2022	杭州湾	工程施工(至2023年4月20日止)
1234/2022	舟山群岛	码头工程(至2023年10月31日止)
1235/2022	舟山港	测量作业(至2023年6月30日止)
1236/2022	舟山港	测量作业(至2023年6月30日止)
1237/2022	福州港	泊位工程(至2023年11月2日止)
1238/2022	厦门港及附近	勘察作业(至2023年4月30日止)
1269/2022	杭州湾	大桥工程(至2023年10月31日止)
1270/2022	舟山群岛	桥梁工程(至2023年11月11日止)
1306/2022	舟山群岛	码头工程(至2023年10月14日止)
1338/2022	杭州湾	疏浚工程(至2023年6月30日止)
1339/2022	晴川湾	大桥工程(至2023年11月30日止)

1340/2022	围头湾	工程施工(至2023年12月19日止)
21/2023	连云港港	工程施工(至2023年5月31日止)
22/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年5月31日止)
23/2023	舟山港	测量作业(至2023年6月1日止)
24/2023	舟山群岛	海上工程(至2023年5月30日止)
34/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年7月10日止)
35/2023	围头湾	爆破作业(至2023年6月30日止)
44/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
45/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
46/2023	舟山群岛	大桥工程(至2023年6月30日止)
47/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年8月9日止)
48/2023	南麂列岛西南方	海上工程(至2023年5月30日止)
75/2023	长江口	码头工程(至2023年12月31日止)
76/2023	杭州湾	码头工程(至2023年12月30日止)
77/2023	舟山群岛	大桥工程(至2023年8月31日止)
78/2023	舟山港	测量作业(至2023年7月31日止)
79/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
95/2023	长江口及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
96/2023	长江口及附近	海上作业(至2023年12月31日止)
97/2023	洋山港及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
98/2023	洋山港及附近	工程施工(至2023年12月31日止)
99/2023	洋山港及附近	码头工程(至2023年12月31日止)
100/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年8月1日止)
101/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
102/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年12月31日止)
126/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年10月15日止)
127/2023	舟山群岛	测量作业(至2023年12月25日止)
128/2023	舟山群岛	码头施工(至2023年12月31日止)
129/2023	大门岛附近	管线工程(至2023年6月30日止)
130/2023	同安湾	海上作业(至2023年12月31日止)
150/2023	舟山港	测量作业(至2023年6月30日止)
167/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
168/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
169/2023	湄洲湾	工程施工(至2023年6月30日止)
170/2023	厦门港及附近	疏浚工程(至2024年1月24日止)
231/2023	舟山港	工程施工(至2023年7月31日止)
232/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)
233/2023	舟山港	测量作业(至2023年12月31日止)

234/2023	乐清湾	工程施工(至2023年7月31日止)
235/2023	温州湾	码头工程(至2023年12月21日止)
236/2023	湄洲湾	工程施工(至2023年8月31日止)
263/2023	长江口及附近	大桥工程(至2023年12月31日止)
264/2023	舟山港	疏浚工程(至2023年12月31日止)
265/2023	舟山港	测量作业(至2023年10月31日止)
266/2023	舟山港	工程施工(至2023年8月10日止)
267/2023	舟山群岛	工程施工(至2023年12月31日止)
268/2023	大渔湾及附近	排水口施工(至2023年11月19日止)
269/2023	大渔湾及附近	取水口施工(至2024年2月6日止)
270/2023	泉州港	泊位工程(至2023年8月27日止)
297/2023	舟山群岛	疏浚工程(至2023年12月31日止)
298/2023	三门湾	码头工程(至2023年8月25日止)
299/2023	灵江	大桥工程(至2023年8月20日止)
300/2023	洞头列岛	泊位工程(至2024年2月15日止)
301/2023	厦门港及附近	勘察作业(至2023年10月30日止)
323/2023	长江口及附近	勘察作业(至2023年12月31日止)
324/2023	杭州湾	工程施工(至2023年12月31日止)
325/2023	舟山群岛	码头工程(至2023年10月31日止)
326/2023	舟山港	测量作业(至2023年9月30日止)
327/2023	舟山群岛	海缆敷设(至2023年9月8日止)

#### (4)南海、北部湾

419/2003	广州港	锚地暂停使用(南河道5号)
210/2004	珠江口	存在沉船(内伶仃岛西北处)
204/2005	湛江港	存在沉船(木质渔船)
416/2006	大星山角附近	存在沉船(渔船)
737/2009	珠江口	设置锚地(珠江口临1、2、3号锚地)
852/2009	珠江口	设置临时灯浮标(临1~5)
243/2011	珠海港西南方	设置灯浮标(1、2号)
786/2011	湛江港	设置AIS虚拟航标
843/2011	外罗门水道附近	设置沉船示位标
228/2012	潮州港	灯浮标移位(大唐电厂12号灯浮)
352/2012	珠江口	灯浮标暂停发光(利成号沉船灯浮)
1171/2012	深圳港	灯浮标移位(大铲水道D3号灯浮)
1724/2012	珠江口	设置灯浮标(临5~16号)
219/2013	洋浦港	灯桩暂停使用(海南洋浦炼化成品油码头防波堤灯桩-F1)
269/2013	珠江	AIS暂停使用(二号横越区4号灯浮)

494/2013	遮浪角附近	灯塔变更(遮浪岩灯塔)
1104/2013	珠江口	撤除灯浮标(2号)
1217/2013	防城港	引导灯桩暂停使用(三牙引导灯桩前、后)
1315/2013	北海新港	灯桩暂停使用(北海新港引导灯桩前、后)
1435/2013	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道6号水中灯桩)
1487/2013	靖海湾及附近	设置安全作业区
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区
37/2014	海门湾附近	灯桩暂停使用(华能海门电厂1、2、3号)
39/2014	湛江港	灯浮标暂停使用(湛江港2号灯浮)
655/2014	珠江口	撤除灯浮标(港珠澳大桥G9-1、G11-1灯浮)
1132/2014	铁山港	设置安全作业区(临)
1168/2014	珠江口	灯浮标移位(港珠澳大桥伶仃临时航道LS1号灯浮)
1228/2014	广州港	设置AIS虚拟航标(临)
129/2015	珠海港	撤除灯浮标(九洲港临时1、2号)
130/2015	珠海港	灯浮标移位(九洲港12号灯浮标)
596/2015	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道5号)
597/2015	珠江口	设置灯浮标(监测1)
787/2015	防城港	灯桩暂停使用(马鞍头引导灯桩前、后)
1053/2015	硇洲岛西侧	设置灯浮标(施工标1、2号)
1174/2015	铁山港	灯浮标变更(铁山港1、3、5、7、9、11、13号)
506/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
526/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4、9~12号)
527/2016	茂名	设置灯浮标(临1~4号)
598/2016	珠江口	灯浮标暂停使用(沙仔沥水道1号)
666/2016	珠江口	设置灯浮标(6-1、6-2、6-3号)
698/2016	珠江口	设置灯浮标(7、7-1、7-2、8、8-1、9、9-1、9-2号)
730/2016	广州南沙区	设置灯浮标(L1~L4号)
909/2016	珠江口	设置灯浮标(G6-4号、G13-4号)
1093/2016	珠江口	灯浮标变更(港珠澳大桥岛隧工程1、4号水文监测灯浮标)
1094/2016	珠江口	设置灯浮标(龙横1、2号,Z1、Z2、Z3、Z4号)
1139/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道20号)
1140/2016	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道24号)
1184/2016	大亚湾	灯浮标变更(东联14号)
1185/2016	大亚湾	设置灯浮标(临1、2号)
1200/2016	广州港	设置灯浮标(L5~L12号)
1201/2016	水东港区	设置灯桩(临5~8号)
1287/2016	珠江口	灯桩变更(24号)
18/2017	广州港	设置灯浮标(3号、5号)

394/2017	北津港附近	灯浮标暂停使用(北津港拦门斗灯桩)
395/2017	北津港	设置灯浮标(临时助航标)
396/2017	湛江港	设置灯浮标(临1号灯浮标)
557/2017	茂名港及附近	设置灯浮标(临1~3号)
1217/2019	珠江	锚地临时关闭(临)
133/2021	钦州港及附近	大桥工程(至2023年12月29日止)
444/2021	博贺新港区	航道工程(至2024年1月14日止)
503/2021	崖门水道	工程施工(至2024年4月6日止)
657/2021	崖门水道附近	海上作业(至2024年4月13日止)
660/2021	钦州港	大桥施工(至2024年3月9日止)
1112/2021	珠江口	海上作业(至2023年10月31日止)
1269/2021	珠江口	工程施工(至2023年12月31日止)
1386/2021	长沙港	大桥工程(至2024年9月17日止)
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)
63/2022	雷州半岛东侧	海上作业(至2023年5月18日止)
289/2022	阳江港	码头工程(至2023年12月24日止)
404/2022	大亚湾	码头工程(至2023年4月19日止)
448/2022	惠州港	码头工程(至2024年3月21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)
491/2022	钦州港	疏浚工程(至2023年4月15日止)
589/2022	防城港	工程施工(至2023年10月8日止)
625/2022	阳江港及附近	炸礁作业(至2023年6月17日止)
643/2022	广澳湾	码头工程(至2023年6月15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)
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)
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)
748/2022	海南岛	工程施工(至2023年5月31日止)
813/2022	海南岛	海上作业(至2023年7月22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)
1092/2022	湛江港	疏浚作业(至2024年12月31日止)

1123/2022	汕头港	桥梁工程(至2023年6月30日止)
1125/2022	琼州海峡	工程施工(至2023年4月14日止)
1160/2022	铁山港	码头工程(至2023年8月31日止)
1239/2022	大鹏湾	工程施工(至2024年10月26日止)
1240/2022	钦州港	泊位工程(至2023年8月31日止)
1271/2022	榕江	疏浚工程(至2023年6月30日止)
1272/2022	琼州海峡	工程施工(至2023年4月30日止)
1307/2022	珠江口	吹填作业(至2023年6月30日止)
1308/2022	海南岛	工程施工(至2023年6月30日止)
1309/2022	洋浦港	码头工程(至2023年6月13日止)
1341/2022	珠江口	疏浚工程(至2023年5月21日止)
1342/2022	湛江港	码头工程(至2023年11月30日止)
1343/2022	涠洲岛西南方	钻井作业(至2023年5月30日止)
36/2023	珠江口	海上作业(至2023年8月30日止)
49/2023	达濠岛附近	海上作业(至2023年12月31日止)
50/2023	碣石港附近	工程施工(至2023年6月20日止)
51/2023	鲘门港附近	海上作业(至2023年12月12日止)
52/2023	珠江口	钻井作业(至2023年6月15日止)
53/2023	铁山港	航道工程(至2023年12月31日止)
54/2023	铁山港	疏浚工程(至2023年8月31日止)
80/2023	围头湾及附近	航道工程(至2023年8月31日止)
81/2023	大竹洲南部	打捞作业(至2023年7月31日止)
82/2023	铁山港	排水口工程(至2023年12月31日止)
103/2023	惠州港	码头工程(至2023年7月31日止)
151/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
152/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
153/2023	惠州港	工程施工(至2023年11月11日止)
154/2023	防城港	泊位工程(至2023年12月20日止)
171/2023	榕江	疏浚工程(至2023年12月31日止)
172/2023	钦州湾	工程施工(至2024年7月20日止)
237/2023	前江湾	疏浚作业(至2023年12月31日止)
238/2023	湛江港东部	海上作业(至2023年12月31日止)
302/2023	红海湾	工程施工(至2024年2月14日止)
303/2023	珠江口	测量作业(至2023年8月7日止)
304/2023	珠江口	测量作业(至2023年8月7日止)
305/2023	珠江口	维修工程(至2023年8月1日止)
328/2023	珠江口	疏浚作业(至2023年12月31日止)
329/2023	海南岛	海上作业(至2023年9月1日止)



## 航标表改正 (2023年13期)

东海海区航标表

CNP82/2022~2023

编号 No.	名称 Name	位置 Position	灯质 Characteristic	灯高 Height	射程 Range	构造 Structure	附记 Remarks
6210069.01 (2921.61)	可门排1灯浮 Kemenpai No.1	26-25.73N 119-57.27E	莫(C)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专 用标 同步闪 AIS应答器: 名称: KEMENPAI 1 MMSI: 994141303 发射模式:指配 播发间隔:3分 钟
6210069.02 (2921.62)	可门排2灯浮 Kemenpai No.2	26-25.56N 119-57.55E	莫(C)黄12秒			黄色标柱形,顶 标为黄色“X” 形	水中构筑物专 用标 同步闪 AIS应答器: 名称: KEMENPAI 2 MMSI: 994141304 发射模式:指配 播发间隔:3分 钟
6210069.03 (2922.5)	可门排3管线标灯桩 Kemenpai No.3 Pipeline	26-23.97N 119-51.33E				红白相间斜条 纹;5.0	标牌为白底黑 边正置等边三 角形,标牌下部 写有黑色“禁止 抛锚”字样



# 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。

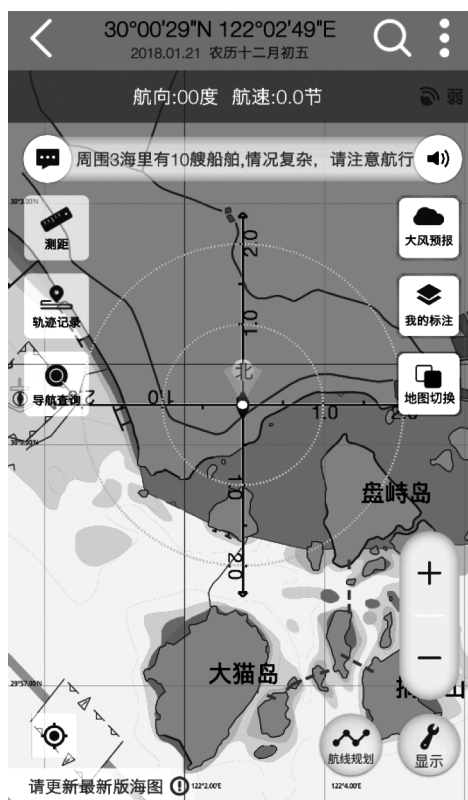
(2)报告请寄:上海市杨浦区共青路82弄7号 东海航海保障中心上海海图中心。

# 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](mailto:enc@shchart.cn)

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

各有关部门和用图单位订阅《改正通告》请与东海航海保障中心上海海图中心或北海、东海、南海航海保障中心海事测绘处联系,也可直接从下列网站下载。

#### 北海航海保障中心海事测绘处

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

#### 东海航海保障中心上海海图中心

地 址: 上海市杨浦区共青路82弄7号  
E-mail: gztg@shchart.cn                      电 话: 021-65806556  
传 真: 021-65697997                              邮 编: 200090

#### 南海航海保障中心海事测绘处

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

#### 中国海事航海图书资料发行网站

网 址: [www.chart.msa.gov.cn](http://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: <a href="mailto:chart@shchart.cn">chart@shchart.cn</a>	E-mail: <a href="mailto:enc@shchart.cn">enc@shchart.cn</a>
电 话: 021-65806386	电 话: 021-65806382

统一书号:15114·4409

定 价:8.00元