



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

改正通告

2015年第26期(总第716期)

项数 (620-645)

2015年6月29日



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

书 名：中国沿海港口航道图改正通告 2015 年（第 26 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

网 址：<http://www.chinasybook.com>

销售电话：(010) 64981400, 59757915

总 经 销：北京交实文化发展有限公司

印 刷：上海海图图书印刷厂

开 本：880×1230 1/16

印 张：2.75

字 数：44 千

版 次：2015 年 6 月第 1 版

印 次：2015 年 6 月第 1 次印刷

书 号：15114·2155

定 价：8.00 元

(有印刷、装订质量问题的图书由本公司负责调换)

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 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)。

目 录

航行公告	1
索 引	4
改正通告	7
临时通告	11
本月失效的临时通告清单	27
有效临时通告索引	29
海区情况报告表	39
《海区情况报告表》使用说明	40

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	34002	烟台港至成山角	1:150000	2015年5月第3版	
2	44135	横沙通道	1:15000	2015年6月第4版	
3	44255	陈家咀航道	1:5000	2015年5月第8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	34002	烟台港至成山角	1:150000	2012年8月第2版	
2	44135	横沙通道	1:15000	2013年8月第3版	
3	44255	陈家咀航道	1:5000	2014年9月第7版	

二、通航信息

1.关于龙口港1号、2号、3号锚地调整的通告

龙口港1号、2号、3号锚地经批准现已投入使用,为保证进出港船舶锚泊安全,现将三个锚地相关信息公告如下:

1)锚地启用时间:自2015年6月15日起。1号-3号锚地启用后,原2号、3号锚地撤除。

2)锚地基本条件、功能及范围:

龙口港第一锚地(综合锚地)

锚地面积为2.7km²,水深-4.2~-17m,锚地水域底质主要为淤泥质粉质粘土,做待泊锚地使用,区域为以下地理位置四点连线内水域:

(1)37°38'01".0N、120°14'58".0E

(2)37°37'24".0N、120°14'59".0E

(3)37°37'27".0N、120°16'37".0E

(4)37°38'04".0N、120°16'36".0E

龙口港第二锚地(综合锚地)

锚地面积5.8km²,水深-7~-16m,锚地水域底质主要为淤泥质粉质粘土,做待泊锚地使用,区域为以下地理位置四点连线内水域:

(5)37°38'00".0N、120°14'24".0E

(6)37°37'13".0N、120°14'25".0E

(7)37°37'13".0N、120°11'43".0E

(8)37°38'00".0N、120°11'41".0E

龙口港第三锚地(燃油及液体化工品锚地)

锚地面积 2.8km²,水深-10.5~-16m,锚地水域底质主要为淤泥质粉质粘土,做待泊锚地使用,区域为以下地理位置四点连线内水域:

(9)37°37'59".0N、120°11'19".0E

(10)37°37'12".0N、120°11'19".0E

(11)37°37'12".0N、120°09'59".0E

(12)37°37'59".0N、120°09'59".0E

3)注意事项

因受龙口南山人工岛建设取泥作业影响,1号~3号锚地的水深、地质均发生较大变化,1号、2号锚地部分水域海底地形起伏不均,水深变化大,且1号、2号锚地南边线距离人工岛最近约为285m,因此1号~3号锚地不宜作为船舶避风使用,可作为船舶临时待泊使用。

4)海事管理要求

(1)1号锚地限500GT及以下船舶锚泊,最大锚泊数量15艘;2号锚地限1000GT及以下船舶锚泊,最大锚泊数量33艘;3号锚地限万吨级及以下液货船锚泊,最大锚泊数量9艘。

(2)船舶进入锚地前1小时,应在VHF12频道向烟台VTS中心报告,船舶锚泊后向烟台VTS中心报告锚位,锚泊期间应保持VHF12频道和VHF16频道值守。

(3)船舶在锚地航行和抛锚时应充分考虑锚地水深限制,确保航行及锚泊期间船舶富余水深满足安全需要。船舶锚泊后应按规定显示号灯、号型;能见度不良时,应加强值班并鸣放雾号。

(4)当预报有寒潮大风、台风等恶劣天气或预报偏北向风力达到6级以上时,锚泊船舶应驶离1号~3号锚地到其他锚地避风。

(5)未经主管机关批准,任何单位和个人不得在该锚地内设置、构筑设施或进行其他有碍通航安全的活动。

资料来源 烟海事航通(2015)028号

2.关于连云港港赣榆港区10万吨级航道开通使用的通告

自2015年4月10日零时起,连云港港赣榆港区10万吨级航道正式开通使用。连云港港赣榆港区10万吨级航道为10万吨级船舶乘潮单向航道,航道总长16.35km,航道有效宽度为255m,设计底标高为-13.6m,设计边坡1:4。航道共分两段,第一段航道:轴向340°-160°,长1168m;第二段航道:轴向290°-110°,长15.18km;两段航道间夹角为50°,通过转弯半径2000m的圆弧衔接,航道转弯段采用切角法加宽。

该航道具体数据分别见《连云港港赣榆港区10万吨级航道中轴线参数表》(附表1)和《连云港港赣榆港区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《连云港港赣榆港区 10 万吨级航道灯浮标调整完成》(云海航[2015]032 号)。

船舶使用该航道进出港时,应遵守以下注意事项:

(1)船舶进入航道前 1 小时应通过甚高频电话(VHF)69 频道向连云港海事局提出申请,经同意后方可使用。

(2)在航道内航行时,应保持富余水深不小于船舶最大吃水的 10%,保持甚高频电话(VHF)16 和 69 频道守听,保持正规值班瞭望,使用安全航速谨慎驾驶,与他船保持安全距离,不得在航道内追越他船、吊拖和抛锚。

(3)船舶应及时将抛起锚、进出航道、靠离码头等动态报告连云港海事局;在航道内航行时,发生船舶故障、险情,或发现灯浮标异常、航道内有碍航物等异常情况,应及时报告连云港海事局。

(4)船舶在使用航道前,应加强船舶设备安全检查,确保船舶处于适航状态。在风力大于 7 级时,或能见度低于 3 级,船舶不得使用航道。

(5)船舶使用航道时,应遵守主管机关公布的其他有关船舶航行安全的管理规定。

附表 1: 连云港港赣榆港区 10 万吨级航道参数表

航道	轴向(度)	轴线起止点坐标		长度(km)	有效宽度(m)	设计底标高(m)
第一段	340°-160°	起	35°01'19.43"N 119°17'08.90"E	1.168	255	-13.6
		止	35°00'43.93"N 119°17'24.95"E			
第二段	290°-110°	起	35°00'43.93"N 119°17'24.95"E	15.18	255	-13.6
		止	34°57'58.38"N 119°26'50.46"E			

附表 2: 连云港港赣榆港区 10 万吨级航道边线、轴线控制点坐标一览表

序号	航道北边线	航道轴线	航道南边线
1	35°01'21.47"N 119°17'15.52"E	35°01'19.43"N 119°17'08.90"E	35°01'18.01"N 119°17'04.21"E
2	35°01'13.75"N 119°17'16.87"E	35°00'43.93"N 119°17'24.95"E	35°00'40.70"N 119°17'21.09"E
3	35°00'37.70"N 119°18'01.32"E	34°57'58.38"N 119°26'50.46"E	34°57'54.49"N 119°26'47.11"E
4	34°58'02.28"N 119°26'50.49"E		

资料来源 云海航(2015)033 号

索 引

1.地理区域索引

渤海	黄骅港	(628)
	天津港	(629)
	烟台港	(620)、(621)
黄海	成山角	(622)
	威海港	(630)
	龙眼港	(631)
	青岛港	(632)
	灌河	(623)、(624)
东海	乐清湾	(633)
	温州港	(634)、(635)、(636)
	瓯飞滩	(637)、(638)、(639)
	洞头岛附近	(640)
	鳌江口	(641)
南海	汕头港附近	(642)
	珠江	(625)
	海陵岛附近	(643)
	湛江港	(644)
	海南岛	(626)、(627)
北部湾	雷州半岛西岸	(645)

2.关系图幅索引

图 号	改正通告项号	临时通告项号
23135		629
24112		628
34001	620、621	
34122	620、621	
34123	620、621	
35001	622	631
35111		630
35113		630
35122		631
36001		632
36002		632
36122		632
1302	622	
1305	622	
41211	623	
41213	624	
55001		636、638、639
55121		635、640
55122		635
55123		634、635、636、637
55151		635
55251		633
55332		639
55631		641
81201		642
81209		642
84217	625	
84238	625	
84241	625	
85001		643
86101		643
88001		645
88103		644
88105		644
88201		644
02101	626、627	

改正通告

620.渤海 烟台港 龙口港区——撤除锚地

1)删除下列各点连线的锚地界线及注记:

- (1)37°38′03″.9N、120°15′02″.8E
- (2)37°38′03″.9N、120°16′40″.8E
- (3)37°37′38″.0N、120°16′40″.8E(34123 南图廓交点)
- (4)37°37′26″.9N、120°16′40″.8E
- (5)37°37′26″.9N、120°15′02″.8E
- (6)37°37′38″.0N、120°15′02″.8E(34123 南图廓交点)

2)删除下列各点连线的锚地界线及注记:

- (7)37°37′48″.9N、120°12′52″.0E(34123 西图廓交点)
- (8)37°37′48″.9N、120°13′54″.8E
- (9)37°37′38″.0N、120°13′54″.8E(34123 南图廓交点)
- (10)37°37′00″.9N、120°13′54″.8E
- (11)37°37′00″.9N、120°11′02″.8E
- (12)37°37′48″.9N、120°11′02″.8E

图 号 34001〔2015-359〕 34122(1、2、3、6;7、8、9)〔2015-359〕 34123〔2015-359〕

资料来源 烟海事航通(2015)028 号

621.渤海 烟台港 龙口港区——划定锚地

1)用锚地界线连接下列各点内注“⚓No1”:

- (1)37°38′01″.0N、120°14′58″.0E
- (2)37°37′38″.0N、120°14′58″.6E(34123 南图廓交点)
- (3)37°37′24″.0N、120°14′59″.0E
- (4)37°37′27″.0N、120°16′37″.0E
- (5)37°37′38″.0N、120°16′36″.7E(34123 南图廓交点)
- (6)37°38′04″.0N、120°16′36″.0E

2)用锚地界线连接下列各点内注“⚓No2”:

- (7)37°38′00″.0N、120°12′52″.0E(34123 西图廓交点)
- (8)37°38′00″.0N、120°14′24″.0E
- (9)37°37′38″.0N、120°14′24″.4E(34123 南图廓交点)
- (10)37°37′13″.0N、120°14′25″.0E
- (11)37°37′13″.0N、120°11′43″.0E
- (12)37°38′00″.0N、120°11′41″.0E

3)用锚地界线连接下列各点内注“燃油及液体化工品⚓No3”:

(13)37°37'59".0N、120°11'19".0E

(14)37°37'12".0N、120°11'19".0E

(15)37°37'12".0N、120°09'59".0E

(16)37°37'59".0N、120°09'59".0E

图 号 34001〔2015-620〕 34122〔2015-620〕 34123(1、2、5、6;7、8、9)〔2015-620〕

资料来源 烟海事航通(2015)028 号

622.黄海 成山角——撤除灯浮标

删除下列位置处灯浮标:

名 称	位 置
-----	-----

(1)BRIGHT CENTURY 轮 1 号灯浮标 37°38'17".0N、123°07'41".9E

(2)BRIGHT CENTURY 轮 2 号灯浮标 37°38'30".5N、123°07'26".4E

图 号 35001〔2015-601〕 1302(1)〔2015-581〕 1305(1)〔2015-601〕

资料来源 北海航保标通字(2015)029 号

623.黄海 灌河——撤除沉船

删除下列位置处的沉船:

位 置	内 容
-----	-----

(1)34°22'40".4N、119°47'44".2E 概位  据报

(2)34°22'59".4N、119°47'57".1E 概位  据报

图 号 41211〔2015-79〕

资料来源 云海航(2015)023 号

624.黄海 灌河——撤除沉船

删除下列位置处的沉船:

位 置	内 容
-----	-----

(1)34°14'27".1N、119°37'15".8E  概位

(2)34°15'04".4N、119°38'31".6E 概位  据报

图 号 41213〔2015-233〕

资料来源 云海航(2015)023 号

625.南海 珠江 南河道——设置航标

在下列位置处加绘禁锚标:

名称	位置	内容
(1)洲头咀隧道禁锚标志 1	23°05′53″.1N、113°14′24″.9E	(1)  定红
(2)洲头咀隧道禁锚标志 2	23°05′55″.4N、113°14′23″.5E	(2)  定红
(3)洲头咀隧道禁锚标志 3	23°06′00″.4N、113°14′35″.1E	(3)  定白
(4)洲头咀隧道禁锚标志 4	23°06′02″.4N、113°14′34″.0E	(4)  定白

图 号 84217〔2015-571〕 84238〔2015-571〕 84241〔2014- 〕

资料来源 交南航保标字(2015)032 号

626.南海 海南岛 清澜港——灯浮标变更

删去下列位置处的灯浮标符号及注记:

名称	位置	内容
(1)清澜港 16 号灯浮	19°33′08″.8N、110°49′59″.0E	(16)  闪绿 4s
(2)清澜港 17 号灯浮	19°33′28″.7N、110°49′43″.7E	(17)  闪(3)绿 10s

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置	内容
(1)清澜港 16 号灯浮	19°33′08″.8N、110°49′59″.0E	(16)  快(9)15s
(2)清澜港 18 号灯浮	19°33′28″.7N、110°49′43″.7E	(18)  闪(3)绿 10s

图 号 02101〔2015-487〕

资料来源 琼海航(2015)015 号

627.南海 海南岛 清澜港——设置灯浮标

在 19°33′16″.5N、110°49′50″.4E 处加绘“ (17)  闪绿 4s ”。

图 号 02101〔2015-626〕

资料来源 琼海航(2015)015 号

临时通告

628.渤海 黄骅港——码头工程(临)

自2015年6月3日至8月31日,在以下五点连线水域范围内进行黄骅港综合港区冀海散杂货码头工程建设施工:

- (1)38°19'44".6N、117°49'44".1E
- (2)38°19'52".3N、117°49'55".5E
- (3)38°19'38".6N、117°50'10".3E
- (4)38°19'33".1N、117°50'02".0E
- (5)38°19'31".0N、117°49'58".9E

施工船舶按规定悬挂有关信号,并保持VHF08频道守听。过往船舶须提前与施工船联系,以确保安全。禁止无关船舶进入施工水域。

图 号 24112

资料来源 冀沧海事航通(2015)008号

629.渤海 天津港 大港港区——工程施工(临)

自2015年6月1日至11月30日,在以下四点连线水域范围内白天进行天津南港工业区LNG南侧通道软基处理工程(施工)作业:

- (1)38°44'53".4N、117°41'54".6E
- (2)38°44'53".4N、117°42'15".0E
- (3)38°44'25".2N、117°42'15".0E
- (4)38°44'25".2N、117°41'54".6E

施工船舶按规定悬挂有关信号,并保持VHF08频道守听。施工船舶应加强与进出港船舶联系。过往船舶航经施工水域附近时,应慢速行驶,禁止抛锚或拖锚航行,以策安全。

图 号 23135

资料来源 津大沽口海事航字(2015)012号

630.黄海 威海港 新港区——航道扩建工程(临)

自2015年6月2日至9月2日,在以下七点连线水域范围内进行威海港新港区航道扩建工程(续建):

- (1)37°27'29".2N、122°10'43".8E
- (2)37°27'08".2N、122°10'56".5E
- (3)37°26'57".9N、122°11'02".7E
- (4)37°27'32".3N、122°11'59".6E
- (5)37°28'38".1N、122°13'36".6E

(6)37°28'52".7N、122°13'21".8E

(7)37°27'53".5N、122°11'47".2E

施工船舶按规定悬挂有关信号,并保持 VHF16、19 频道守听。施工船舶加强值班,密切关注过往船舶动态,随时采取安全措施。

图 号 35111 35113

资料来源 威海事航通(2015)009 号

631.黄海 龙眼港——打捞工程(临)

自 2015 年 6 月 2 日至 9 月 1 日,在以 37°27'04".2N,122°36'24".0E 为圆心,半径 1M 水域范围内进行“威龙 5”沉船打捞工程。施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF08、16 频道守听。过往船舶应加强瞭望,密切关注作业船舶动态,随时采取安全措施。

图 号 35001 35122

资料来源 威海事航通(2015)008 号

632.黄海 青岛港——扫测作业(临)

自 2015 年 6 月 3 日至 8 月 28 日,在以下四点连线水域范围内每天 06:00 至 18:00 进行青岛港及附近水域扫测作业:

(1)35°43'00".0N、120°00'00".0E

(2)35°43'00".0N、120°53'00".0E

(3)36°12'30".0N、120°53'00".0E

(4)36°12'30".0N、120°41'18".0E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF08、16 频道守听。施工船舶及时与过往船舶联系,确保安全。过往船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,注意识别信号,保持安全距离。

图 号 36001 36002 36122

资料来源 青海事航通(2015)023 号

633.东海 乐清湾——码头工程(临)

自 2015 年 6 月 6 日至 2016 年 3 月 31 日,在台州温岭坞根镇瞿屿山,即下列四点连线水域范围内进行台州市领先船厂 2000 吨级材料码头工程:

(1)28°19'15"N、121°12'46"E

(2)28°19'15"N、121°12'49"E

(3)28°19'11"N、121°12'50"E

(4)28°19'11"N、121°12'47"E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。航经船舶应加强瞭望和联系,谨慎驾驶,安全距离通过作业水域。

图 号 55251

资料来源 台海航(2015)032 号

634.东海 温州港——采砂作业(临)

自 2014 年 4 月 25 日至 2015 年 12 月 15 日,每日 06:00-20:00,在瓯江过江通道以东至七都大桥以西水域,即下列十点依次连线水域范围内进行瓯江干流温州段 12 号开采区采砂作业:

- (1)28°01'44".0N、120°41'05".9E
- (2)28°01'34".0N、120°41'24".9E
- (3)28°01'35".0N、120°42'03".9E
- (4)28°01'36".0N、120°42'41".9E
- (5)28°01'31".0N、120°43'24".9E
- (6)28°02'01".0N、120°43'45".9E
- (7)28°02'12".0N、120°42'55".9E
- (8)28°02'15".0N、120°42'27".9E
- (9)28°02'12".0N、120°42'17".9E
- (10)28°02'14".0N、120°41'20".9E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF16 频道守听。

图 号 55123

资料来源 温海航(2014)021、(2015)055 号

635.东海 温州港——促淤堤工程(临)

自 2014 年 5 月 10 日至 2015 年 12 月 10 日,昼夜在洞头县霓屿街道小霓屿西北侧水域,即下列六点依次连线水域范围内进行温州浅滩二期(南堤)促淤堤工程施工 I 标段作业:

- (1)27°54'04"N、120°56'15"E
- (2)27°53'35"N、120°56'39"E
- (3)27°51'50"N、120°57'40"E
- (4)27°52'00"N、120°57'54"E
- (5)27°53'44"N、120°56'54"E
- (6)27°51'50"N、120°57'40"E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF16 频道守听。作业水域禁止无关船舶进入。航经船舶,应加强值班瞭望,与施工船舶保持安全距离,缓速通过。

图 号 55121 55122 55123 55151

资料来源 温海航(2014)026、(2015)056 号

636.东海 温州港 瓯江南口——工程作业(临)

自 2013 年 12 月 9 日至 2015 年 12 月 15 日,昼夜在温州瓯江南口水域,即以下列五点依次连线水域范围内进行温州瓯飞一期围区生产配套区块涂面整理工程作业:

(1)27°55′25″N、120°54′10″E

(2)27°55′03″N、120°52′57″E

(3)27°53′36″N、120°52′32″E

(4)27°53′10″N、120°53′12″E

(5)27°53′48″N、120°55′38″E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF16 频道守听。作业水域禁止无关船舶进入。航经船舶,应加强值班了望,与施工船舶保持安全距离,缓速通过。

图 号 55001 55123

资料来源 温海航(2013)069、(2015)054 号

637.东海 瓯飞滩——围垦作业(临)

自 2014 年 1 月 27 日至 2015 年 12 月 15 日,昼夜在瓯飞滩水域,即以下列四点依次连线水域范围内进行温州市瓯飞一期围垦工程施工 V 标段作业:

(1)27°53′58″N、120°54′32″E

(2)27°53′54″N、120°54′37″E

(3)27°52′06″N、120°53′07″E

(4)27°52′10″N、120°53′01″E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。作业水域禁止无关船舶进入。航经船舶应加强瞭望,宽让施工作业船舶,缓速通过。

图 号 55123

资料来源 温海航(2014)006、(2015)049 号

638.东海 瓯飞滩——围垦作业(临)

自 2014 年 1 月 2 日至 2015 年 12 月 10 日,昼夜在瓯飞滩水域,即以下列四点连线水域范围内进行温州市瓯飞一期围垦工程施工 III 标段作业:

(1)27°47′47″N、120°50′56″E

(2)27°47′44″N、120°51′02″E

(3)27°49′58″N、120°52′38″E

(4)27°50′01″N、120°52′33″E

作业船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。作业水域内禁止无关船舶进入。航经船舶,应加强值班瞭望,与施工船舶保持安全距离,缓速通过。

图 号 55001

资料来源 温海航(2013)073、(2015)050 号

639.东海 瓯飞滩——围垦作业(临)

自2014年1月2日至2015年12月10日,昼夜在瓯飞滩水域,即以下列四点连线水域范围内进行温州市瓯飞一期围垦工程施工IV标段作业:

(1)27°46'46"N、120°48'07"E

(2)27°45'44"N、120°49'56"E

(3)27°47'51"N、120°51'28"E

(4)27°58'54"N、120°49'37"E

作业船舶按规定显示信号,保持VHF16频道守听。作业水域内禁止无关船舶进入。航经船舶,应加强值班瞭望,与施工船舶保持安全距离,缓速通过。

图 号 55001 55332

资料来源 温海航(2013)074、(2015)052号

640.东海 洞头岛附近——围涂工程(临)

自2013年5月15日至2015年12月15日,在洞头县小朴村附近水域,即以下四点依次连线水域范围内进行洞头县环岛西片围涂工程作业:

(1)27°50'46"N、121°07'17"E

(2)27°50'58"N、121°07'00"E

(3)27°50'52"N、121°06'27"E

(4)27°49'52"N、121°05'34"E

施工船舶按规定显示信号。航经船舶应加强瞭望和联系,谨慎驾驶,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。

图 号 55121

资料来源 温海航(2013)035、(2014)043、(2015)053号

641.东海 鳌江口——工程作业(临)

自2014年1月2日至2015年11月10日,昼夜在鳌江口附近水域,即下列两个水域范围内进行苍南县江南海涂围垦区吹填、软基处理二期工程设计及施工总承包I标段作业:

吹填施工区(即下列四点依次连线):

(1)27°34'30"N、120°37'54"E

(2)27°34'16"N、120°37'46"E

(3)27°33'25"N、120°39'20"E

(4)27°33'39"N、120°39'29"E

吹填沉管敷设区(即下列五点依次连线):

(5)27°34'16"N、120°37'46"E

(6)27°33'55"N、120°37'36"E

(7)27°33'32"N、120°38'13"E

(8)27°32'35"N、120°38'47"E

(9)27°33'25"N、120°39'20"E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。沉管敷设区禁止船舶抛锚。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,避让吹填施工区。

图 号 55631

资料来源 温海航(2013)080、(2015)048 号

642.南海 汕头港附近 海门电厂航道——工程施工(临)

自 2015 年 5 月 25 日至 11 月 1 日,在下列四点连线水域范围内,进行华能海门煤炭中转基地海门港区航道边缘礁石炸除并局部拓宽航道工程施工:

(1)23°10'19".6N、116°40'00".5E

(2)23°10'32".2N、116°40'00".5E

(3)23°10'34".0N、116°39'59".0E

(4)23°10'22".8N、116°39'59".0E

以施工水域内爆破点为中心,半径 300m 水域范围内为安全作业区,爆破前 1 小时开始实施封航交通管制,爆破结束后,现场进行水深扫测和航道渣石清除作业,确定航道水深符合通航要求后方解除封航交通管制;施工船舶按规定显示爆破作业信号,锚缆入水处设锚标,保持 AIS 设备有效使用和 VHF16 频道守听;交通管制期间,现场警戒水域设置警戒船,显示警戒标志,无关船舶不得进入警戒水域;航经附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 81201 81209

资料来源 汕航通(2015)009 号

643.南海 海陵岛附近——人工鱼礁施工(临)

自 2015 年 5 月 26 日至 10 月 10 日,在下列四点连线水域范围内,进行人工鱼礁工程礁体投放施工:

(1)21°41'00".0N、112°00'00".0E

(2)21°42'25".0N、112°02'20".0E

(3)21°41'42".5N、112°03'34".0E

(4)21°40'20".0N、112°01'25".0E

施工船舶昼夜按规定显示信号,无关船舶禁止进入施工水域;航经附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。作业结束后不另行通知。

图 号 85001 86101

资料来源 阳航通(2015)007 号

644.南海 湛江港——工程施工(临)

自 2015 年 5 月 31 日至 2016 年 4 月 30 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 88201

资料来源 湛海航(2015)013 号

645.北部湾 雷州半岛西岸——海上作业(临)

自 2015 年 5 月 23 日至 8 月 30 日,昼夜在下列四点连线水域范围内,进行北部湾盆地乌石凹陷南斜坡二维地震资料采集作业:

- (1)20°33'00"N、109°27'00"E
- (2)20°33'00"N、109°47'00"E
- (3)20°15'00"N、109°47'00"E
- (4)20°15'00"N、109°27'00"E

作业船舶按规定显示信号,作业船尾拖带 1 条 5100m 长的电缆;航经附近的船舶应加强瞭望,避免从作业船尾 5100m 范围内或电缆中间通过,以策安全。

图 号 88001 04002

资料来源 湛海航(2015)012 号

本月失效的临时通告清单

(1)渤海

406/2014	秦皇岛港	护岸回填工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
847/2014	秦皇岛港	围堤工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
908/2014	滨州	划定临时过驳区(至 2015 年 6 月 4 日止)
1065/2014	秦皇岛港	沉箱拖运(至 2015 年 6 月 30 日止)
1492/2014	唐山港	维修工程(至 2015 年 6 月 5 日止)
99/2015	烟台港	航道拓宽工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
127/2015	黄骅港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
128/2015	黄骅港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
180/2015	唐山港	地震采集作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
181/2015	黄骅港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
347/2015	天津港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)

(2)黄海

1419/2014	青岛港	吹填工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
1420/2014	日照港	护岸工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
100/2015	青岛港	水下炸礁(至 2015 年 6 月 24 日止)
101/2015	日照港	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
102/2015	日照港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
126/2015	大连港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
160/2015	日照港	吹填工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
184/2015	连云港港	疏浚作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
185/2015	连云港港	疏浚作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
187/2015	连云港港	大桥施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
245/2015	烟台港	防波堤工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
262/2015	烟台港	防波堤工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
348/2015	威海港	防波堤工程(至 2015 年 6 月 28 日止)
373/2015	大连港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
376/2015	烟台港	疏浚工程(至 2015 年 6 月 5 日止)
396/2015	烟台港	护岸加固改造工程(至 2015 年 6 月 30 日止)
397/2015	威海	整治工程(至 2015 年 6 月 25 日止)
460/2015	烟台港	扫浅工程(至 2015 年 6 月 30 日止)

(3)东海、台湾海峡

824/2012	舟山群岛	围涂工程(至 2015 年 6 月 15 日止)
860/2012	温州港	大桥工程(至 2015 年 6 月 30 日止)

1331/2014	舟山群岛	码头施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
1497/2014	湄洲湾	海上作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
49/2015	舟山群岛	码头工程(至 2015 年 6 月 20 日止)
50/2015	乐清湾	工程施工(至 2015 年 6 月 10 日止)
51/2015	温州港	大桥工程(至 2015 年 6 月 19 日止)
190/2015	瓯飞滩	围垦作业(至 2015 年 6 月 15 日止)
412/2015	长江口	采砂吹填作业(至 2015 年 6 月 10 日止)
415/2015	杭州湾	码头工程(至 2015 年 6 月 16 日止)
427/2015	舟山群岛	水上作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
429/2015	舟山群岛	围堤工程(至 2015 年 6 月 12 日止)

(4)南海、北部湾

831/2014	深圳港	工程施工(至 2015 年 6 月 12 日止)
985/2014	琼州海峡	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
1110/2014	珠江口	采沙作业(至 2015 年 6 月 5 日止)
1127/2014	澳角锚地西南方	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
70/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
227/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
228/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
351/2015	湛江港	沉船打捞作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
399/2015	湛江港	沉船打捞作业(至 2015 年 6 月 30 日止)
431/2015	湛江港	疏浚施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
449/2015	大鹏湾及附近	勘探施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
450/2015	大鹏湾	勘探施工(至 2015 年 6 月 30 日止)
479/2015	海南岛南部	海上作业(至 2015 年 6 月 15 日止)
495/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 6 月 30 日止)

有效临时通告索引

(1)渤海

383/2010	天津港	临时设置灯浮标(防波堤 RT 施工区)
1160/2013	潍坊港	泊位工程(至 2015 年 7 月 31 日止)
796/2014	东营港	防波堤工程(至 2015 年 12 月 30 日止)
797/2014	潍坊港	航道工程(至 2015 年 7 月 24 日止)
907/2014	秦皇岛港	围堤工程(至 2015 年 11 月 30 日止)
975/2014	东营港	吹填工程(至 2015 年 7 月 21 日止)
977/2014	潍坊港	疏浚工程(至 2015 年 12 月 30 日止)
978/2014	潍坊港	疏浚工程(至 2015 年 10 月 31 日止)
1154/2014	潍坊港	航道工程(至 2015 年 7 月 24 日止)
1325/2014	东营港	钻井作业(至 2016 年 9 月 24 日止)
1355/2014	葫芦岛港	冬季换标(临)
1473/2014	唐山港	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
1474/2014	潍坊港	冬季换标(临)
1494/2014	莱州湾	礁体投放作业(至 2015 年 9 月 28 日止)
1495/2014	莱州湾	礁体投放作业(至 2015 年 11 月 28 日止)
29/2015	秦皇岛港	沉箱拖带(至 2015 年 7 月 31 日止)
47/2015	渤海中部	海管铺设(至 2015 年 10 月 1 日止)
48/2015	渤海中部	安装作业(至 2015 年 10 月 31 日止)
179/2015	秦皇岛港	疏浚工程(至 2015 年 7 月 20 日止)
207/2015	辽东湾	平台建设作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
208/2015	长兴岛	围堰工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
209/2015	莱州湾	地震采集作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
272/2015	辽东湾	海管敷设作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
273/2015	辽东湾	平台安装作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
374/2015	营口港	疏浚工程(至 2015 年 9 月 15 日止)
394/2015	葫芦岛港	疏浚工程(至 2015 年 10 月 23 日止)
395/2015	天津港	水深测量(至 2015 年 9 月 30 日止)
409/2015	天津港	吹填工程(至 2015 年 12 月 30 日止)
410/2015	东营港	管线安装作业(至 2015 年 12 月 30 日止)
411/2015	东营港	防波堤工程(至 2016 年 7 月 31 日止)
442/2015	潍坊港	疏浚工程(至 2016 年 12 月 31 日止)
456/2015	锦州港	防波堤工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
457/2015	蓬莱港	岸线修复工程(至 2015 年 9 月 22 日止)
490/2015	锦州港	平台建设(至 2015 年 7 月 31 日止)
491/2015	天津港	测量作业(至 2015 年 11 月 25 日止)

515/2015	锦州港	码头扩建工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
516/2015	天津港	挖泥作业(至 2015 年 9 月 10 日止)
548/2015	红沿河电厂	防护工程(至 2015 年 10 月 1 日止)
549/2015	唐山港	维修工程(至 2015 年 9 月 30 日止)
576/2015	秦皇岛港	沉箱位置调整(至 2015 年 8 月 15 日止)
611/2015	辽东湾	海管铺设作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
612/2015	唐山湾	吹填工程(至 2015 年 8 月 13 日止)
613/2015	天津港	沉船打捞清除作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
614/2015	天津港	泊位工程(至 2016 年 2 月 16 日止)
628/2015	黄骅港	码头工程(至 2015 年 8 月 31 日止)
629/2015	天津港	工程施工(至 2015 年 11 月 30 日止)

(2) 黄海

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)
910/2014	烟台港	船舶作业(至 2015 年 11 月 10 日止)
1156/2014	日照港	码头工程(至 2015 年 7 月 20 日止)
1264/2014	盐城港	码头建造(至 2015 年 7 月 30 日止)
1288/2014	日照港	划定沉箱存放区(至 2015 年 7 月止)
1421/2014	连云港港	设置临时倾倒区(至 2017 年 6 月 17 日止)
178/2015	鸭绿江	冬季换标(临)
186/2015	连云港港	工程作业(至 2015 年 7 月 31 日止)
188/2015	盐城港	码头工程(至 2015 年 9 月 30 日止)
210/2015	日照港	陆域回填工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
258/2015	大连港	工程施工(至 2015 年 12 月 30 日止)
263/2015	日照港	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
274/2015	烟台港	防波堤工程(至 2015 年 8 月 31 日止)
276/2015	青岛港	炸礁疏浚工程(至 2015 年 8 月 11 日止)
317/2015	盐城港	码头工程(至 2015 年 8 月 31 日止)
375/2015	烟台港	填海工程(至 2015 年 9 月 15 日止)
443/2015	烟台港	填海工程(至 2015 年 9 月 22 日止)
444/2015	烟台港	泊位工程(至 2015 年 9 月 25 日止)
445/2015	日照港	陆域形成工程(至 2016 年 3 月 10 日止)
446/2015	日照港	疏浚工程(至 2016 年 3 月 10 日止)

458/2015	烟台港	防波堤工程(至 2015 年 10 月 16 日止)
459/2015	烟台港	防波堤工程(至 2015 年 9 月 30 日止)
461/2015	盐城港	码头工程(至 2015 年 10 月 31 日止)
462/2015	大丰港	灯浮标漂移(大丰港 12 号)
489/2015	丹东港	港池、航道疏浚工程(至 2015 年 12 月 25 日止)
514/2015	大连港	码头扩建工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
517/2015	靖海湾	防波堤工程(至 2015 年 7 月 20 日止)
518/2015	青岛	护岸工程(至 2015 年 10 月 22 日止)
550/2015	崂山湾	海洋牧场工程(至 2015 年 11 月 6 日止)
630/2015	威海港	航道扩建工程(至 2015 年 9 月 2 日止)
631/2015	龙眼港	打捞工程(至 2015 年 9 月 1 日止)
632/2015	青岛港	扫测作业(至 2015 年 8 月 28 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)
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)
68/2012	长江口	大桥通航(自 2011 年 12 月 24 日起)
617/2012	浙江沿海	灯桩倒塌(甬台温灵江大桥 7 号)
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)
1049/2012	飞云江	设置灯桩(飞云江六桥临 3、4 号灯桩)

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)
1422/2012	瓯江口	围涂工程(至 2015 年 9 月 10 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)
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)
851/2013	厦门港	工程施工(至 2015 年 8 月 30 日止)
1430/2013	舟山群岛	围垦工程(至 2016 年 5 月 20 日止)
1520/2013	三门湾	围垦工程(至 2016 年 11 月 16 日止)
29/2014	洋山深水港区北侧	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
83/2014	舟山群岛	炸礁清除作业(至 2015 年 12 月 25 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)
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)
915/2014	舟山群岛	码头建造施工(至 2015 年 12 月 27 日止)
919/2014	飞云江口附近	大桥施工(至 2015 年 7 月 15 日止)
951/2014	沙埕港	大桥施工(至 2016 年 7 月 9 日止)
1014/2014	湄洲湾	泊位工程(至 2015 年 8 月 4 日止)
1040/2014	三都澳港区	码头施工(至 2015 年 8 月 16 日止)
1126/2014	湄洲湾	吹填作业(至 2015 年 8 月 20 日止)
1191/2014	湄洲湾	泊位工程(至 2015 年 7 月 25 日止)
1265/2014	杭州湾	吹填作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
1266/2014	石浦港附近	过驳作业(至 2015 年 10 月 31 日止)
1290/2014	长江口	工程施工(至 2015 年 11 月 30 日止)
1294/2014	台州湾	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
1332/2014	舟山群岛	围填施工(至 2016 年 5 月 7 日止)
1333/2014	舟山群岛	防波堤建造(至 2015 年 10 月 15 日止)
1422/2014	杭州湾	工程施工(至 2016 年 5 月 31 日止)
1423/2014	舟山群岛	围填施工(至 2015 年 8 月 31 日止)
161/2015	泉州湾	工程施工(至 2015 年 7 月 31 日止)
162/2015	泉州湾	水工作业(至 2016 年 6 月 30 日止)
191/2015	温州港	大桥工程(至 2015 年 7 月 1 日止)
221/2015	大洋山附近	工程施工(至 2016 年 12 月 22 日止)
222/2015	湄洲湾	炸礁作业(至 2015 年 7 月 31 日止)
223/2015	湄洲湾	炸礁作业(至 2015 年 7 月 31 日止)

224/2015	湄洲湾	疏浚作业(至 2015 年 7 月 31 日止)
225/2015	湄洲湾	疏浚作业(至 2017 年 8 月 7 日止)
246/2015	厦门港	清淤工程(至 2015 年 7 月 25 日止)
264/2015	舟山群岛	大桥施工(至 2017 年 10 月 21 日止)
265/2015	围头湾	疏浚作业(至 2016 年 2 月 1 日止)
277/2015	长江口	敷设电缆(至 2016 年 3 月 1 日止)
278/2015	杭州湾	管道工程(至 2015 年 12 月 31 日止)
279/2015	杭州湾	水下地形测量(至 2015 年 12 月 30 日止)
280/2015	洞头岛附近	码头工程(至 2015 年 8 月 15 日止)
281/2015	洞头岛附近	码头工程(至 2015 年 8 月 15 日止)
349/2015	飞云江口	回填工程(至 2015 年 9 月 5 日止)
350/2015	鳌江口	围垦作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
377/2015	湄洲湾	工程施工(至 2016 年 12 月 31 日止)
378/2015	湄洲湾	泊位工程作业(至 2015 年 8 月 10 日止)
379/2015	湄洲湾	炸礁作业(至 2015 年 8 月 10 日止)
380/2015	泉州湾	疏浚作业(至 2016 年 3 月 3 日止)
398/2015	宁波港	疏浚作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
413/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 8 月 3 日止)
414/2015	长江口	工程施工(至 2017 年 8 月 28 日止)
416/2015	杭州湾	码头工程(至 2015 年 10 月 19 日止)
417/2015	杭州湾	码头工程(至 2016 年 5 月 31 日止)
418/2015	杭州湾	码头工程(至 2016 年 5 月 31 日止)
419/2015	杭州湾	码头工程(至 2015 年 11 月 15 日止)
420/2015	舟山群岛	码头工程(至 2015 年 11 月 30 日止)
421/2015	舟山群岛	码头建造施工(至 2015 年 7 月 15 日止)
422/2015	舟山群岛	码头施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
423/2015	舟山群岛	泊位工程(至 2015 年 9 月 11 日止)
425/2015	舟山群岛	管道作业(至 2015 年 8 月 10 日止)
428/2015	舟山群岛	码头工程(至 2016 年 3 月 31 日止)
447/2015	舟山群岛	疏浚作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
448/2015	舟山群岛	护岸建造(至 2015 年 8 月 31 日止)
463/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 12 月 26 日止)
464/2015	舟山群岛	码头施工(至 2015 年 8 月 24 日止)
465/2015	舟山群岛	围堤工程作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
466/2015	乐清湾	大桥施工(至 2017 年 7 月 20 日止)
467/2015	温州港	大桥施工(至 2015 年 12 月 15 日止)
468/2015	瓯江	大桥工程(至 2015 年 7 月 8 日止)
469/2015	瓯江	工程施工(至 2015 年 8 月 30 日止)

470/2015	鳌江	大桥工程(至 2015 年 12 月 10 日止)
471/2015	三沙湾	泊位工程(至 2016 年 8 月 29 日止)
472/2015	围头湾	疏浚作业(至 2016 年 4 月 7 日止)
492/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 12 月 26 日止)
493/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 12 月 26 日止)
494/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 12 月 26 日止)
519/2015	舟山群岛	测量作业(至 2015 年 7 月 31 日止)
520/2015	舟山群岛	测量作业(至 2015 年 7 月 31 日止)
551/2015	杭州湾	围堤工程(至 2015 年 12 月 30 日止)
552/2015	舟山群岛	码头施工(至 2016 年 1 月 31 日止)
553/2015	舟山群岛	疏浚作业(至 2015 年 11 月 30 日止)
554/2015	舟山群岛	大桥施工(至 2018 年 4 月 30 日止)
555/2015	鳌江口	码头工程(至 2015 年 12 月 20 日止)
556/2015	盐田港	码头工程(至 2015 年 11 月 29 日止)
557/2015	东山港	炸礁作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
593/2015	舟山群岛	扩建施工(至 2016 年 1 月 31 日止)
594/2015	舟山群岛	海堤建造施工(至 2016 年 3 月 31 日止)
595/2015	隘顽湾	大桥工程(至 2016 年 5 月 12 日止)
615/2015	长江口	工程施工(至 2015 年 10 月 30 日止)
616/2015	舟山群岛	围涂工程(至 2016 年 10 月 26 日止)
617/2015	舟山群岛	管道作业(至 2015 年 11 月 10 日止)
618/2015	舟山群岛	疏浚作业(至 2015 年 8 月 10 日止)
619/2015	厦门港	泊位工程(至 2015 年 8 月 19 日止)
633/2015	乐清湾	码头工程(至 2016 年 3 月 31 日止)
634/2015	温州港	采砂作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
635/2015	温州港	促淤堤工程(至 2015 年 12 月 10 日止)
636/2015	温州港	工程作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
637/2015	瓯飞滩	围垦作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
638/2015	瓯飞滩	围垦作业(至 2015 年 12 月 10 日止)
639/2015	瓯飞滩	围垦作业(至 2015 年 12 月 10 日止)
640/2015	洞头岛附近	围涂工程(至 2015 年 12 月 15 日止)
641/2015	鳌江口	工程作业(至 2015 年 11 月 10 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
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)
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)
981/2013	汕头港	爆破施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
1055/2013	湛江港	撤除灯船(湛江港灯船)
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)
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)
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
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)
498/2014	铁山港	工程施工(至 2015 年 10 月 20 日止)
545/2014	汕头港附近	临时设置灯桩(外砂河大桥 1-14 号)
655/2014	珠江口	撤除灯浮标(港珠澳大桥 G9-1、G11-1 灯浮)
657/2014	海南岛	填海作业(至 2015 年 10 月 26 日止)
678/2014	海南岛	工程施工(至 2016 年 4 月 18 日止)
731/2014	珠江口	采沙作业(至 2015 年 12 月 15 日止)
953/2014	大亚湾	工程施工(至 2015 年 12 月 30 日止)
982/2014	茂名港	工程施工(至 2017 年 7 月 4 日止)
984/2014	琼州海峡	设置灯桩(海安港临时引导灯桩前、后)
1128/2014	湛江港	灯桩暂停使用(雷公岭、南角尾灯桩)
1129/2014	湛江港	工程施工(至 2015 年 7 月 28 日止)
1130/2014	外罗门水道	灯桩暂停使用(下寮仔、白茅塘、邓宅、后海、下港、车路门桩)

1131/2014	铁山港	工程施工(至 2015 年 9 月 30 日止)
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)
1169/2014	湛江港	疏浚施工(至 2015 年 7 月 15 日止)
1228/2014	广州港	设置 AIS 虚拟航标(临)
1229/2014	北海港	水工工程施工(至 2015 年 10 月 30 日止)
1271/2014	珠江口	采沙作业(至 2016 年 8 月 28 日止)
1360/2014	潮州港	工程施工(至 2016 年 6 月 1 日止)
1362/2014	雷州半岛东岸	灯桩暂停使用(高排灯桩)
1363/2014	雷州半岛西岸	灯桩暂停使用(水尾角、水尾村堤头、水尾村堤头右侧灯桩)
1426/2014	珠江	疏浚施工(至 2015 年 10 月 27 日止)
1427/2014	琼州海峡	采沙作业(至 2016 年 3 月 2 日止)
1449/2014	大亚湾	码头工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
1498/2014	汕头港	灯桩暂停使用(龟屿灯桩)
69/2015	珠江口	采沙作业(至 2015 年 11 月 19 日止)
71/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 11 月 24 日止)
72/2015	广州港	工程施工(至 2015 年 11 月 19 日止)
103/2015	汕头港	灯桩暂停使用(防沙堤堤头灯桩)
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)
131/2015	涠洲岛附近	钻井作业(至 2015 年 9 月 30 日止)
132/2015	海南岛	码头工程施工(至 2016 年 12 月 30 日止)
226/2015	珠江口	采沙作业(至 2015 年 12 月 28 日止)
247/2015	大亚湾	码头工程施工(至 2015 年 9 月 30 日止)
248/2015	珠江口	工程施工(至 2015 年 12 月 24 日止)
249/2015	海南岛	工程施工(至 2016 年 12 月 30 日止)
284/2015	茂名港	码头工程施工(至 2016 年 12 月 31 日止)
285/2015	茂名港	工程施工(至 2016 年 12 月 31 日止)
320/2015	珠江口	工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)
352/2015	湛江港	工程施工(至 2015 年 7 月 15 日止)
353/2015	钦州港	工程施工(至 2015 年 7 月 20 日止)
430/2015	珠江口	采沙作业(至 2015 年 9 月 11 日止)
432/2015	海南岛	工程施工(至 2015 年 8 月 30 日止)
451/2015	珠江口	采沙作业(至 2016 年 4 月 1 日止)
452/2015	珠江口	工程施工(至 2015 年 10 月 31 日止)
453/2015	海南岛	工程施工(至 2015 年 12 月 20 日止)
473/2015	大亚湾	码头工程施工(至 2015 年 9 月 30 日止)
474/2015	大鹏湾	码头工程施工(至 2015 年 12 月 31 日止)

475/2015	大鹏湾	工程施工(至 2015 年 7 月 3 日止)
476/2015	珠江口	勘探施工(至 2015 年 7 月 10 日止)
477/2015	海南岛	码头工程施工(至 2015 年 12 月 30 日止)
478/2015	海南岛东南方	三维地震数据采集作业(至 2015 年 7 月 15 日止)
496/2015	湛江港	工程施工(至 2016 年 12 月 31 日止)
497/2015	南澎列岛以南	地震勘探作业(至 2015 年 9 月 15 日止)
521/2015	大鹏湾	疏浚施工(至 2015 年 8 月 31 日止)
522/2015	珠江口	设置安全作业区(至 2016 年 5 月 25 日止)
523/2015	防城港	码头工程施工(至 2016 年 12 月 30 日止)
524/2015	防城港	工程施工(至 2016 年 12 月 30 日止)
558/2015	珠江口公沙水道	海上作业(至 2016 年 5 月 25 日止)
559/2015	海南岛三亚南部	三维地震数据采集作业(至 2016 年 8 月 30 日止)
577/2015	珠江口大铲水道	疏浚施工(至 2015 年 8 月 25 日止)
578/2015	海南岛洋浦港附近	填海作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
579/2015	海南岛洋浦港附近	填海作业(至 2015 年 12 月 31 日止)
596/2015	珠江口交椅沙附近	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)
642/2015	汕头港附近	工程施工(至 2015 年 11 月 1 日止)
643/2015	海陵岛附近	人工鱼礁施工(至 2015 年 10 月 10 日止)
644/2015	湛江港	工程施工(至 2016 年 4 月 30 日止)
645/2015	雷州半岛西岸	海上作业(至 2015 年 8 月 30 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

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。

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@shmsa.gov.cn 电 话: 021-65806556
传 真: 021-65806556 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: nhhbzzx@gdmsa.gov.cn 电 话: 020-89320336
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.gov.cn

中国海道测绘网

网 址: www.hydro.gov.cn

统一书号:15114·2155

定 价:8.00 元

网上购书: / www.chinasybook.com