



中国沿海港口航道图

改正通告

第 26 期(总第 664 期)

项数(757-784)

2014 年 6 月 30 日

目 录

- (1) 航行公告
- (2) 索引
- (3) 改正通告
- (4) 临时通告

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天津、上海、广东海事局测绘处。各有关部门和用图单位订阅《改正通告》请与上海海事局航海图书印制中心或天津、上海、广东海事局测绘处联系,也可直接从下列网站下载。

天津海事局测绘处 地址:天津市河西区郁江道 21 号 1 号楼 106 E-mail: hcdd@tjmsa.gov.cn
电话: (022)58873119 传真: (022)58873066 邮编: 300222

上海海事局航海图书印制中心 地址:上海市杨浦区共青路 82 弄 7 号 E-mail: gztg@shmsa.gov.cn
电话: (021)65806386 传真: (021)65679011 邮编: 200090

广东海事局测绘处 地址:广州市海珠区仑头环村东路 438 号 E-mail: hcmail@gdmsa.gov.cn
电话: (020)34084083 传真: (020)34084020 邮编: 510320

中国海事航海图书资料发行网站 网址: www.chart.gov.cn
中国海道测绘网 网址: www.hydro.gov.cn

中华人民共和国海事局

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 GB12319-1998》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)。

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	61321	盐田港及白马港	1:25000	2014年6月第1版	新增
2	88401	海安湾	1:10000	2014年6月第3版	
3	88403	粤海铁路轮渡(南港、北港)	1:10000	2014年6月第4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	88401	海安湾	1:10000	2013年8月第2版	
2	88403	粤海铁路轮渡(南港、北港)	1:10000	2013年10月第3版	

二、通航信息

1、关于发布海河下游滨海大桥两侧新建附线桥梁水中构筑物有关情况的通告

滨海大桥(38°59'24".0N、117°32'53".5E)位于海河下游天津市津南区葛沽镇西关村与塘沽区于庄镇之间,横跨海河。新建附线桥梁水中构筑物位于滨海大桥东西两侧,与滨海大桥外缘距离约为10米。水中构筑物之间可航水域宽度约为115米。(具体示意图见附件)

注意事项:1、新建桥梁水中构筑物水域有红蓝爆闪警示灯、线性箭头诱导标和贴有红白反光标识的防撞钢管;夜间还有草坪灯;2、船舶不得在水中构筑物等桥区水域附近会遇,夜间不得在桥区水域穿行。希各航船注意。



资料来源 津海事(2014)航字第032号

2、关于连云港港徐圩港区 10 万吨级航道开通使用的通告

自 2013 年 12 月 20 日零时起,连云港港徐圩港区 10 万吨级航道正式开通使用。连云港港徐圩港区 10 万吨级航道为 10 万吨级船舶乘潮单向航道,全长 24.9km(均为人工开挖段)。航道自外向内分为徐圩航道和徐圩港内航道,其中徐圩航道长 20.1km,轴向 $196^{\circ}-016^{\circ}$,有效宽度 210m,设计底标高-13.3m;徐圩港内航道长 4.8km,轴向 $196^{\circ}-016^{\circ}$ 、 $280^{\circ}-100^{\circ}$,有效宽度 210m,设计底标高-13.3m。该航道具体数据分别见《连云港港徐圩港区 10 万吨级航道中轴线参数表》(附表 1)和《连云港港徐圩港区 10 万吨级航道边线、轴线控制点坐标一览表》(附表 2)。该航道灯浮标配布情况见连云港海事局航行通告《连云港港徐圩港区新设 20 座灯浮标和 1 座 AIS 航标》(云海航〔2013〕138 号)。船舶使用该航道进出港时,应遵守主管机关公布的有关航道使用规定,主动向连云港船舶交通管理中心(VTS)报告船舶动态。

表 1 连云港港徐圩港区 10 万吨级航道中轴线参数表

航道名称	轴向(度)	轴线起止点坐标		长度(千米)	有效宽度(米)	设计底标高(米)
徐圩港内航道	280-100	起	34°36'40.3"N 119°33'43.5"E	4.8	210	-13.3
		转	34°36'25.3"N 119°35'28.1"E			
		止	34°37'31.5"N 119°35'50.7"E			
徐圩航道	196-016	起	34°37'31.5"N 119°35'50.7"E	20.10	210	-13.3
		止	34°47'58.7"N 119°39'25.4"E			

表 2 连云港港徐圩港区 10 万吨级航道边线、轴线控制点坐标一览表

序号	航道西边线	航道轴线	航道东边线
1	34°36'43.7"N 119°33'44.2"E	34°36'40.3"N 119°33'43.5"E	34°36'37.0"N 119°33'42.7"E
2	34°36'41.2"N 119°34'01.6"E	34°36'25.3"N 119°35'28.1"E	34°36'21.4"N 119°35'31.0"E
3	34°36'43.9"N 119°34'46.9"E	34°37'31.5"N 119°35'50.7"E	34°37'30.5"N 119°35'54.7"E
4	34°37'03.9"N 119°35'25.4"E	34°39'36.5"N 119°36'33.5"E	34°39'35.6"N 119°36'37.4"E
5	34°37'36.5"N 119°35'48.1"E	34°40'07.6"N 119°36'44.1"E	34°40'06.7"N 119°36'48.1"E
6	34°39'37.4"N 119°36'29.5"E	34°47'58.7"N 119°39'25.4"E	34°47'18.4"N 119°39'15.9"E
7	34°40'08.5"N 119°36'40.1"E		34°47'40.5"N 119°39'28.6"E
8	34°47'50.8"N 119°39'18.4"E		34°47'59.2"N 119°39'47.7"E
9			34°48'13.4"N 119°40'12.2"E
航道控制点序号自南向北			

资料来源 云海航(2013)154 号

3、关于"海洋石油 981"钻井船在中建岛东南部海域钻井作业的通告

自 2014 年 5 月 27 日至 8 月 15 日,在西沙中建岛东南方向约 25 海里处,"海洋石油 981"钻井船以 $15^{\circ}33'22''.8N$ $111^{\circ}34'37''.3E$ 为中心,3 海里为半径的水域范围内进行钻井作业;作业船按规定显示信号并保持 VHF16 频道守听;过往船舶应加强瞭望,避免进入平台作业水域,以策安全。

资料来源 琼海航(2014)027 号

索 引

1、地理区域索引

渤海	锦州港	(771)
	天津港	(772)、(773)
	渤海中部	(774)
	庙岛群岛	(775)
黄海	丹东港	(770)
	威海港	(776)
	苏山岛西南	(757)
	青岛	(777)
	连云港港	(758)
	大丰港	(759)
东海	长江口及附近	(760)
	杭州湾	(761)
	乐清湾	(762)
	沙埕港	(763)
	四礮列岛	(764)
	定海湾	(765)
台湾海峡	厦门港	(778)、(779)、(780)
南海	广州港	(766)、(767)
	深圳港	(781)
	珠江口	(782)
	湛江港	(783)
	海南岛	(768)

北部湾 雷州半岛西岸 (784)

更正 (769)

2、关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
11101		770
12002		775
14101		771
23114		772、773
32201	769	
33001		774
35001	757	
35002	757	
35111		776
35113		776
36127		777
1304		774
1305	757	
41101	758	
41121	758	
41122	758	
41321	758	
42001	759	
42221	759	
42251	759	
44001	760	
44124	760	
44135	760	
44174	760	
44212	760	
44260	760	
51001	761	
51123	761	
51172	761	
52001	760	
52172	760	
54002	762	
55221	762	
55251	762	
60101	763	

改正通告

757. 黄海 苏山岛西南——存在沉船

在 $36^{\circ}39'16''.5N$ 、 $122^{\circ}12'45''.8E$ 处加绘"  (2014) "。

注:该船为"鲁荣渔 50845"轮,沉没于 2014 年 5 月 25 日;船长约 24 米,宽约 6 米,高出海底约 8.7 米,呈正坐姿态沉没于海底,艏艉走向约 30° - 210° 。

图 号 35001[2014-319] 35002[2014-241] 1305[2014-319]

资料来源 天津海事测绘中心

758. 黄海 连云港港——划定航道

一.用航道边线连接下列各点,内注“徐圩港内航道”:

1.航道西边线为以下五点连线:

(1) $34^{\circ}36'43''.7N$ 、 $119^{\circ}33'44''.2E$

(2) $34^{\circ}36'41''.2N$ 、 $119^{\circ}34'01''.6E$

(3) $34^{\circ}36'43''.9N$ 、 $119^{\circ}34'46''.9E$

(4) $34^{\circ}37'03''.9N$ 、 $119^{\circ}35'25''.4E$

(5) $34^{\circ}37'36''.5N$ 、 $119^{\circ}35'48''.1E$

2.航道东边线为以下三点连线:

(6) $34^{\circ}36'37''.0N$ 、 $119^{\circ}33'42''.7E$

(7) $34^{\circ}36'21''.4N$ 、 $119^{\circ}35'31''.0E$

(8) $34^{\circ}37'30''.5N$ 、 $119^{\circ}35'54''.7E$

二.用航道边线连接下列各点,内注“徐圩航道”:

3.航道西边线为以下五点连线:

(9) $34^{\circ}37'36''.5N$ 、 $119^{\circ}35'48''.1E$

(10) $34^{\circ}39'24''.0N$ 、 $119^{\circ}36'24''.9E$ (41122 南图廓交点)

(11) $34^{\circ}39'37''.4N$ 、 $119^{\circ}36'29''.5E$

(12) $34^{\circ}40'08''.5N$ 、 $119^{\circ}36'40''.1E$

(13) $34^{\circ}40'42''.0N$ 、 $119^{\circ}36'51''.6E$ (41321 北图廓交点)

(14) $34^{\circ}45'51''.0N$ 、 $119^{\circ}38'37''.4E$ (41121 南图廓交点)

(15) $34^{\circ}47'50''.8N$ 、 $119^{\circ}39'18''.4E$

4.航道东边线为以下十一点连线:

(16) $34^{\circ}37'30''.5N$ 、 $119^{\circ}35'54''.7E$

(17) $34^{\circ}39'24''.0N$ 、 $119^{\circ}36'33''.4E$ (41122 南图廓交点)

(18) $34^{\circ}39'35''.6N$ 、 $119^{\circ}36'37''.4E$

(19) $34^{\circ}40'06''.7N$ 、 $119^{\circ}36'48''.1E$

- (20)34°40'42".0N、119°37'00".2E(41321 北图廓交点)
- (21)34°45'51".0N、119°38'46".0E(41121 南图廓交点)
- (22)34°47'18".4N、119°39'15".9E
- (23)34°47'40".5N、119°39'28".6E
- (24)34°47'59".2N、119°39'47".7E
- (25)34°48'13".4N、119°40'12".2E

图 号 41101(1~5;6~8;9、11、12、15;16、18、19、22~25)[2014-604]
 41121(14、15;21~25)[2013-1497] 41122(10~12、15;17~19、22~25)[2014-604]
 41321(图上不改)[2014-]

资料来源 云海航(2013)154 号

759. 黄海 大丰港——设置灯桩

在下列位置处加绘灯桩:

名称	位置	内容
(1)大丰通用码头北灯桩	33°14'45".8N、120°51'26".0E	 莫(C)黄 12s21m7M AIS
(2)大丰通用码头南灯桩	33°14'28".9N、120°51'33".0E	 莫(C)黄 15s21m7M 黄

图 号 42001[2014-] 42221[2014-] 42251[2014-]

资料来源 东标动态字(2014)005 号

760 东海 长江口及附近——撤除航标

删除下列位置处的航标:

名称	位置
(1)SHI BO 5 AIS 虚拟航标	31°11'32".0N、121°29'17".5E
(2)HUA WEI 1818 AIS 虚拟航标	30°52'19".3N、122°08'28".2E
(3)世博 6 号灯浮标	31°11'28".5N、121°29'04".5E
(4)H7 号灯浮标	31°19'30".1N、121°45'01".7E

图 号 44001(2)[2014-734] 44124(4)[2014-] 44135(4)[2013-1559]
 44174(4)[2014-734] 44212(1、3)[2013-] 44260(1、3)[2014-]
 52001(2)[2014-688] 52172(2)[2014-714] 2308(2)[2014-714]

资料来源 东标动态字(2014)005 号

761. 东海 杭州湾——设置灯桩

在下列位置处加绘灯桩:

名称	位置	内容
(1)秦山核电排水口 1 号灯桩	30°27'02".4N、120°56'54".2E	(1)  莫(C)黄 12s10m3M
(2)秦山核电排水口 2 号灯桩	30°26'59".9N、120°56'56".2E	(2)  莫(C)黄 12s10m3M
(3)秦山核电排水口 3 号灯桩	30°26'58".8N、120°56'48".0E	(3)  莫(C)黄 12s10m3M
(4)秦山核电排水口 4 号灯桩	30°26'55".3N、120°56'49".1E	(4)  莫(C)黄 12s10m3M

图 号 51001(2)[2014-688] 51123(2,3)[2012-1616] 51172(2)[2014-277]

资料来源 东标动态字(2014)005 号

762.东海 乐清湾——设置灯浮标

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置	内容
(1)沙山 1 号灯浮标	28°12'19".3N、121°10'32".3E	(1)  闪绿 4s(同闪) 雷康(M)
(2)沙山 2 号灯浮标	28°12'27".4N、121°10'23".7E	(2)  闪红 4s(同闪)
(3)沙山 3 号灯浮标	28°12'50".1N、121°10'45".0E	(3)  闪(2)绿 6s(同闪)
(4)沙山 4 号灯浮标	28°12'55".9N、121°10'41".3E	(4)  闪(2)红 6s(同闪)
(5)沙山 5 号灯浮标	28°13'15".6N、121°11'00".7E	(5)  闪(2)绿 6s(同闪)
(6)沙山 6 号灯浮标	28°13'21".4N、121°10'57".0E	(6)  闪(2)红 6s(同闪)
(7)乐清湾 1 号桥 1 号灯浮标	28°13'01".4N、121°10'21".6E	(1)  莫(0)黄 12s(同闪)
(8)乐清湾 1 号桥 2 号灯浮标	28°13'30".0N、121°10'39".2E	(2)  莫(0)黄 15s(同闪)
(9)乐清湾 1 号桥 3 号灯浮标	28°12'55".8N、121°10'33".2E	(3)  莫(0)黄 12s(同闪)
(10)乐清湾 1 号桥 4 号灯浮标	28°13'24".4N、121°10'50".8E	(4)  莫(0)黄 15s(同闪)
(11)乐清湾 1 号桥 5 号灯浮标	28°12'46".5N、121°10'52".2E	(5)  莫(0)黄 12s(同闪)
(12)乐清湾 1 号桥 6 号灯浮标	28°13'15".2N、121°11'09".8E	(6)  莫(0)黄 15s(同闪)
(13)乐清湾 1 号桥 7 号灯浮标	28°12'34".5N、121°11'14".1E	(7)  莫(0)黄 12s(同闪)
(14)乐清湾 1 号桥 8 号灯浮标	28°13'06".9N、121°11'26".1E	(8)  莫(0)黄 15s(同闪)

注:沙山 1 号和 2 号灯浮标为同步闪光。沙山 3 号、4 号、5 号和 6 号灯浮标为同步闪光。乐清湾 1 号桥 1 号、3 号、5 号和 7 号灯浮标为同步闪光。乐清湾 1 号桥 2 号、4 号、6 号和 8 号灯浮标为同步闪光。

图 号 54002(1)[2014-610] 55221[2014-418] 55251(1、4、5、7、8、13、14)[2014-482]

资料来源 东标动态字(2014)005 号

763.东海 沙埕港——划定限制区

1、用禁止抛锚及捕捞区边线连接下列各点:

边线一:

- (1)27°12'20".2N、120°22'36".1E
- (2)27°12'16".7N、120°22'52".3E
- (3)27°12'08".7N、120°23'17".3E
- (4)27°12'04".4N、120°23'24".4E
- (5)27°12'04".7N、120°23'30".4E

边线二:

- (6)27°11'57".7N、120°23'42".1E
- (7)27°11'56".7N、120°23'21".8E
- (8)27°12'01".7N、120°23'13".5E
- (9)27°12'09".3N、120°22'49".2E
- (10)27°12'11".4N、120°22'39".7E

注:禁止在限制区内从事挖砂、钻探、打桩、抛锚、拖锚、底拖捕捞、张网、养殖、或者其它可能破坏海底光缆管道安全的海上作业。

图 号 60101〔2014-291〕

资料来源 航海通告 2014-(21)-703

764.东海 四□列岛 北□岛东北侧——敷设海底光缆

用海底光缆符号连接下列各点:

- (1)27°00'12".0N、120°41'36".0E
- (2)27°00'00".0N、120°41'18".0E
- (3)26°59'24".0N、120°40'12".0E
- (4)26°50'00".0N、120°30'30".0E(61002 北图廓交点)
- (5)26°46'00".0N、120°26'18".4E(61001 南图廓交点)
- (6)26°41'42".0N、120°21'48".0E
- (7)26°42'00".0N、120°21'18".0E

注:禁止在海底光缆两侧各 500m 的水域内从事挖砂、钻探、打桩、抛锚、拖锚、底拖捕捞、张网、养殖、或者其它可能破坏海底光缆管道安全的海上作业。

图 号 61001(1~5)〔2014-715〕 61002(4、6、7)〔2014-736〕 2310〔2014-738〕

资料来源 航海通告 2014-(21)-704

765.东海 定海湾——撤除 AIS 虚拟航标

删除 26°16'21".6N、119°47'19".8E 位置处的霞运 588 沉 AIS 虚拟航标。

图 号 61002〔2014-764〕

资料来源 东标动态字(2014)005 号

766.南海 广州港 虎门港区——设置灯浮标

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置
(1)东莞联兴码头 1 号灯浮	22°57'12".0N、113°32'56".3E
(2)东莞联兴码头 2 号灯浮	22°57'17".4N、113°32'56".6E
图 号	84216〔2014-619〕 84236〔2014-619〕

资料来源 交南航保标字(2014)037 号



767.南海 广州港 虎门港区——撤除灯浮标

删除 22°57'02".8N、113°32'54".5E 处的“(虎门九丰)  快(6)+长闪 15s”。

图 号 84216〔2014-766〕 84236〔2014-766〕

资料来源 交南航保标字(2014)037 号

768.南海 海南岛 洋浦港——设置灯桩

在下列位置处加绘灯桩:

名称	位置	内容
(1)洋浦港 2 号引导灯桩前	19°43'51".4N、109°11'44".6E	★定红 48m7M
(2)洋浦港 2 号引导灯桩后	19°44'06".0N、109°12'00".2E	★定红 62m7M

注:两灯一线:045°27'。

图 号 04401〔2014-77〕 04402〔2014-77〕

资料来源 琼航警(2014)0043 号

769.更正

(1)《改正通告》2014 年第 23 期 694 项透明纸符号有误,由光缆符号改为海底管道符号。

(2)《改正通告》2014 年第 24 期 713 项东营港 207 号灯浮标内容有误,应改为“(207)  快(3)10s”。

图 号 32201(2)〔2014-713〕

临时通告

770. 黄海 丹东港 大东港区——航道疏浚工程(临)

自 2014 年 5 月 26 日至 12 月 25 日,在以下四点连线水域范围内进行丹东大东沟西南航道疏浚工程:

- (1)39°49'55".2N、124°07'07".8E
- (2)39°49'52".6N、124°07'27".2E
- (3)39°47'30".8N、124°06'29".2E
- (4)39°47'40".1N、124°05'57".9E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF09 频道守听。施工水域内水下设有沉管,各船舶应避免在上述水域内抛锚,过往船舶要加强瞭望,谨慎驾驶,缓速通过,以策安全。联系电话:15902453057。

图 号 11101

资料来源 丹海事(2014)航字第 005 号

771. 渤海 锦州港——港池疏浚工程(临)

自 2014 年 5 月 27 日至 11 月 30 日,在以下五点连线水域范围内昼夜进行锦州港第四港池煤炭码头一期工程港池疏浚:

- (1)40°47'31".3N、121°01'27".9E
- (2)40°47'31".2N、121°01'41".1E
- (3)40°47'10".4N、121°01'27".6E
- (4)40°47'10".6N、121°01'13".4E
- (5)40°47'19".9N、121°01'13".5E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF06、09 频道守听。过往船舶应加强瞭望,注意避让,以策安全。

图 号 14101

资料来源 锦海事(2014)航字第 003 号

772. 渤海 天津港 大沽口港区——泊位工程(临)

自 2014 年 4 月 12 日至 2015 年 4 月 8 日,在以下四点连线水域范围内昼夜进行天津港大沽口港区 12-14 号通用泊位工程作业:

- (1)38°56'46".8N、117°45'43".2E
- (2)38°56'51".0N、117°45'45".0E
- (3)38°56'42".0N、117°46'15".0E

(4)38°56′39″.0N、117°46′12″.0E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF09、18 频道守听。过往船舶航经施工水域附近时,应慢速行驶,以策安全。

图 号 23114

资料来源 津海事(2014)航字第 022 号

773.渤海 天津港 大沽口港区——码头工程(临)

自 2014 年 4 月 12 日至 2015 年 4 月 8 日,在以下四点连线水域范围内昼夜进行天津港大沽口港区 9 号液体化工码头工程作业:

(1)38°56′57″.0N、117°45′07″.8E

(2)38°57′01″.8N、117°45′10″.2E

(3)38°56′58″.8N、117°45′31″.8E

(4)38°56′54″.0N、117°45′19″.8E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF09、18 频道守听。过往船舶航经施工水域附近时,应慢速行驶,以策安全。

图 号 23114

资料来源 津海事(2014)航字第 023 号

774.渤海 渤海中部——海管工程(临)

自 2014 年 6 月 1 日至 12 月 1 日,在以下三个区域水域范围内进行海管后挖沟和立管铺设:

(1)38°12′49″.1N、119°33′13″.0E 和 38°07′13″.3N、119°29′30″.1E 两点连线两侧各 1 海里范围海域;

(2)以 38°08′28″.4N、119°31′36″.1E 为圆心,半径 1 海里范围海域;

(3)以 37°57′35″.2N、119°27′49″.1E 为圆心,半径 1 海里范围海域;

施工船舶按规定悬挂有关信号,并保持 VHF16、67 频道守听。无关船舶不得进入上述水域范围内。过往船舶应加强瞭望,通过该施工水域附近时,应提前与施工船舶取得联系避让。

图 号 33001 1304

资料来源 鲁海事航通(2014)007 号

775.渤海 庙岛群岛——码头工程(临)

自 2014 年 5 月 30 日至 11 月 20 日,在长岛县小钦岛、砣矶岛水域范围内进行长岛县陆岛交通码头扩建工程船舶作业。

施工船舶按规定悬挂有关信号,并保持 VHF11 频道守听。过往船舶须提前与施工船联系,待采取避让措施后,减速慢行通过。

图 号 12002

资料来源 烟海事航通(2014)028 号

776. 黄海 威海港——疏浚工程(临)

自 2010 年 11 月 25 日至 2014 年 10 月 8 日,每日 06:00-18:00,在以下七点连线水域范围内进行威海港新港区 5 万吨级航道工程(第二标段)疏浚工程:

(1)37°26'38".0N、122°11'19".9E

(2)37°26'54".0N、122°10'59".4E

(3)37°27'23".2N、122°10'41".1E

(4)37°27'40".1N、122°11'23".6E

(5)37°27'13".5N、122°11'25".2E

(6)37°27'06".6N、122°11'16".7E

(7)37°26'50".3N、122°11'37".7E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF16 频道守听。过往船舶驶经施工水域附近时,应提前 1 小时与施工船舶保持联系,双方确认避让措施后方可缓慢通过。

图 号 35111 35113

资料来源 威海海事航通(2010)040 号、(2014)011 号

777. 黄海 青岛 薛家岛湾——码头扩建工程(临)

自 2013 年 12 月 5 日至 2014 年 12 月 4 日,在以下四点连线水域范围内昼夜进行海洋科学考察岸基配套设施及保障条件建设码头改扩建项目:

(1)35°58'49".5N、120°14'33".5E

(2)35°58'51".9N、120°14'30".7E

(3)35°58'48".3N、120°14'25".0E

(4)35°58'45".8N、120°14'27".2E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF68 频道守听。过往船舶应加强瞭望,注意识别信号、物标,与施工区域保持安全距离,谨慎驾驶,加强联系,以策安全。

图 号 36127

资料来源 青岛海事航通(2013)048 号、(2014)013 号

778. 台湾海峡 厦门港 集美大桥东侧——清淤作业(临)

自 2012 年 12 月 10 日至 2014 年 11 月 10 日,在集美大桥东侧,即下列六点连线水域范围内进行集美大桥东侧海域清淤作业:

(1)24°35'50".4N、118°07'40".3E

(2)24°35'37".4N、118°07'54".6E

(3)24°35'37".6N、118°08'41".7E

(4)24°34'52".6N、118°08'58".4E

(5)24°34'54".1N、118°08'05".3E

(6)24°35'46".7N、118°07'37".3E

作业船舶按规定显示信号,并保持 VHF08 频道守听(联系电话:13806049334);过往船舶应加强瞭望,与作业船舶保持安全距离,缓速通过。

注:撤销 2014 年第 22 期 674 项临时通告。

图 号 65171

资料来源 闽海事厦航(2012)048、(2013)012、026、031,(2014)015 号

779.台湾海峡 厦门港——工程施工(临)

自 2012 年 12 月 10 日至 2014 年 11 月 10 日,在厦门东部欧厝附近海域,即下列六点依次连线所围成的水域范围内进行中国海监厦门市支队欧厝维权执法基地维修改造工程作业:

(1)24°32'10".0N、118°14'04".0E

(2)24°32'10".1N、118°14'35".7E

(3)24°31'55".5N、118°14'35".8E

(4)24°31'27".7N、118°14'19".5E

(5)24°31'17".3N、118°14'00".0E

(6)24°31'26".5N、118°13'41".0E

作业船舶按规定显示信号,并保持 VHF08 频道守听(联系电话:13959266270);过往船舶应加强瞭望,与作业船舶保持安全距离,缓速通过。

注:撤销 2014 年第 22 期 675 项临时通告。

图 号 65131

资料来源 闽海事厦航(2012)049、(2013)011、029,(2014)014 号

780.台湾海峡 厦门港 浔江港——工程作业(临)

自 2013 年 5 月 20 日至 2014 年 11 月 20 日,在厦门港刘五店南部港区散杂货泊东南侧,即下列四点连线水域范围内进行中交三航局厦门分公司预制厂搬迁工程作业:

(1)24°32'09".1N、118°13'48".8E

(2)24°32'04".1N、118°14'00".0E

(3)24°31'41".6N、118°13'48".0E

(4)24°31'46".6N、118°13'37".0E

施工船舶均按规定显示信号并保持 VHF08 频道守听。过往船舶应加强瞭望和联系,与作

业船舶保持安全距离并缓速通过。过往船舶应注意识别信号,提前与作业船舶联系,经采取相应的安全措施后,方可通过。联系电话:13600965010。

注:撤销 2014 年第 22 期 676 项临时通告。

图 号 65131

资料来源 闽海事厦航(2013)013、024、030,(2014)013 号

781.南海 深圳港 赤湾港区——码头工程施工(临)

自 2014 年 5 月 27 日至 12 月 31 日,在下列四点连线水域范围内,进行深圳港赤湾作业区石油基地工作船码头改扩建工程施工:

(1)22°28′07″N、113°52′57″E

(2)22°28′07″N、113°52′53″E

(3)22°28′25″N、113°52′52″E

(4)22°28′25″N、113°52′55″E

施工船舶均按规定显示信号,并保持 VHF16、VHF69 频道守听;航经附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。联系电话:83797011 或 83797110。

图 号 84206 84213 84220 84225

资料来源 深海事航字(2014)030 号

782.南海 珠江口 伶仃航道——采沙作业(临)

自 2014 年 5 月 29 日至 12 月 6 日,在广州港 17 号-19 号灯浮东侧,即下列四点连线水域范围内进行采沙作业:

(1)22°26′43″.6N、113°46′06″.6E

(2)22°26′25″.2N、113°46′04″.8E

(3)22°27′24″.8N、113°46′40″.6E

(4)22°27′33″.0N、113°46′29″.4E

作业船舶均按规定显示信号,所抛的锚均设有锚标(灯);过往船舶应加强瞭望,以策安全。

图 号 84206 84212 84213 84220 84228 84229

资料来源 穗航通(2014)0129 号

783.南海 湛江港——工程施工(临)

自 2014 年 5 月 28 日至 2015 年 5 月 31 日,昼夜在下列两个区域内,进行中科合资炼化一体化项目码头工程围堰、疏浚吹填施工:

疏浚区:

(1)21°04′20″.4N、110°27′03″.6E

- (2)21°04'35".4N、110°27'03".6E
- (3)21°04'43".2N、110°27'21".6E
- (4)21°04'19".2N、110°27'40".2E
- (5)21°04'32".4N、110°28'41".4E
- (6)21°04'17".4N、110°28'09".6E
- (7)21°03'54".0N、110°27'50".4E
- (8)21°03'45".6N、110°27'50".4E
- (9)21°03'48".0N、110°26'52".2E
- (10)21°03'58".8N、110°26'38".4E

吹填区:

- (11)21°03'45".6N、110°27'50".4E
- (12)21°03'48".0N、110°26'52".2E
- (13)21°03'58".8N、110°26'38".4E
- (14)21°03'47".4N、110°26'33".6E
- (15)21°03'17".4N、110°26'33".6E
- (16)21°03'18".0N、110°28'10".2E
- (17)21°03'45".6N、110°28'09".6E

施工船舶均按规定显示信号,并密切注意进出港船舶动态,随时采取安全措施;过往船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 88103 88105

资料来源 湛航通字(2014)011号

784.北部湾 雷州半岛西岸——疏浚施工(临)

自2014年6月1日至2015年5月31日,昼夜在雷州半岛西部草潭对开海域,即下列四点连线水域范围内进行疏浚施工:

- (1)21°17'13".2N、109°37'34".2E
- (2)21°12'51".6N、109°37'18".6E
- (3)21°13'31".8N、109°45'53".4E
- (4)21°15'24".6N、109°45'56".4E

施工船舶均按规定显示信号,并密切注意进出港船舶动态,随时采取安全措施;过往船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 91001

资料来源 湛航通字(2014)010号

本月失效的临时通告清单:

(1)渤海

1309/2013	潍坊港	泊位建设作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
1375/2013	秦皇岛港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
1444/2013	长兴岛	环境治理工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
231/2014	套尔河	吹填工程(至 2014 年 6 月 5 日止)
254/2014	唐山港	航道工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
306/2014	天津港	防波堤工程(至 2014 年 6 月 26 日止)
307/2014	烟台港	泊位工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
337/2014	唐山港	码头工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
341/2014	莱州湾	放置导管架(至 2014 年 6 月 30 日止)
368/2014	潍坊港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
461/2014	唐山港	维修作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
462/2014	天津港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
463/2014	烟台港	航道拓宽工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
490/2014	唐山港	码头工程(至 2014 年 6 月 10 日止)
517/2014	唐山港	维修作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
591/2014	黄骅港	围堰工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
592/2014	黄骅港	围堰工程(至 2014 年 6 月 30 日止)

(2)黄海

565/2013	日照港	码头扩建工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
804/2013	日照港	泊位工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
1590/2013	大连港	工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
233/2014	青岛	码头扩建工程(至 2014 年 6 月 4 日止)
258/2014	日照港	码头扩建工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
304/2014	大连港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
305/2014	大连新港	泊位炸礁工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
308/2014	烟台港	爆破工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
309/2014	烟台港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
342/2014	烟台港	防波堤工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
343/2014	烟台港	基地改造工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
370/2014	连云港港	疏浚作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
409/2014	日照港	吹填工程(至 2014 年 6 月 20 日止)
423/2014	大连港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
466/2014	日照港	疏浚工程(至 2014 年 6 月 30 日止)

493/2014 威海港 航道扩建工程(至 2014 年 6 月 26 日止)
518/2014 威海港 工程作业(至 2014 年 6 月 25 日止)

(3)东海、台湾海峡

101/2009 浙江沿海 临时设置灯浮标(江围 2~4 号)
766/2013 舟山群岛 围垦作业(至 2014 年 6 月 19 日止)
838/2013 舟山群岛 泊位改造工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
919/2013 舟山群岛 码头建造(至 2014 年 6 月 14 日止)
1080/2013 杭州湾 码头工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
1389/2013 湄洲湾 管道作业(至 2014 年 6 月 28 日止)
1425/2013 舟山群岛 码头建造施工(至 2014 年 6 月 3 日止)
1482/2013 舟山群岛 清礁施工作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
1485/2013 闽江 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
1486/2013 兴化湾 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
1546/2013 泉州湾 爆破作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
1574/2013 台湾海峡 填海作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
59/2014 梅山岛 工程施工作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
61/2014 罗源湾港区 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
82/2014 舟山群岛 疏浚作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
86/2014 温州港 码头工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
87/2014 洞头岛附近 围涂工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
88/2014 瓯飞滩 围垦作业(至 2014 年 6 月 20 日止)
89/2014 瓯飞滩 围垦作业(至 2014 年 6 月 20 日止)
91/2014 湄洲湾 泊位工程作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
142/2014 杭州湾 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
149/2014 鳌江口 码头改建(至 2014 年 6 月 20 日止)
150/2014 鳌江口 工程作业(至 2014 年 6 月 15 日止)
151/2014 福州港 泊位工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
152/2014 闽江 水上游艇训练(至 2014 年 6 月 30 日止)
153/2014 海坛海峡 吹填作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
154/2014 海坛海峡中部 建桥施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
155/2014 福州港 泊位工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
156/2014 兴化湾 泊位工程(至 2014 年 6 月 30 日止)
375/2014 舟山群岛 疏浚作业(至 2014 年 6 月 14 日止)
379/2014 湄洲湾 泊位工程(至 2014 年 6 月 20 日止)
446/2014 乐清湾 工程施工(至 2014 年 6 月 20 日止)
447/2014 飞云江 码头工程(至 2014 年 6 月 29 日止)

542/2014 长江口 采砂吹填作业(至 2014 年 6 月 20 日止)
544/2014 宁波港 疏浚作业(至 2014 年 6 月 16 日止)

(4)南海、北部湾

679/2013 珠海港 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
681/2013 铁山港 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
812/2013 湛江港 填海作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
854/2013 海南岛 工程施工(至 2014 年 6 月 10 日止)
929/2013 珠江 疏浚施工(至 2014 年 6 月 6 日止)
930/2013 湛江港 填海作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
1142/2013 海南岛 填海作业(至 2014 年 6 月 30 日止)
1458/2013 汕头港外航道以北 建桥施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
94/2014 大亚湾 码头工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
185/2014 珠江口 采沙作业(至 2014 年 6 月 6 日止)
236/2014 珠江口 采沙作业(至 2014 年 6 月 21 日止)
237/2014 珠江口 采沙作业(至 2014 年 6 月 9 日止)
263/2014 深圳港 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
469/2014 阳江港 工程施工(至 2014 年 6 月 25 日止)
523/2014 珠海港 疏浚施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
577/2014 广州港 工程施工(至 2014 年 6 月 30 日止)
578/2014 珠海港 疏浚施工(至 2014 年 6 月 20 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)
1709/2012	秦皇岛港东南方	设置灯浮标(至 2014 年 11 月 19 日止)
1094/2013	长兴岛	环境治理工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
1160/2013	潍坊港	泊位工程(至 2015 年 7 月 31 日止)
1308/2013	东营港	平台安装作业(至 2014 年 10 月 24 日止)
1380/2013	东营港	钻井作业(至 2014 年 9 月 24 日止)
1480/2013	秦皇岛港	冬季换标(临)
1512/2013	东营港	冬季换标(临)
1513/2013	套儿河	冬季换标(临)
1514/2013	潍坊港	冬季换标(临)
1564/2013	营口港	冬季换标(临)
230/2014	唐山港	设置临时倾倒地(唐山港京唐港区维护性疏浚物临时海洋倾倒地)
362/2014	唐山港	泊位工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
363/2014	黄骅港	疏浚工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
364/2014	黄骅港	吹填工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
365/2014	黄骅港	航道工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
366/2014	渤海中部	海管铺设作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
367/2014	渤海中部	海上安装工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
405/2014	渤海北部	地震采集作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
406/2014	秦皇岛港	护岸回填工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
407/2014	莱州港	临时倾倒地(至 2015 年 1 月 5 日止)
430/2014	黄骅港	吹填工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
464/2014	烟台港	泊位工程(至 2014 年 8 月 18 日止)
489/2014	秦皇岛港	沉箱拖运(至 2014 年 7 月 5 日止)
536/2014	黄骅港	清淤工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
537/2014	莱州湾	疏浚工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
589/2014	黄骅港	围堰工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
590/2014	黄骅港	围堰工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
623/2014	秦皇岛港	工程施工(至 2015 年 2 月 15 日止)
624/2014	秦皇岛港	沉箱运输(至 2015 年 2 月 15 日止)
625/2014	天津港	水深测量(至 2014 年 12 月 31 日止)
626/2014	莱州湾	三维资料采集(至 2014 年 11 月 15 日止)
641/2014	天津港	船舶交通管理系统工程(至 2014 年 11 月 30 日止)

642/2014	渤海湾	地震采集作业(至 2014 年 12 月 28 日止)
643/2014	东营港	海底管线维护工程(至 2014 年 11 月 21 日止)
644/2014	莱州湾	临时放置导管架(至 2014 年 12 月 31 日止)
668/2014	葫芦岛港	码头工程(至 2014 年 8 月 25 日止)
669/2014	秦皇岛港	码头工程(至 2014 年 7 月 29 日止)
670/2014	黄骅港	码头工程(至 2014 年 7 月 15 日止)
695/2014	营口港	爆破及疏浚工程(至 2014 年 10 月 21 日止)
696/2014	渤海湾	地震采集作业(至 2014 年 11 月 25 日止)
697/2014	渤海湾	地震采集作业(至 2014 年 8 月 30 日止)
698/2014	黄骅港	码头工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
720/2014	营口港	疏浚工程(至 2014 年 10 月 30 日止)
721/2014	葫芦岛港	码头工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
722/2014	黄骅港	地震勘探作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
745/2014	锦州港	疏浚工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
746/2014	锦州港	疏浚工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
747/2014	天津港	挖泥作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
748/2014	渤海中部	海管铺设(至 2014 年 12 月 31 日止)
749/2014	渤海中部	海管铺设(至 2014 年 12 月 31 日止)
771/2014	锦州港	港池疏浚工程(至 2014 年 11 月 30 日止)
772/2014	天津港	泊位工程(至 2015 年 4 月 8 日止)
773/2014	天津港	码头工程(至 2015 年 4 月 8 日止)
774/2014	渤海中部	海管工程(至 2014 年 12 月 1 日止)
775/2014	庙岛群岛	码头工程(至 2014 年 11 月 20 日止)

(2) 黄海

70/2010	日照港	设置临时锚地
504/2012	连云港港	临时撤除灯浮标(43 号灯浮标)
505/2012	连云港港	临时新设灯浮标(43-1 号灯浮标)
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)
1084/2012	废黄河口	撤除灯桩(翻身河口右灯桩)
214/2013	射阳港	灯浮标移位(射阳港 T7 号灯浮)
1258/2013	日照港	护岸工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
1447/2013	日照港	泊位工程(至 2014 年 10 月 21 日止)
1449/2013	日照港	码头工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
232/2014	青岛港	设置临时倾倒区(青岛港外航道扩建工程临时海洋倾倒区)
310/2014	日照港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)

344/2014	盐城港	码头工程(至 2014 年 7 月 24 日止)
361/2014	大连港	疏浚工程(至 2014 年 10 月 5 日止)
408/2014	威海	临时倾倒区(至 2015 年 1 月 19 日止)
422/2014	大连港	码头工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
491/2014	烟台港	防波堤工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
492/2014	烟台港	管道施工(至 2014 年 7 月 31 日止)
494/2014	青岛	港池疏浚工程(至 2014 年 7 月 8 日止)
538/2014	蓬莱港	海底供水管道敷设工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
539/2014	烟台港	护岸加固改造工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
540/2014	威海	海岸工程(至 2014 年 8 月 4 日止)
541/2014	日照港	取土工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
574/2014	威海港	疏浚工程(至 2014 年 7 月 8 日止)
575/2014	日照港	吹填工程(至 2014 年 9 月 21 日止)
627/2014	烟台港	防波堤工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
628/2014	崂山湾	海洋牧场工程(至 2014 年 8 月 22 日止)
645/2014	烟台港	疏浚工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
646/2014	青岛港	港池疏浚工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
647/2014	连云港港	工程作业(至 2014 年 8 月 31 日止)
648/2014	连云港港	泊位工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
649/2014	灌河	大桥建造施工(至 2014 年 8 月 31 日止)
671/2014	威海	码头扩建工程(至 2014 年 7 月 26 日止)
699/2014	烟台港	大桥建设工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
700/2014	日照港	节水工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
723/2014	蓬莱港	打捞工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
724/2014	烟台港	填海工程(至 2014 年 11 月 30 日止)
725/2014	石岛港	基地改造工程(至 2014 年 8 月 15 日止)
726/2014	日照港	码头工程 & 岩土勘察(至 2014 年 10 月 30 日止)
743/2014	丹东港	港池、航道疏浚工程(至 2014 年 12 月 25 日止)
744/2014	大连	填海工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
750/2014	石岛	码头工程(至 2014 年 8 月 26 日止)
751/2014	青岛港	打捞工程(至 2014 年 8 月 21 日止)
770/2014	丹东港	航道疏浚工程(至 2014 年 12 月 25 日止)
776/2014	威海港	疏浚工程(至 2014 年 10 月 8 日止)
777/2014	青岛	码头扩建工程(至 2014 年 12 月 4 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	舟山群岛	划定临时锚地(台州港)
997/2007	浙江沿海	临时设置灯浮标(黄岙 1~3 号)
1077/2007	舟山群岛	临时设置灯浮标(大桥 1、2 号)
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)
927/2009	福建沿海	设置虚拟航标(强宇 12 沉)
1274/2009	浙江沿海	临时设置灯浮标(椒二桥 1 号、6 号[已移位])
1319/2009	浙江沿海	临时设置灯桩(椒二桥临 2-5 号)
698/2010	福州港	灯桩暂停发光(牛礁灯桩)
699/2010	福州港	设置灯浮标(牛礁北、牛礁南)
700/2010	福州港	设置虚拟航标(牛礁)
702/2010	泉州湾	灯桩暂停发光(内港 SB 坝头)
818/2010	海门港	调整灯浮标(椒二桥临 1 号、临 6 号)
889/2010	泉州湾	灯桩熄灭(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)
137/2011	温州港	设置灯浮标(跨江大桥 1、2、7-12 号)
296/2011	福州港	临时设置灯浮标(LQ1-LQ6)
1129/2011	舟山群岛	防波堤建造(至 2014 年 10 月 14 日止)
68/2012	长江口	大桥通航(自 2011 年 12 月 24 日起)
510/2012	温州港	临时新设灯浮标(七都大桥临 1~6 号灯浮)
617/2012	浙江沿海	灯桩倒塌(甬台温灵江大桥 7 号)
662/2012	舟山群岛	海堤建造施工(至 2015 年 4 月 1 日止)
663/2012	飞云江	临时新设灯浮标(飞云江六桥临 1、2、7、8,警临 1、2 号灯浮)
755/2012	舟山群岛	促淤堤建造(至 2015 年 4 月 6 日止)
824/2012	舟山群岛	围涂工程(至 2015 年 6 月 15 日止)
827/2012	泉州湾	水工作业(至 2015 年 1 月 15 日止)
860/2012	温州港	大桥工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
861/2012	温州港	大桥工程(至 2015 年 1 月 10 日止)
1006/2012	舟山群岛	促淤堤建造(至 2015 年 4 月 1 日止)
1049/2012	飞云江	设置灯桩(飞云江六桥临 3、4 号灯桩)
1086/2012	温州港	大桥施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
1124/2012	三都澳港区	码头施工(至 2014 年 8 月 17 日止)

1127/2012	泉州湾	疏浚作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
1262/2012	洞头岛附近	设置灯浮标(洞跨桥警临 1~7 号)
1286/2012	温州湾	围涂工程(至 2015 年 9 月 10 日止)
1287/2012	温州湾	围涂工程(至 2015 年 8 月 20 日止)
1368/2012	泉州湾	工程施工(至 2014 年 12 月 18 日止)
1369/2012	泉州湾	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
1370/2012	泉州湾	工程施工(至 2014 年 10 月 10 日止)
1371/2012	泉州湾	工程施工(至 2015 年 1 月 31 日止)
1372/2012	泉州湾	工程施工(至 2014 年 10 月 10 日止)
1422/2012	瓯江口	围涂工程(至 2015 年 9 月 10 日止)
1423/2012	温州湾	桥梁工程(至 2014 年 7 月 17 日止)
1474/2012	湄洲湾	围堤工程(至 2014 年 12 月 30 日止)
1524/2012	长江口	灯桩暂停发光(污水 2、3 号)
1525/2012	长江口	设置灯浮标(污水临 1、临 2、临 3 号)
1531/2012	海坛海峡	灯桩暂停发光(王井礁灯桩暂停发光)
1559/2012	海坛海峡南部	设置灯桩(王井礁临时灯桩)
1664/2012	舟山群岛	围涂工程(至 2015 年 9 月 19 日止)
1719/2012	南麂列岛	灯塔变更(平屿灯塔)
38/2013	舟山群岛	围涂工程(至 2014 年 11 月 20 日止)
188/2013	舟山群岛	沉桩作业(至 2014 年 8 月 30 日止)
193/2013	湄洲湾	炸礁作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
194/2013	湄洲湾	疏浚作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
238/2013	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 8 月 30 日止)
317/2013	温州港	划定临时避风水域(洞头和平岙临时避风水域)
443/2013	舟山群岛	促淤堤工程(至 2014 年 7 月 1 日止)
479/2013	舟山群岛	码头建造工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
490/2013	湄洲湾	海上作业(至 2014 年 12 月 30 日止)
534/2013	台州港	码头工程(至 2014 年 8 月 31 日止)
570/2013	三门湾	爆破作业(至 2014 年 8 月 5 日止)
594/2013	舟山群岛	大桥工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
598/2013	台州湾	陆域形成(至 2014 年 9 月 1 日止)
607/2013	湄洲湾	填海作业(至 2015 年 2 月 28 日止)
643/2013	舟山群岛	测量作业(至 2014 年 11 月 15 日止)
646/2013	三都澳港区	码头作业(至 2014 年 8 月 17 日止)
671/2013	台州湾	大桥工程(至 2014 年 9 月 20 日止)
764/2013	舟山群岛	防波堤建造(至 2014 年 7 月 2 日止)
809/2013	台湾海峡	陆域形成工程(至 2014 年 12 月 30 日止)

851/2013	厦门港	工程施工(至 2015 年 8 月 30 日止)
852/2013	台湾海峡	填海造地工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
884/2013	长江口	工程作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
920/2013	飞云江口附近	大桥施工(至 2014 年 7 月 15 日止)
974/2013	台州湾	疏浚及吹填工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
1137/2013	长江口	促淤工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
1213/2013	台州湾	大桥工程(至 2014 年 7 月 20 日止)
1279/2013	长江口	工程施工(至 2014 年 7 月 30 日止)
1313/2013	象山港	码头工程(至 2014 年 9 月 20 日止)
1382/2013	长江口	工程施工(至 2015 年 5 月 21 日止)
1383/2013	长江口	工程施工(至 2015 年 5 月 21 日止)
1430/2013	舟山群岛	围垦工程(至 2016 年 5 月 20 日止)
1431/2013	台州港	码头工程(至 2014 年 9 月 30 日止)
1432/2013	台州港	码头工程(至 2014 年 9 月 25 日止)
1452/2013	杭州湾	码头工程(至 2014 年 7 月 10 日止)
1453/2013	杭州湾	码头工程(至 2014 年 11 月 10 日止)
1454/2013	乐清湾	铁塔作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
1518/2013	舟山群岛	炸礁清除作业(至 2014 年 8 月 20 日止)
1520/2013	三门湾	围垦工程(至 2016 年 11 月 16 日止)
1521/2013	湄洲湾	航道扩建工程及炸礁作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
1547/2013	泉州湾	疏浚作业(至 2015 年 3 月 3 日止)
1548/2013	泉州湾	炸礁工程(至 2015 年 3 月 3 日止)
1567/2013	舟山群岛	码头建造施工(至 2014 年 7 月 30 日止)
1571/2013	台州湾	码头工程(至 2014 年 8 月 28 日止)
1596/2013	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 7 月 10 日止)
29/2014	洋山深水港区北侧	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
31/2014	舟山群岛	围堤工程作业(至 2014 年 12 月 15 日止)
33/2014	厦门港	清淤工程(至 2014 年 7 月 25 日止)
34/2014	厦门港	吹填工程(至 2014 年 7 月 19 日止)
60/2014	梅山岛	码头建造工程(至 2014 年 8 月 28 日止)
62/2014	湄洲湾	陆域填海工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
83/2014	舟山群岛	炸礁清除作业(至 2015 年 12 月 25 日止)
85/2014	温州港	大桥工程(至 2014 年 12 月 20 日止)
90/2014	飞云江口	防洪堤工程(至 2014 年 12 月 15 日止)
92/2014	湄洲湾	炸礁作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
93/2014	福建沿海	炸礁作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
143/2014	舟山群岛	促淤堤建造施工(至 2016 年 11 月 24 日止)

147/2014	大港湾附近	设置过驳点(至 2016 年 12 月 27 日止)
148/2014	飞云江口	防洪堤工程(至 2014 年 12 月 15 日止)
157/2014	湄洲湾	疏浚作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
159/2014	厦门港	炸礁作业(至 2014 年 7 月 4 日止)
160/2014	隆教湾	填海造地工程(至 2015 年 7 月 30 日止)
180/2014	舟山群岛	码头建造施工(至 2015 年 9 月 15 日止)
183/2014	湄洲湾	泊位工程作业(至 2014 年 8 月 10 日止)
195/2014	宁波港	工程施工(至 2014 年 7 月 30 日止)
261/2014	三门湾	码头工程(至 2014 年 8 月 30 日止)
345/2014	杭州湾	管道工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
346/2014	杭州湾	吹填施工(至 2014 年 8 月 15 日止)
347/2014	舟山群岛	围填施工(至 2014 年 11 月 30 日止)
348/2014	舟山群岛	炸、清礁作业(至 2014 年 10 月 8 日止)
349/2014	舟山群岛	吹填工程(至 2014 年 10 月 31 日止)
350/2014	舟山群岛	码头施工(至 2014 年 7 月 30 日止)
372/2014	舟山群岛	工程施工(至 2014 年 8 月 10 日止)
373/2014	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 12 月 30 日止)
374/2014	舟山群岛	码头施工(至 2014 年 9 月 3 日止)
378/2014	三沙湾	航道工程(至 2014 年 7 月 30 日止)
410/2014	舟山群岛	大桥施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
411/2014	松门港	疏浚工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
435/2014	舟山群岛	管道作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
437/2014	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 11 月 1 日止)
438/2014	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 8 月 15 日止)
439/2014	舟山群岛	围垦回填(至 2014 年 7 月 30 日止)
440/2014	温州港	大桥工程(至 2014 年 12 月 15 日止)
441/2014	温州港	大桥施工(至 2014 年 12 月 15 日止)
442/2014	温州港	大桥工程(至 2014 年 12 月 20 日止)
443/2014	瓯飞滩	围垦作业(至 2014 年 7 月 20 日止)
444/2014	乐清湾	工程施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
445/2014	乐清湾	码头工程(至 2014 年 7 月 20 日止)
448/2014	鳌江口及附近	工程作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
449/2014	厦门港	泊位工程(至 2014 年 9 月 10 日止)
467/2014	台州港	疏浚作业(至 2014 年 12 月 30 日止)
468/2014	湄洲湾	炸礁作业(至 2014 年 10 月 31 日止)
495/2014	舟山群岛	码头工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
496/2014	甬江	疏浚作业(至 2014 年 12 月 31 日止)

497/2014	鳌江口	围垦作业(至 2014 年 9 月 30 日止)
519/2014	石浦港附近	过驳作业(至 2014 年 10 月 31 日止)
543/2014	舟山群岛	封航通告(至 2014 年 7 月 15 日止)
576/2014	厦门港	清淤工程(至 2014 年 10 月 16 日止)
593/2014	舟山群岛	码头建设工程(至 2015 年 1 月 31 日止)
594/2014	象山港	工程施工(至 2014 年 10 月 31 日止)
595/2014	石浦港	围涂工程(至 2014 年 10 月 30 日止)
630/2014	湄洲湾	工程施工(至 2014 年 10 月 31 日止)
631/2014	湄洲湾	炸礁作业(至 2014 年 10 月 31 日止)
650/2014	杭州湾	工程作业(至 2014 年 7 月 30 日止)
651/2014	舟山群岛	清礁作业(至 2015 年 3 月 15 日止)
652/2014	三门湾	码头工程(至 2014 年 12 月 29 日止)
653/2014	泉州湾	码头工程(至 2015 年 5 月 3 日止)
672/2014	象山港	填海作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
673/2014	台州湾	波浪仪设置(至 2015 年 5 月 20 日止)
702/2014	湄洲湾	爆破清除(至 2014 年 8 月 28 日止)
703/2014	九龙江口	航道工程(至 2014 年 7 月 31 日止)
704/2014	厦门港	泊位工程(至 2014 年 9 月 8 日止)
727/2014	温州港	采砂作业(至 2014 年 12 月 15 日止)
728/2014	温州港	工程作业(至 2014 年 12 月 15 日止)
729/2014	温州港	促淤堤工程(至 2014 年 12 月 10 日止)
730/2014	湄洲湾	泊位工程(至 2014 年 12 月 31 日止)
778/2014	厦门港	清淤作业(至 2014 年 11 月 10 日止)
779/2014	厦门港	工程施工(至 2014 年 11 月 10 日止)
780/2014	厦门港	工程施工(至 2014 年 11 月 20 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)
442/2008	珠江口	临时设置灯浮标(澳门港附近)
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

36/2012	珠海港	灯浮标移位(高栏港 H7 号)
228/2012	潮州港	灯浮标移位(大唐电厂 12 号灯浮)
313/2012	北部湾	工程施工(至 2015 年 2 月 18 日止)
352/2012	珠江口	灯浮标暂停发光(利成号沉船灯浮)
412/2012	铁山港	工程施工(至 2015 年 2 月 18 日止)
1171/2012	深圳港	灯浮标移位(大铲水道 D3 号灯浮)
1268/2012	海南岛	码头工程施工(至 2014 年 9 月 9 日止)
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)
321/2013	海南岛	工程施工(至 2015 年 1 月 25 日止)
459/2013	珠江口	基槽开挖施工(至 2014 年 12 月 21 日止)
461/2013	博贺新港区	码头工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
462/2013	博贺新港区	码头工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
494/2013	遮浪角附近	灯塔变更(遮浪岩灯塔)
496/2013	博贺新港区	码头工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
741/2013	博贺新港区	码头工程施工(至 2014 年 12 月 15 日止)
853/2013	海南岛	工程施工(至 2014 年 7 月 20 日止)
923/2013	珠江口	工程施工(至 2014 年 7 月 3 日止)
981/2013	汕头港	爆破施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
985/2013	崖门水道	采沙作业(至 2014 年 9 月 14 日止)
986/2013	茂名港	码头工程施工(至 2015 年 1 月 31 日止)
1013/2013	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 7 月 11 日止)
1055/2013	湛江港	撤除灯船(湛江港灯船)
1084/2013	海南岛	工程施工(至 2014 年 9 月 10 日止)
1104/2013	珠江口	撤除灯浮标(2 号)
1199/2013	神泉港	疏浚施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
1217/2013	防城港	引导灯桩暂停使用(三牙引导灯桩前、后)
1282/2013	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 8 月 30 日止)
1285/2013	防城港	灯桩暂停使用(三牙石灯桩)
1315/2013	北海新港	灯桩暂停使用(北海新港引导灯桩前、后)
1394/2013	琼州海峡	疏浚施工(至 2014 年 8 月 20 日止)
1395/2013	铁山港	填海作业(至 2014 年 7 月 30 日止)
1433/2013	珠江口	采沙作业(至 2015 年 9 月 29 日止)
1435/2013	珠江口	灯桩暂停使用(大铲水道 6 号水中灯桩)
1456/2013	深圳港	疏浚施工(至 2014 年 7 月 15 日止)
1457/2013	湛江港	灯桩暂停使用(霞海引导灯桩前、后)

1487/2013	靖海湾及附近	设置安全作业区
1488/2013	澳角锚地西南方	码头工程施工(至 2015 年 8 月 26 日止)
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区
1598/2013	琼州海峡	疏浚施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
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)
96/2014	海南岛	设置灯浮标(至 2014 年 11 月 21 日止)
235/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 11 月 24 日止)
238/2014	广州港	工程施工(至 2014 年 8 月 30 日止)
239/2014	广州港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
240/2014	广州港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
264/2014	珠江口	工程施工(至 2014 年 11 月 30 日止)
265/2014	防城港	工程施工(至 2014 年 11 月 18 日止)
266/2014	防城港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
380/2014	深圳港	疏浚施工(至 2014 年 7 月 27 日止)
412/2014	大亚湾	码头工程施工(至 2014 年 8 月 31 日止)
450/2014	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 8 月 31 日止)
453/2014	深圳港	疏浚施工(至 2014 年 7 月 27 日止)
470/2014	阳江港	设置安全作业区(至 2014 年 12 月 31 日止)
471/2014	茂名港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
472/2014	防城港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
498/2014	铁山港	工程施工(至 2015 年 10 月 20 日止)
499/2014	铁山港	码头工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
520/2014	佳蓬列岛西北方	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
521/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 8 月 15 日止)
522/2014	珠江口	吹填施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
524/2014	珠海港	吹填施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
545/2014	汕头港附近	临时设置灯桩(外砂河大桥 1-14 号)
547/2014	铜鼓航道	疏浚施工(至 2014 年 7 月 31 日止)
548/2014	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 7 月 31 日止)
549/2014	涠洲岛南方	三维地震数据采集作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
550/2014	海南岛	三维地震数据采集作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
579/2014	东平港东南方	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
580/2014	涠洲岛西南方	钻井作业(至 2014 年 9 月 20 日止)
596/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 9 月 24 日止)
597/2014	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 7 月 31 日止)
598/2014	海南岛	工程施工(至 2014 年 7 月 10 日止)

599/2014	铁山港	码头工程施工(至 2014 年 10 月 15 日止)
632/2014	珠江口	灯船暂停工作(桂山北灯船暂停,设置桂山北灯船临时灯浮)
633/2014	广州港	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
634/2014	海南岛	工程施工(至 2014 年 12 月 1 日止)
654/2014	珠江口	疏浚施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
655/2014	珠江口	撤除灯浮标(港珠澳大桥 G9-1、G11-1 灯浮)
656/2014	海南岛	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
657/2014	海南岛	填海作业(至 2015 年 10 月 26 日止)
677/2014	海南岛	工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
678/2014	海南岛	工程施工(至 2016 年 4 月 18 日止)
679/2014	海南岛	疏浚施工(至 2014 年 7 月 31 日止)
705/2014	深圳港	疏浚施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
706/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 10 月 24 日止)
707/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 12 月 31 日止)
708/2014	湛江港	工程施工(至 2014 年 10 月 14 日止)
709/2014	海南岛	工程施工(至 2014 年 7 月 11 日止)
731/2014	珠江口	采沙作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
732/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 11 月 5 日止)
733/2014	雷州半岛	码头工程施工(至 2014 年 10 月 31 日止)
752/2014	珠江口	沉船打捞作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
753/2014	珠江口	工程施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
754/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 7 月 31 日止)
755/2014	珠海港	疏浚施工(至 2014 年 9 月 30 日止)
756/2014	珠海港	工程施工(至 2014 年 8 月 31 日止)
781/2014	深圳港	码头工程施工(至 2014 年 12 月 31 日止)
782/2014	珠江口	采沙作业(至 2014 年 12 月 6 日止)
783/2014	湛江港	工程施工(至 2015 年 5 月 31 日止)
784/2014	雷州半岛西岸	疏浚施工(至 2015 年 5 月 31 日止)

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

一、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。

二、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。

三、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 上海海事局测绘处。