



中国沿海港口航道图

# 改正通告

第 19 期(总第 552 期)

项数(545-570)

2012 年 5 月 7 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)88112597

传真: (022)28110144 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

## 图书消息

### 一、新版港口航道图信息

| 序号 | 图号    | 图名     | 比例尺      | 出版日期       | 备注                    |
|----|-------|--------|----------|------------|-----------------------|
| 1  | 24101 | 黄骅港及附近 | 1:100000 | 2012年4月第1版 | 2012年3月第1版<br>24101作废 |

# 索 引

## 1、地理区域索引

---

|      |         |                   |
|------|---------|-------------------|
| 渤海   | 营口港     | (545)             |
|      | 长兴岛附近   | (555)             |
| 黄海   | 大丰港     | (556)             |
|      | 灌河口     | (546)             |
| 东海   | 长江口     | (557)             |
|      | 舟山群岛    | (558)             |
|      | 舟山港     | (559)             |
|      | 台州湾南部   | (560)             |
|      | 鳌江口     | (561)             |
|      | 福州港     | (562)             |
|      | 三沙湾     | (563)             |
|      | 温州港     | (547)             |
|      | 兴化湾     | (548)、(564)       |
|      | 南日岛至泉州湾 | (549)             |
| 台湾海峡 | (550)   |                   |
| 南海   | 大亚湾     | (565)             |
|      | 珠江      | (566)             |
|      | 珠江口     | (551)、(552)、(567) |
|      | 珠海港     | (568)             |
|      | 钦州湾东南方  | (553)             |
|      | 涠洲岛西方   | (554)             |
|      | 涠洲岛西南方  | (569)、(570)       |

## 2、关系图幅索引

| 图 号   | 改正通告项号 | 临时通告项号  |
|-------|--------|---------|
| 10151 |        | 555     |
| 12003 |        | 555     |
| 13001 | 545    |         |
| 13111 | 545    |         |
| 13113 | 545    |         |
| 40302 |        | 556     |
| 41211 | 546    |         |
| 44001 |        | 557     |
| 44124 |        | 557     |
| 44125 |        | 557     |
| 44174 |        | 557     |
| 50611 |        | 560     |
| 50612 |        | 561     |
| 52001 |        | 558     |
| 53132 |        | 559     |
| 55123 | 547    |         |
| 60201 |        | 562、563 |
| 60411 | 548    | 564     |
| 60501 | 548    |         |
| 60502 | 548    |         |
| 60611 | 549    |         |
| 60911 | 550    |         |
| 2311  | 549    |         |
| 80107 | 550    |         |
| 80506 | 551    |         |
| 80820 | 551    |         |
| 83101 |        | 565     |
| 83102 |        | 565     |
| 83104 |        | 565     |
| 84001 | 551    |         |
| 84002 | 551    |         |
| 84206 | 551    |         |





# 改正通告

## 545.渤海 营口港 鲅鱼圈港区——灯桩变更

40°17'55".2N、122°02'13".2E 处的鲅鱼圈港区外防波堤北堤头灯桩,内容变更为:“★<sup>长闪红 6s</sup>”。

图 号 13001〔2012-417〕 13111〔2012-417〕 13113〔2012-417〕

资料来源 津 2012 年标通字 014 号

## 546.黄海 灌河口——新设灯桩

在下列位置处加绘灯桩:

| 名称            | 位置                         | 内容                         |
|---------------|----------------------------|----------------------------|
| (1)陈家港取水口 1 号 | 34°25'26".0N、119°47'30".9E | ×莫(C)黄 12s5.9m4M           |
| (2)陈家港取水口 2 号 | 34°25'28".1N、119°47'32".2E | ★<br>×莫(C)黄 12s5.9m4M<br>★ |

图 号 41211〔2012-450〕

资料来源 沪 2012 年航标字 040 号

## 547.东海 温州港——灯桩移位

岩门山灯桩,位置由 28°03'20".5N、120°35'25".9E 处调整至 28°03'21".0N、120°35'25".6E 处,其他不变。

图 号 55123〔2012-438〕

资料来源 沪 2012 年航标字 041 号

## 548.东海 兴化湾 江阴半岛南端——新设灯桩

在 25°24'47".7N、119°17'37".0E 处加绘江阴排污口警示灯桩,内容“×莫(C)黄 12s13m4M ”。

图 号 60501〔2012-516〕 60502〔2012-515〕 60411〔2012-516〕

资料来源 沪 2012 年航标字 041 号

## 549.东海 南日岛至泉州湾——存在障碍物

在 24°42'00"N、119°15'00"E 处加绘“据报:○<sup>碍</sup>概位(2007)”。

图 号 60611〔2012-453〕 2311〔2012-516〕

资料来源 航海通告 2012-(9)-234

## 550.台湾海峡 南澳岛东北方 七星礁——存在爆炸物

在 23°29'01".1N、117°14'53".6E 处加绘“○<sup>炸</sup>炸弹”。

图 号 60911〔2012-166〕 80107〔2012-293〕 3313〔2012-517〕 81101〔2012-191〕  
资料来源 航海通告 2012-(16)-458

#### 551.南海 珠江口——灯塔变更

22°10'45".9N、113°47'43".7E 处的榕树头岛灯塔射程改为“18M”,其他不变。

撤销 2009 年 35 期第 1132 项临时通告。

图 号 80506〔2012-493〕 80820〔2012-442〕 84001〔2012-519〕 84002〔2012-519〕  
84206〔2012-493〕 84211〔2012-135〕 3314〔2012-519〕

资料来源 2012 年广标字 026 号

#### 552.南海 珠江口 莲花山东航道——灯浮标移位


22°59'29".0N、113°32'05".5E 处的莲花山东航道 12 号灯浮移位至 22°59'32".4N、113°32'05".0E 处,其它不变。

撤销 2009 年 32 期第 1070 项临时通告。

图 号 84236〔2012-15〕

资料来源 2011 年粤海事标字 055 号

#### 553.北部湾 钦州湾东南方——存在沉船


在 21°30'55".2N、108°52'09".6E 处加绘“概位  (2012)”。

该沉船为“桂钦渔 71016”轮。

图 号 92001〔2012-497〕 92101〔2012-499〕 3316〔2012-523〕

资料来源 桂航警(2012)0004 号

#### 554.北部湾 涠洲岛西方——存在沉船

在 20°59'52".2N、108°40'58".2E 处加绘“概位  (2012)”。

该沉船为“新海信 818”轮。

图 号 3316〔2012-553〕

资料来源 桂航警(2012)0003 号

## 临时通告

### 555.渤海 长兴岛附近——工程作业(临)

自 2012 年 4 月 11 日至 2012 年 12 月 30 日,昼夜在以下几点连线所括水域进行大连长兴岛葫芦山湾南岸环境治理及配套一期第一标段工程:

(1)39°29′44″.0N、121°19′23″.4E

(2)39°29′36″.3N、121°19′46″.3E

(3)39°30′22″.5N、121°21′15″.3E

(4)39°30′22″.5N、121°21′25″.1E

(5)39°30′38″.6N、121°21′25″.0E

(6)39°30′31″.6N、121°20′55″.2E

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF16 频道守听。

图 号 10151 12003

资料来源 连海事航通(2012)12 号

### 556.黄海 大丰港——灯浮标漂失(临)

33°31′43″.2N、120°46′03″.5E 处的大丰港 3 号灯浮标漂失。

图 号 40302

资料来源 盐海航(2012)008 号

### 557.东海 长江口——导堤修复作业(临)

自 2012 年 4 月 20 日至 7 月 31 日,在长江口深水航道,即下列四点连线水域范围内,进行长江口深水航道南导堤修复作业:

(1)31°18′07″.9N、121°44′54″.7E

(2)31°17′51″.9N、121°44′41″.7E

(3)31°17′19″.0N、121°45′36″.5E

(4)31°17′34″.9N、121°45′49″.5E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF06 频道守听。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。

图 号 44001 44124 44125 44174

资料来源 沪海航(2012)054 号

### 558.东海 舟山群岛——码头工程(临)

自 2012 年 4 月 30 日至 2013 年 2 月 28 日,在舟山海区泗礁岛连槌山西侧附近水域,即下



列四点连线水域范围内进行嵊泗县连槌山西侧客运码头建造施工作业:

(1)30°44′30″N、122°25′08″E

(2)30°44′28″N、122°25′08″E

(3)30°44′28″N、122°25′12″E

(4)30°44′30″N、122°25′11″E

作业船舶按规定显示信号。作业水域内禁止无关船舶进入;航经船舶应加强瞭望并距施工水域 50 米外缓速通过。

图 号 52001

资料来源 舟海航(2012)041 号

### 559.东海 舟山港——管线工程(临)

自 2012 年 5 月 1 日至 7 月 10 日,在宁波-舟山港金塘大桥北侧约 1500 米近镇海水域,即以下三点连线两侧各 50 米的水域范围内进行册子岛至镇海海底管线悬空部分应急治理工程:

(1)30°02′09″.0N、121°41′14″.3E

(2)30°02′10″.7N、121°41′16″.2E

(3)30°02′14″.6N、121°41′21″.4E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF06 频道守听。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。联系电话:13646802850。

图 号 53132

资料来源 甬海航(2012)055 号

### 560.东海 台州湾南部 白果山岛西侧——码头工程(临)

自 2012 年 4 月 19 日至 9 月 15 日,昼夜在台州路桥,即下列四点连线水域内进行台州市路桥区白沙客货运码头工程施工作业:

(1)28°29′32″N、121°36′23″E

(2)28°29′27″N、121°36′29″E

(3)28°29′32″N、121°36′33″E

(4)28°29′36″N、121°36′27″E

作业船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。

图 号 50611

资料来源 台海航(2012)018 号



### 561.东海 鳌江口——疏浚作业(临)

自 2011 年 10 月 18 日至 2012 年 7 月 18 日,在鳌江口 3 号灯浮附近航道北侧,即以下八点依次连线的水域内,进行鳌江口 3 号灯浮附近航道疏浚吹泥作业:

- (1)27°34'52".0N、120°37'01".9E
- (2)27°34'43".0N、120°37'16".9E
- (3)27°34'28".0N、120°37'35".9E
- (4)27°34'10".0N、120°38'09".9E
- (5)27°34'02".0N、120°38'03".9E
- (6)27°34'20".0N、120°37'28".9E
- (7)27°34'35".0N、120°37'09".9E
- (8)27°34'47".0N、120°36'56".9E

过往船舶应加强瞭望,及早互通船舶动态,避免在鳌江口 3 号灯浮附近航道交会或追越;在施工第一阶段,应从挖泥船北侧通过,第二阶段,从上述作业区的南侧通过。作业船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听;服从现场管理艇的指挥,谨慎驾驶,宽让施工作业船舶,缓速通过。联系电话:0577-63624984。

图 号 50612

资料来源 温海航(2011)054 号 &(2012)012 号

### 562.东海 福州港——炸礁作业(临)

自 2012 年 4 月 22 日至 6 月 22 日,在福州港三都澳港区,即下列四点连线水域范围内进行福州港三都澳港区白马支航道应急工程水下炸礁作业。

- (1)26°44'35".1N、119°43'33".6E
- (2)26°44'33".1N、119°43'29".6E
- (3)26°44'31".0N、119°43'31".3E
- (4)26°44'30".7N、119°43'35".4E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。作业水域内禁止无关船舶进入。

图 号 60201

资料来源 宁德海事航(2012)004 号

### 563.东海 三沙湾 长腰岛——围堰工程施工(临)

自 2011 年 9 月 15 日至 2012 年 10 月 30 日,在海西宁德工业区长腰岛,即下列各点连线水域范围内进行海西宁德工业区长腰岛环岛路临时围堰工程施工作业。

- (1)26°40'40".8N、119°48'10".3E





(2)26°40'24".4N、119°48'35".7E

(3)26°40'30".3N、119°48'35".7E

施工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并缓速通过。

图 号 60201

资料来源 宁德海事航(2011)005 号 &(2012)003 号

#### 564.东海 兴化湾——打捞作业(临)

自 2012 年 4 月 27 日至 6 月 30 日,在兴化湾 1 号灯浮附近水域,即下列四点连线水域范围内进行"BARELI"轮救助工程作业。

(1)25°15'45"N、119°40'48"E

(2)25°15'24"N、119°40'36"E

(3)25°15'36"N、119°40'06"E

(4)25°15'57"N、119°40'12"E

施工船舶按规定显示信号,保持 VHF 频道守听。航经及靠离附近泊位的船舶应加强瞭望和联系,与作业船舶保持安全距离并从作业区外缓速通过。作业水域内禁止无关船舶进入。

图 号 60411

资料来源 榕海事航(2012)022 号

#### 565.南海 大亚湾 马鞭洲——灯桩恢复使用(临)

22°39'59".5N、114°39'16".7E 处的马鞭洲华德石化原油码头 2 号灯桩恢复使用。

撤销 2009 年 32 期第 1069 项临时通告。

图 号 83101 83102 83104

资料来源 2012 年汕标字 009 号

#### 566.南海 珠江 莲花山航道——工程施工(临)

自 2012 年 3 月 23 日至 12 月 30 日,在距离莲花山东航道以东边缘约 200 米,即以下四点连线范围内,进行深赤湾 4 号、5 号泊位工程施工:

(1)22°58'42"N、113°32'36"E

(2)22°58'37"N、113°32'30"E

(3)22°59'04"N、113°32'22"E

(4)22°59'06"N、113°32'27"E

施工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,慢车通过,以策安全。联系电话:18926107338。



图 号 84216 84236

资料来源 莞航通字(2012)012 号

#### 567.南海 珠江口 桂山岛西南方——工程施工(临)

自 2012 年 3 月 9 日至 12 月 31 日,在以下四点连线范围内,进行珠海港万山港区多点系泊码头技术改造工程施工:

(1)22°07'46".8N、113°48'46".8E

(2)22°07'31".1N、113°48'22".9E

(3)22°07'10".2N、113°48'38".6E

(4)22°07'25".9N、113°49'02".6E

施工船舶均按规定显示信号,并保持 VHF16 频道守听;航经施工水域及附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 84211

资料来源 珠航通(2012)019 号

#### 568.南海 珠海港 高栏港区——疏浚施工(临)

自 2012 年 3 月 8 日至 6 月 30 日,在以下四点连线范围内,珠海港高栏港区黄茅海 5000 吨级航道工程疏浚施工:

(1)21°57'47".3N、113°10'26".2E

(2)21°57'41".5N、113°10'18".3E

(3)21°59'39".0N、113°08'37".5E

(4)21°59'44".8N、113°08'45".4E

施工船舶均按规定显示信号,并保持 VHF16 频道守听;航经施工水域及附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 84301 84302

资料来源 珠航通(2012)017 号

#### 569.北部湾 涠洲岛西南方——海底管线施工(临)

自 2012 年 2 月 24 日至 12 月 31 日,昼夜在以下两点连线两侧各 1 海里水域范围内,进行涠洲 12-1 平台海底管线铺设水上水下施工作业:

(1)20°48'58".6N、108°53'55".2E

(2)20°50'12".2N、108°54'00".8E

施工船舶均按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听;航经附近的船舶应加强瞭望,注意避让;施工提前结束或延期不再另行通告。



图 号 3316

资料来源 桂海通告(2012)001 号

#### 570.北部湾 涠洲岛西南方——工程施工(临)

自 2012 年 4 月 1 日至 12 月 31 日,昼夜在下列两个水域范围内进行涠洲 12-8/6-12 油田开发工程项目平台安装和海底管线铺设水上水下施工作业:

(1)作业水域一:

分别以涠洲 12-1PUQB 平台( $20^{\circ}48'55''.9N$ 、 $108^{\circ}53'58''.3E$ )、涠洲 12-8W WHPA 平台( $20^{\circ}44'01''.0N$ 、 $108^{\circ}55'44''.6E$ )、6-12WHPA 平台( $20^{\circ}50'07''.1N$ 、 $108^{\circ}59'19''.1E$ )三点为圆心,1 海里为半径的范围;

(2)作业水域二:

以下面三点为中心线,两侧各 1 海里范围:

a. $20^{\circ}44'01''.0N$ 、 $108^{\circ}55'44''.6E$

b. $20^{\circ}48'55''.9N$ 、 $108^{\circ}53'58''.3E$

c. $20^{\circ}50'07''.1N$ 、 $108^{\circ}59'19''.1E$

施工船舶均按规定显示信号,保持 VHF16 频道守听;航经附近的船舶应加强瞭望,注意避让;施工提前结束或延期不再另行通告。

图 号 3316

资料来源 桂海通告(2012)002 号



# 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。