



中华人民共和国海事局

中国沿海港口航道图

2024年有效临时通告汇编

(截止时间:2024年12月31日)



人民交通出版社
China Communications Press

Zhongguo Yanhai Gangkou Hangdaotu 2024 nian Youxiao Linshi Tonggao Huibian
书 名:中国沿海港口航道图2024年有效临时通告汇编
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
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
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:8.5
字 数:215千
版 次:2025年1月 第1版
印 次:2025年1月 第1次印刷
统一书号:15114·5069
定 价:8.00元

(有印刷、装订质量问题的图书,由交通运输部东海航海保障中心上海海图中心负责调换)

目 录

有效临时通告索引(自 1993 年 7 月第 1 期《改正通告》起).....	1
有效临时通告	10
渤海	10
黄海	30
东海、台湾海峡	47
南海、北部湾	93
海区情况报告表	133
《海区情况报告表》使用说明	134

有效临时通告索引(自1993年7月第1期《改正通告》起)

(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)
483/2024	东营港	航道工程(至2025年4月23日止)
570/2024	东营港东方	钻井作业(至2025年3月31日止)
573/2024	莱州湾	海堤施工(至2025年6月30日止)
620/2024	东风港	工程施工(至2025年4月23日止)
621/2024	滨州港	工程施工(至2026年5月1日止)
624/2024	东营港附近	工程施工(至2025年4月30日止)
722/2024	唐山港	工程施工(至2025年3月31日止)
723/2024	东营港	泊位作业(至2025年10月31日止)
724/2024	广利港	工程施工(至2025年6月30日止)
752/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月6日止)
757/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
783/2024	滨州港	防波堤工程(至2025年12月31日止)
842/2024	滨州港	防波堤施工(至2025年6月25日止)
913/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
914/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
915/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
916/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年12月31日止)
935/2024	金州湾	工程施工(至2025年12月31日止)
961/2024	东营港附近	钻井作业(至2025年6月30日止)
1052/2024	东营港附近	工程施工(至2025年2月28日止)
1074/2024	长山寺角西南方	工程施工(至2025年9月30日止)
1076/2024	海河	工程施工(至2025年5月31日止)
1097/2024	海河	工程施工(至2025年6月15日止)
1098/2024	黄河口附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1116/2024	锦州港	航道工程(至2025年2月5日止)
1117/2024	黄河口附近	工程施工(至2025年9月1日止)
1133/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1134/2024	黄骅港	水上过驳区(至2025年9月26日止)
1156/2024	唐山港	工程施工(至2025年3月31日止)
1158/2024	东营港附近	钻井工程(至2025年4月30日止)
1209/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1210/2024	天津港	码头工程(至2025年5月31日止)
1211/2024	东营港	工程施工(至2025年4月30日止)

1212/2024	东营港	海缆作业(至2025年5月30日止)
1213/2024	东营港	工程施工(至2025年6月30日止)
1239/2024	葫芦岛港	冬季换标(临)
1267/2024	营口港	冬季换标(临)
1268/2024	盘锦港	冬季换标(临)
1269/2024	锦州港	冬季换标(临)
1270/2024	唐山港	冬季换标(临)
1271/2024	天津港	冬季换标(临)
1272/2024	天津港	航道工程(至2025年12月31日止)
1273/2024	黄骅港	冬季换标(临)
1274/2024	滨州港	工程施工(至2025年12月31日止)
1275/2024	东营港附近	钻井工程(至2025年5月31日止)
1302/2024	秦皇岛港	冬季换标(临)
1303/2024	黄骅港	泊位工程(至2025年6月30日止)
1316/2024	长兴岛	码头工程(至2025年8月1日止)
1317/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31日止)
1318/2024	东营港	钻井作业(至2025年5月31日止)
1319/2024	东营港	钻井作业(至2025年5月31日止)
1320/2024	东营港	工程施工(至2025年10月20日止)
1356/2024	黄骅港	码头工程(至2025年11月12日止)
1357/2024	东营港	工程施工(至2025年6月30日止)
1358/2024	东营港	工程施工(至2025年5月31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)
1255/2023	青岛港	工程施工(至2025年9月20日止)
370/2024	青岛港	工程施工(至2025年12月31日止)
466/2024	青岛港	工程施工(至2025年4月5日止)
467/2024	朝连岛东南方	划定养殖区(至2026年6月5日止)
468/2024	连云港港	码头工程(至2025年3月1日止)
612/2024	庄河港附近	工程施工(至2025年3月31日止)
625/2024	灌河口	泊位工程(至2025年4月30日止)
726/2024	青岛港	防波堤工程(至2025年5月31日止)
817/2024	乳山港南方	工程施工(至2025年6月30日止)

929/2024	日照港	工程施工(至2025年6月30日止)
962/2024	连云港港	疏浚工程(至2025年8月1日止)
986/2024	海阳港附近	工程施工(至2025年7月24日止)
1014/2024	连云港港	泊位工程(至2025年8月31日止)
1034/2024	连云港港	勘探工程(至2025年9月15日止)
1053/2024	威海港	工程施工(至2025年2月28日止)
1077/2024	威海港	工程施工(至2025年3月1日止)
1078/2024	青岛港	码头工程(至2026年8月29日止)
1135/2024	乳山口东南方	工程施工(至2025年4月30日止)
1159/2024	青岛港	疏浚工程(至2025年3月31日止)
1189/2024	乳山港	工程施工(至2025年3月25日止)
1191/2024	青岛港	码头工程(至2025年12月31日止)
1208/2024	庄河港	海缆作业(至2025年2月28日止)
1214/2024	连云港港及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1215/2024	灌河	工程施工(至2025年4月30日止)
1276/2024	灵山岛	工程施工(至2025年10月20日止)
1277/2024	斋堂岛西方	码头工程(至2025年4月20日止)
1278/2024	斋堂岛	码头工程(至2025年4月20日止)
1279/2024	日照港	疏浚施工(至2025年8月25日止)
1280/2024	连云港港	工程施工(至2025年6月30日止)
1281/2024	连云港港	工程施工(至2025年5月31日止)
1304/2024	成山角附近	工程施工(至2025年5月8日止)
1305/2024	连云港港及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1321/2024	青岛港	码头工程(至2025年11月14日止)
1322/2024	徐圩港区及附近	工程施工(至2025年5月31日止)
1359/2024	石岛港	防波堤工程(至2025年5月10日止)
1360/2024	海阳港附近	工程施工(至2025年12月31日止)
1361/2024	盐城港	工程施工(至2025年12月10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)
683/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年10月2日止)
951/2023	湄洲湾	大桥工程(至2025年7月25日止)
1110/2023	舟山群岛	码头工程(至2025年11月19日止)
1226/2023	舟山群岛	工程施工(至2025年12月31日止)
63/2024	长江口及附近	工程施工(至2026年10月29日止)
175/2024	围头湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
236/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年12月31日止)
237/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年1月5日止)
238/2024	舟山群岛	大桥工程(至2025年1月14日止)
239/2024	舟山港	测量作业(至2025年1月13日止)
269/2024	杭州湾	大桥工程(至2026年1月9日止)
270/2024	杭州湾	工程施工(至2026年12月8日止)
317/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年2月4日止)
355/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年1月31日止)
410/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2026年12月31日止)
516/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年1月31日止)
517/2024	福州港	泊位工程(至2025年6月30日止)
526/2024	厦门港及附近	工程施工(至2025年2月28日止)
527/2024	厦门港及附近	大桥工程(至2025年12月31日止)
537/2024	杭州湾	海上作业(至2025年4月3日止)
540/2024	厦门港及附近	疏浚工程(至2026年11月7日止)
629/2024	杭州湾北侧	工程施工(至2025年6月30日止)
631/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月1日止)
632/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月1日止)
633/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年5月10日止)
634/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年4月18日止)
635/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年4月18日止)
636/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年12月31日止)
637/2024	松下港区附近	泊位工程(至2025年6月30日止)
671/2024	杭州湾南侧	大桥工程(至2025年1月31日止)
707/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月21日止)

708/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月22日止)
728/2024	杭州湾	工程施工(至2025年6月1日止)
759/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年6月15日止)
789/2024	舟山群岛	水文监测(至2025年5月31日止)
790/2024	舟山群岛	大桥工程(至2025年6月15日止)
819/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月31日止)
820/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年5月31日止)
850/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年6月28日止)
856/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年9月30日止)
941/2024	长江口及附近	测量作业(至2025年7月19日止)
942/2024	温州港	码头工程(至2025年5月5日止)
963/2024	飞云江	大桥工程(至2025年8月8日止)
1015/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年6月30日止)
1016/2024	湄洲湾	工程施工(至2025年1月15日止)
1017/2024	围头湾	大桥工程(至2025年7月31日止)
1018/2024	围头湾	大桥工程(至2026年12月28日止)
1035/2024	甬江	测量作业(至2025年8月25日止)
1036/2024	象山港	码头工程(至2025年2月28日止)
1037/2024	飞云江	大桥工程(至2025年8月14日止)
1055/2024	舟山港	测量作业(至2025年8月4日止)
1056/2024	舟山港	测量作业(至2025年8月31日止)
1099/2024	长江口及附近	疏浚工程(至2025年3月27日止)
1100/2024	舟山群岛	工程施工(至2025年3月4日止)
1101/2024	三门湾	工程施工(至2025年3月19日止)
1102/2024	兴化湾	泊位工程(至2025年3月30日止)
1103/2024	围头湾	工程施工(至2025年3月16日止)
1136/2024	舟山群岛	炸礁作业(至2025年5月30日止)
1137/2024	舟山群岛	码头工程(至2026年9月30日止)
1138/2024	三门湾	泊位工程(至2025年4月5日止)
1139/2024	龙门港区及附近	工程施工(至2025年3月14日止)
1140/2024	大渔湾及附近	取水口施工(至2025年9月30日止)
1160/2024	长江口及附近	航道工程(至2025年9月19日止)
1161/2024	杭州湾	工程施工(至2025年9月30日止)
1162/2024	海坛岛北侧	工程施工(至2026年7月30日止)
1163/2024	厦门港及附近	工程施工(至2027年9月12日止)
1192/2024	舟山群岛	码头工程(至2025年10月1日止)
1193/2024	晴川湾南侧	工程施工(至2025年9月23日止)
1194/2024	厦门岛附近	大桥工程(至2026年9月25日止)

1216/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月1日止)
1217/2024	湄洲湾	泊位工程(至2025年12月31日止)
1240/2024	长江口及附近	拆除工程(至2025年5月28日止)
1241/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月10日止)
1242/2024	杭州湾	工程施工(至2025年4月25日止)
1243/2024	舟山群岛	测量作业(至2025年8月14日止)
1282/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年10月18日止)
1283/2024	台州沿海	工程施工(至2025年5月8日止)
1306/2024	杭州湾	清淤工程(至2025年12月15日止)
1323/2024	杭州湾	海上作业(至2025年10月31日止)
1362/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年7月31日止)
1363/2024	长江口及附近	工程施工(至2025年12月19日止)
1364/2024	杭州湾	工程施工(至2025年5月17日止)
1365/2024	杭州湾	大桥施工(至2025年5月23日止)
1366/2024	三门湾	工程施工(至2025年5月25日止)
1367/2024	东冲半岛附近	工程施工(至2025年10月31日止)
1368/2024	潮州港附近	工程施工(至2025年5月18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(木质渔船)
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(临)
843/2011	外罗门水道附近	设置沉船示位标(临)
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(临)
1489/2013	澳角锚地西南方	设置安全作业区(临)
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	硃洲岛西侧	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、2、5、6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)
776/2023	金屿东方	工程施工(至2025年5月6日止)
1021/2023	铁山港	码头工程(至2025年8月31日止)
1041/2023	汕尾新港区	码头工程(至2026年8月31日止)
1150/2023	碣石湾	工程施工(至2025年7月3日止)
1295/2023	大屿山附近	工程施工(至2025年2月2日止)
216/2024	索罟群岛	工程施工(至2026年1月3日止)
246/2024	珠江口	工程施工(至2025年5月30日止)
247/2024	博贺新港区	工程施工(至2026年6月14日止)
289/2024	东莞港	工程施工(至2025年1月10日止)
411/2024	钦州港附近	工程施工(至2025年1月20日止)
442/2024	神泉港	码头工程(至2025年3月4日止)
471/2024	珠江口	装备投放(至2025年4月15日止)
472/2024	铁山港附近	管道工程(至2025年4月1日止)
508/2024	湛江港	码头工程(至2025年12月30日止)
518/2024	榕江	大桥工程(至2025年4月30日止)
528/2024	靖海湾及附近	码头工程(至2026年9月30日止)
531/2024	雷州半岛附近	钻井作业(至2025年5月30日止)
541/2024	珠江	工程施工(至2025年1月31日止)
542/2024	雷州半岛西南侧	钻井作业(至2025年4月7日止)
543/2024	铁山港	工程施工(至2025年4月7日止)
579/2024	钦州港	泊位工程(至2026年3月31日止)
640/2024	石碑山角附近	码头工程(至2025年5月6日止)
641/2024	红海湾	工程施工(至2025年5月14日止)
644/2024	珠江口	大桥工程(至2025年4月1日止)
645/2024	博贺新港区	工程施工(至2025年4月29日止)
646/2024	雷州半岛	海上作业(至2025年4月30日止)
649/2024	海南岛西南侧	工程施工(至2025年8月6日止)
710/2024	靖海湾附近	工程施工(至2025年1月18日止)
730/2024	碣石湾	炸礁作业(至2025年6月30日止)
894/2024	碣石湾东南侧	工程施工(至2025年1月5日止)
898/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2025年2月3日止)
944/2024	雷州半岛东侧	工程施工(至2025年1月31日止)
964/2024	珠江口	工程施工(至2025年1月31日止)
989/2024	铁山港及附近	工程施工(至2025年11月5日止)
1019/2024	珠江口	大桥工程(至2025年12月31日止)
1038/2024	大亚湾	工程施工(至2026年2月22日止)
1040/2024	茂名港	鱼礁工程(至2025年4月15日止)

1041/2024	琼州海峡	钻探作业(至2025年1月25日止)
1063/2024	琼州海峡	钻探工程(至2025年1月25日止)
1141/2024	碣石湾	工程施工(至2025年6月9日止)
1142/2024	雷州半岛东侧	海上作业(至2025年3月18日止)
1143/2024	洋浦湾西北侧	锚泊作业(至2025年2月28日止)
1166/2024	钦州湾	泊位工程(至2026年3月31日止)
1167/2024	东兴港	疏浚工程(至2025年8月30日止)
1168/2024	海南岛东南侧	工程施工(至2025年4月30日止)
1218/2024	榕江	疏浚工程(至2025年9月28日止)
1219/2024	博贺新港区	疏浚工程(至2025年5月31日止)
1220/2024	防城港及附近	工程施工(至2025年10月19日止)
1221/2024	洋浦湾	航道工程(至2025年4月17日止)
1244/2024	云澳湾	工程施工(至2025年4月30日止)
1245/2024	珠江口	疏浚作业(至2025年3月31日止)
1246/2024	东兴港及附近	疏浚作业(至2025年8月27日止)
1284/2024	沙扒沿海	工程施工(至2025年4月30日止)
1285/2024	沙扒沿海	工程施工(至2025年5月31日止)
1286/2024	湛江港	工程施工(至2025年10月30日止)
1287/2024	钦州湾	大桥施工(至2026年12月31日止)
1324/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1325/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1326/2024	韩江口及附近	大桥工程(至2025年5月20日止)
1327/2024	海陵岛附近	泊位工程(至2027年6月1日止)
1369/2024	阳江港	泊位工程(至2025年6月1日止)

有效临时通告

渤海

383/2010.渤海 天津港——设置灯浮标(临)

在38°54'29".2N、117°53'55".7E位置处临时设置防波堤RT施工区灯浮标,内容“快”。

图号 23113

资料来源 津海事航字(2010)038、039号,津标警字(2008)016号

190/2021.渤海 唐山港 京唐港区——航标变更(临)

- | | | |
|----|--|-------------------------------|
| 删除 | (19)  | (1)39°09'48".2N、119°03'08".3E |
| | (21)  | (2)39°10'20".2N、119°02'27".0E |
| | (23)  | (3)39°10'52".5N、119°01'45".9E |
| 加绘 | (19)  | (4)同上述(1) |
| | (21)  | (5)同上述(2) |
| | (23)  | (6)同上述(3) |

图号 22111 22113

资料来源 北海航保标通字(2021)002号

483/2024.渤海 东营港 东营港区——航道工程(临)

时间 2023年4月24日—2025年4月23日

范围 连接:

- (1)38°05'12".7N、118°57'56".8E
- (2)38°04'57".4N、118°58'06".5E
- (3)38°04'55".9N、118°58'12".0E
- (4)38°05'11".5N、118°58'19".6E
- (5)38°05'30".7N、118°59'10".7E
- (6)38°05'16".5N、118°59'12".2E
- (7)38°03'23".8N、118°57'53".1E
- (8)38°03'11".9N、118°58'00".0E
- (9)38°04'13".6N、118°59'09".6E
- (10)38°04'57".5N、119°00'58".4E
- (11)38°05'57".0N、119°01'59".0E
- (12)38°06'14".2N、119°02'03".2E
- (13)38°06'17".0N、119°01'58".0E
- (14)38°06'08".3N、119°01'28".5E
- (15)38°06'07".6N、119°00'06".2E
- (16)38°05'17".1N、118°57'58".8E

(17)同上述(1)

注： 守听VHF频道。

图号 32201 32202

资料来源 鲁航通(2023)352号、(2024)152号

570/2024.渤海 东营港东方——钻井作业(临)

时间 2024年4月9日—2025年3月31日

范围 半径500m,中心点

38°11'05".2N、119°27'33".6E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)202号

573/2024.渤海 莱州湾 广利港区——海堤施工(临)

时间 2024年4月19日—2025年6月30日

范围 连接：

(1)37°22'38".0N、118°55'42".0E

(2)37°22'51".0N、118°55'11".0E

(3)37°22'27".0N、118°54'20".0E

(4)37°22'32".0N、118°53'12".0E

(5)37°22'31".0N、118°52'59".0E

(6)37°21'53".0N、118°53'41".0E

(7)37°21'12".0N、118°55'20".0E

(8)37°21'13".0N、118°56'16".0E

(9)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 33301 33325

资料来源 鲁航通(2024)240号

620/2024.渤海 东风港——工程施工(临)

时间 2024年4月30日—2025年4月23日

范围 以下各点连线两侧200m,连接：

(1)38°01'14".4N、118°01'54".0E、

(2)38°01'22".8N、118°01'44".4E

注： 守听VHF16、66频道。

图号 31101

资料来源 鲁航通(2024)274号

621/2024.渤海 滨州港——工程施工(临)

时间 2024年5月8日—2026年5月1日

范围 连接:

- (1)38°19'04".8N、118°09'16".2E
- (2)38°20'34".2N、118°12'46".2E
- (3)38°21'15".0N、118°14'29".0E
- (4)38°21'11".4N、118°14'40".8E
- (5)38°20'30".6N、118°12'48".6E
- (6)38°19'01".8N、118°09'18".6E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、66频道。

图号 31102

资料来源 鲁航通(2024)292号

624/2024.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2024年4月30日—2025年4月30日

范围 区域一,连接:

- (1)38°15'20".5N、119°29'46".1E
- (2)38°15'41".0N、119°27'26".7E
- (3)38°13'34".1N、119°26'56".9E
- (4)38°06'38".5N、119°26'48".7E
- (5)38°05'59".6N、119°30'23".3E
- (6)38°07'56".4N、119°30'58".3E
- (7)38°08'14".4N、119°29'18".7E
- (8)38°13'25".7N、119°29'12".6E
- (9)同上述(1)

区域二,连接:

- (10)38°15'19".3N、119°29'51".0E
- (11)38°15'41".5N、119°27'21".5E
- (12)38°10'19".4N、119°26'04".7E
- (13)38°09'56".9N、119°28'33".9E
- (14)同上述(10)

区域三,连接:

- (15)38°27'12".3N、119°03'58".9E
- (16)38°25'37".0N、119°02'09".9E
- (17)38°17'50".2N、119°13'02".0E
- (18)38°17'11".3N、119°14'22".1E
- (19)38°13'17".7N、119°29'12".8E
- (20)38°15'12".3N、119°29'47".1E

区域四,连接:

- (21)38°19'04".4N、119°15'12".6E
- (22)38°19'13".5N、119°14'51".7E
- (23)同上述(15)
- (24)38°14'34".4N、119°28'20".8E
- (25)38°12'55".7N、119°28'00".5E
- (26)38°08'32".2N、119°31'10".6E
- (27)38°08'23".9N、119°31'34".7E
- (28)同上述(24)

注: 守听高频。

图号 32001 32202

资料来源 鲁航通(2024)271号

722/2024.渤海 唐山港 京唐港区——工程施工(临)

时间 2024年5月31日—2025年3月31日,昼夜

范围 半径500m,中心点

38°59'48".8N、119°00'06".6E

注: 守听VHF09、16、67频道。

图号 22111

资料来源 冀航通(2024)120号

723/2024.渤海 东营港——泊位作业(临)

时间 2024年6月1日—2025年10月31日

范围 连接:

- (1)38°02'46".0N、118°58'18".5E
- (2)38°04'53".4N、119°06'03".7E
- (3)38°10'55".5N、119°17'04".1E
- (4)38°18'01".4N、119°24'15".3E
- (5)38°21'11".3N、119°29'53".7E
- (6)38°21'29".5N、119°29'10".3E
- (7)38°21'58".1N、119°29'29".6E
- (8)38°20'57".2N、119°31'55".3E
- (9)38°20'28".6N、119°31'36".0E
- (10)38°20'54".3N、119°30'34".4E
- (11)38°17'37".6N、119°24'43".9E
- (12)38°10'31".6N、119°17'32".4E
- (13)38°04'24".3N、119°06'22".5E
- (14)38°02'15".4N、118°58'32".0E

(15)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 32201 32202

资料来源 鲁航通(2024)337号

724/2024.渤海 广利港——工程施工(临)

时间 2024年5月23日—2025年6月30日

范围 连接：

(1)37°22'25".0N、118°58'57".0E

(2)37°22'04".0N、118°57'42".0E

(3)37°22'50".0N、118°55'01".0E

(4)37°22'53".0N、118°55'04".0E

(5)37°22'57".0N、118°59'55".0E

(6)37°22'49".0N、119°00'02".0E

(7)37°22'45".0N、118°59'40".0E

(8)37°22'31".0N、118°58'54".0E

(9)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 33325

资料来源 鲁航通(2024)331号

752/2024.渤海 黄骅港——码头工程(临)

时间 2024年6月6日—2025年11月6日,昼夜

范围 连接：

(1)38°19'39".2N、117°53'52".4E

(2)38°19'32".2N、117°54'00".0E

(3)38°19'41".7N、117°54'14".0E

(4)38°19'48".6N、117°54'06".5E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF08、16频道。

图号 24111

资料来源 冀航通(2024)123号

757/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年6月6日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°11'57".2N、118°49'31".8E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)364号

783/2024.渤海 滨州港——防波堤工程(临)

时间 2024年6月13日—2025年12月31日

范围 连接:

- (1)38°19'48".0N、118°08'53".4E
- (2)38°20'13".8N、118°10'09".0E
- (3)38°20'52".2N、118°12'02".4E
- (4)38°20'53".4N、118°12'01".8E
- (5)38°20'15".0N、118°10'08".4E
- (6)38°19'49".2N、118°08'52".8E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、66频道。

图号 31102

资料来源 鲁航通(2024)386号

842/2024.渤海 滨州港 海港港区——防波堤施工(临)

时间 2024年6月28日—2025年6月25日

范围 连接:

- (1)38°19'04".8N、118°09'16".2E
- (2)38°20'34".2N、118°12'46".2E
- (3)38°21'15".0N、118°14'39".0E
- (4)38°21'11".4N、118°14'40".8E
- (5)38°20'30".6N、118°12'48".6E
- (6)38°19'01".8N、118°09'18".6E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、66频道。

图号 31102

资料来源 鲁航通(2024)433号

913/2024.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日

范围 半径500m,中心点

38°25'56".9N、118°59'47".4E

注: 守听高频。

图号 32001

资料来源 鲁航通(2024)479号

914/2024.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日

范围 半径500m,中心点

38°24'17".6N、119°02'07".0E

注: 守听高频。

图号 32001

资料来源 鲁航通(2024)476号

915/2024.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日

范围 半径500m,中心点

38°24'29".7N、119°05'14".5E

注: 守听高频。

图号 32001

资料来源 鲁航通(2024)477号

916/2024.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日

范围 半径500m,中心点

38°22'02".2N、118°58'55".5E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)478号

935/2024.渤海 金州湾——工程施工(临)

时间 2024年7月26日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)39°08'19".8N、121°39'34".2E

(2)39°07'43".2N、121°40'38".4E

(3)39°06'01".2N、121°37'40".2E

(4)39°08'55".2N、121°33'46".8E

(5)39°10'13".8N、121°35'28".8E

(6)同上述(1)

图号 12001 12003 12005 12301

资料来源 辽航通(2024)260号

961/2024.渤海 东营港附近——钻井作业(临)

时间 2024年8月1日—2025年6月30日

范围 半径500m,中心点

38°07'13".3N、119°29'30".1E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)561号

1052/2024.渤海 东营港附近——工程施工(临)

时间 2024年8月30日—2025年2月28日

范围 连接:

(1)38°25'35".6N、119°03'04".6E

(2)38°17'48".6N、119°14'01".1E

(3)38°14'10".5N、119°27'35".7E

(4)38°06'45".0N、119°26'01".6E

(5)38°06'31".7N、119°31'57".4E

(6)38°08'35".3N、119°32'15".9E

(7)38°12'48".8N、119°28'48".9E

(8)38°14'49".9N、119°29'13".6E

(9)38°18'43".3N、119°14'45".7E

(10)38°26'30".6N、119°04'03".0E

(11)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 32001 32202

资料来源 鲁航通(2024)657号

1074/2024.渤海 长山寺角西南方——工程施工(临)

时间 2024年9月10日—2025年9月30日

范围 连接:

(1)40°20'24".6N、120°32'09".0E

(2)40°20'10".2N、120°31'50".4E

(3)40°19'42".6N、120°31'40".2E

(4)40°19'35".4N、120°32'43".8E

(5)40°20'13".4N、120°32'45".6E

(6)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 21001

资料来源 辽航通(2024)329号

1076/2024.渤海 海河——工程施工(临)

时间 2024年9月6日—2025年5月31日

范围 连接:

- (1)38°59'26".4N、117°41'10".2E
- (2)38°59'22".8N、117°41'22".8E
- (3)38°59'19".2N、117°41'22".2E
- (4)38°59'22".2N、117°41'11".4E
- (5)同上述(1)

注: 该工程需在海河岸边搭建施工栈桥,预留可通航水域为55m。

图号 23123

资料来源 津航通(2024)094号

1097/2024.渤海 海河——工程施工(临)

时间 2024年9月10日—2025年6月15日

范围 连接:

- (1)38°59'34".8N、117°40'03".0E
- (2)38°59'34".8N、117°40'13".8E
- (3)38°59'27".0N、117°40'13".2E
- (4)38°59'27".0N、117°40'01".8E
- (5)同上述(1)

注: 该工程需在海河岸边搭建施工栈桥,预留可通航水域为55m。

图号 23123

资料来源 津航通(2024)097号

1098/2024.渤海 黄河口附近——工程施工(临)

时间 2024年9月9日—2025年6月30日

范围 区域一,连接:

- (1)37°57'03".6N、119°27'01".4E
- (2)37°57'00".2N、119°31'04".3E
- (3)37°56'08".3N、119°32'05".5E
- (4)37°51'28".7N、119°35'00".0E
- (5)37°54'04".8N、119°35'00".0E
- (6)37°58'05".8N、119°32'26".5E
- (7)37°58'05".8N、119°27'00".8E
- (8)同上述(1)

区域二,连接:

- (9)37°48'11".9N、119°35'00".0E
- (10)37°47'56".4N、119°32'54".0E
- (11)37°44'40".0N、119°30'54".1E

- (12)37°44'18".2N、119°31'55".0E
- (13)37°44'48".7N、119°35'00".0E
- (14)同上述(9)

注： 守听高频。

图号 32001 32202 33001 34112

资料来源 鲁航通(2024)701号

1116/2024.渤海 锦州港——航道工程(临)

时间 2023年9月21日—2025年2月5日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)40°44'47".0N、120°58'34".4E
- (2)40°44'47".0N、120°58'38".3E
- (3)40°44'53".8N、120°58'54".9E
- (4)40°44'53".0N、121°01'14".2E
- (5)40°44'51".0N、121°01'32".2E
- (6)40°44'44".8N、121°01'48".5E
- (7)40°44'35".2N、121°02'01".7E
- (8)40°44'26".5N、121°02'10".5E
- (9)40°44'10".8N、121°02'26".2E
- (10)40°43'59".3N、121°02'27".0E
- (11)40°43'41".6N、121°02'55".5E
- (12)40°43'35".9N、121°03'01".3E
- (13)40°43'27".9N、121°03'06".8E
- (14)40°43'30".8N、121°03'06".3E
- (15)40°43'38".0N、121°03'07".2E
- (16)40°44'34".0N、121°02'11".2E
- (17)40°44'58".4N、121°01'47".0E
- (18)40°45'00".3N、120°58'55".0E
- (19)40°45'04".5N、120°58'34".6E
- (20)同上述(1)

区域二,连接:

- (21)40°44'32".0N、121°02'19".0E
- (22)40°44'39".3N、121°02'35".6E
- (23)40°44'22".4N、121°02'51".8E
- (24)40°44'13".7N、121°02'36".0E
- (25)同上述(21)

区域三,连接:

- (26)40°41'41".5N、120°59'21".0E

- (27)40°41'53".0N、120°59'41".7E
- (28)40°41'29".0N、121°00'05".7E
- (29)40°41'17".6N、120°59'43".8E
- (30)同上述(26)

注： 守听VHF16频道。

图号 14101

资料来源 辽航通(2023)255、257号、(2024)353号

1117/2024.渤海 黄河口附近——工程施工(临)

时间 2024年9月18日—2025年9月1日

范围 区域一,半径1M,中心点 (1)37°47'09".6N、119°33'15".4E
区域二,半径1M,中心点 (2)37°44'52".8N、119°31'53".9E

注： 守听高频。

图号 33001 34112

资料来源 鲁航通(2024)731号

1133/2024.渤海 天津港 大港港区——航道工程(临)

时间 2024年9月26日—2025年12月31日,昼夜

范围 连接：
(1)38°46'02".6N、117°41'08".9E
(2)38°46'15".4N、117°42'44".4E
(3)38°46'14".7N、117°45'18".6E
(4)38°46'06".8N、117°45'18".6E
(5)38°46'07".4N、117°42'50".8E
(6)38°46'06".7N、117°42'39".6E
(7)38°46'02".5N、117°42'08".1E
(8)同上述(1)

注： 守听VHF08、16频道。

图号 23135 23136

资料来源 津航通(2024)108号

1134/2024.渤海 黄骅港——水上过驳区(临)

时间 2024年9月27日—2025年9月26日

范围 区域一,半径500m,中心点 (1)38°23'48".0N、118°07'00".0E
区域二,半径500m,中心点 (1)38°24'36".0N、118°12'24".0E

注： 区域一为浅水过驳作业区,区域二为深水过驳作业区。守听VHF08、16频道。

图号 24113

资料来源 冀航通(2024)263号

1156/2024.渤海 唐山港 曹妃甸港区——工程施工(临)

时间 2024年10月2日—2025年3月31日,昼夜

范围 连接:

(1)38°46′10″.0N、118°41′07″.1E

(2)38°46′18″.2N、118°39′53″.3E

(3)38°45′09″.6N、118°40′43″.5E

(4)38°44′17″.7N、118°44′08″.2E

(5)38°45′01″.1N、118°44′26″.3E

(6)38°45′47″.8N、118°41′22″.3E

(7)同上述(1)

注: 守听VHF16、69、72频道。

图号 22122

资料来源 津航通(2024)116号

1158/2024.渤海 东营港附近——钻井工程(临)

时间 2024年9月27日—2025年4月30日

范围 半径500m,中心点

38°08′26″.9N、119°31′38″.0E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)775号

1209/2024.渤海 天津港 大港港区——航道工程(临)

时间 2024年6月15日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)38°46′13″.7N、117°48′34″.0E

(2)38°46′18″.1N、117°49′06″.8E

(3)38°46′18″.1N、117°49′07″.8E

(4)38°45′59″.2N、117°51′19″.2E

(5)38°46′00″.2N、117°48′35″.5E

(6)38°46′05″.8N、117°48′35″.5E

(7)38°46′06″.0N、117°48′03″.0E

(8)38°46′13″.9N、117°48′03″.1E

(9)同上述(1)

注: 守听VHF08频道。

图号 23135

资料来源 津航通(2024)063、126号

1210/2024.渤海 天津港 大港港区——码头工程(临)

时间 2024年10月15日—2025年5月31日

范围 连接:

- (1)38°44'56".2N、117°37'16".2E
- (2)38°44'48".5N、117°36'59".1E
- (3)38°44'48".6N、117°36'38".5E
- (4)38°44'45".2N、117°36'34".1E
- (5)38°44'36".0N、117°36'34".0E
- (6)38°44'32".6N、117°36'38".4E
- (7)38°44'32".5N、117°36'54".7E
- (8)38°44'39".5N、117°36'54".8E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF08频道。

图号 23136

资料来源 津航通(2024)123号

1211/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年10月18日—2025年4月30日

范围 连接:

- (1)38°02'43".4N、119°13'00".5E
- (2)38°02'31".5N、119°14'40".1E
- (3)38°00'50".5N、119°18'40".9E
- (4)38°01'28".7N、119°12'02".2E
- (5)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)841号

1212/2024.渤海 东营港——海缆作业(临)

时间 2024年10月18日—2025年5月30日

范围 连接:

- (1)38°02'57".6N、119°12'44".6E
- (2)38°01'18".7N、119°11'26".4E
- (3)38°00'37".4N、119°20'50".8E
- (4)38°02'24".3N、119°18'01".9E

(5)同上述(1)

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)842号

1213/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年10月18日—2025年6月30日

范围 半径500m,中心点: 38°13'19".0N、118°49'21".0E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)845号

1239/2024.渤海 葫芦岛港——冬季换标(临)

计划于2024年11月4日—20日进行葫芦岛港水域冬季航标更换作业,具体作业内容如下:

1)绥中36-1码头:

将绥中36-1码头1~12号、14号、21~23号,共计16座灯浮标更换为四季通用灯浮标。

2)绥中港区:

将葫芦岛港绥中港区2号、6号,共计2座灯浮标更换为冰标;临时撤除葫芦岛港绥中港区1号、3~5号、7号、8号,共计6座灯浮标;临时撤除葫芦岛港绥中港区1号灯浮标雷达应答器。

3)徐大堡核电大件码头:

徐大堡核电大件码头XH1~XH4号,共计4座灯浮标更换为冰标。

4)柳条沟港区:

将葫芦岛港柳条沟港区L12号、L16号、L18号、L20号,共计4座灯浮标更换为冰标;临时撤除L1~L11号、L13~L15号、L16-1号、L17、L19号,共计17座灯浮标。

图号 14101 15101

资料来源 北海航保标通字(2024)028号

1267/2024.渤海 营口港——冬季换标(临)

计划于2024年11月20日-12月10日,在营口港水域进行2024年冬季换标作业,具体作业内容如下:

1)营口港区

计划于2024年11月20日—12月5日,临时撤除营口港区1~7号、7-1号、8号、8-1号、9~13号、15号、16号、18~28号、30号、30-1号、31号、33号、35号、37号、38号、40号、42号、

辽河特大桥 Q2 号、Q4 号、Q6 号、Q8 号、禁航 1 号、禁航 2 号, 共计 43 座灯浮标; 关闭营口港区全部陆地导助航设施(包括导标、灯桩、航标监测站)。

2) 鲅鱼圈钢铁作业区

计划于 2024 年 11 月 20 日—12 月 10 日, 将鲅鱼圈钢铁作业区 8 号、14 号、18 号、20 号, 共计 4 座灯浮标更换为冰标; 临时撤除鲅鱼圈钢铁作业区 1~7 号、9~13 号、15~17 号、19 号、21~25 号, 共计 21 座灯浮标; 关闭鲅鱼圈钢铁作业区 8 号灯浮标雷达应答器。

3) 鲅鱼圈港区

计划于 2024 年 11 月 20 日—12 月 10 日, 将鲅鱼圈港区 6 号、12 号、18 号、22 号、26 号、28 号、34 号、36 号、40 号, 共计 9 座灯浮标更换为冰标; 将鲅鱼圈港区 A4 号, 共计 1 座四季通用标更换为冰标; 临时撤除鲅鱼圈港区 0~5 号、7~11 号、13~17 号、19~21 号、23~25 号、27 号、29~33 号、35 号、37~39 号、41~43 号、44 号、A2 号、A3 号、A5~A7 号、A9 号、鲅鱼圈倾倒 A 区警戒灯浮标, 共计 43 座灯浮标; 关闭鲅鱼圈港区 15 号灯浮标雷达应答器; 关闭鲅鱼圈港区 0~14 号、16~41 号和 A5 号, 共计 42 座实体 AIS 航标。

4) 仙人岛港区

计划于 2024 年 11 月 20 日—12 月 10 日, 将仙人岛港区 2 号、10 号、16 号、22 号、28 号、34 号、李家礁无名沉船孤立危险物标, 共计 7 座灯浮标更换为冰标; 将仙人岛港区 42 号、46 号, 共计 2 座四季通用标更换为冰标; 临时撤除仙人岛港区 1 号、3~9 号、11~15 号、17~21 号、23~27 号、29~33 号、35~41 号、43 号、48 号、50 号、李家礁 1 号、李家礁 2 号, 共计 40 座灯浮标; 关闭仙人岛港区 1 号灯浮标雷达应答器。

图号 13001

资料来源 北海航保标通字(2024)029 号

1268/2024. 渤海 盘锦港——冬季换标(临)

计划于 2024 年 11 月 15 日—30 日, 在盘锦港水域进行 2024 年冬季换标作业, 具体安排如下:

1) 荣兴港区东作业区

计划于 2024 年 11 月 15 日—30 日, 将盘锦港荣兴港区 2 号、8 号、14 号、18 号、22 号、28 号、34 号、40 号、46 号、51~53 号、E5 号、盘锦港鱼礁 1 号, 共计 14 座灯浮标更换为冰标; 临时撤除盘锦港荣兴港区 1 号、3~7 号、9~13 号、15~17 号、19~21 号、23~27 号、29~33 号、35~39 号、41~45 号、47~50 号、54~56 号、E1 号、E3 号、E4 号、E7 号、E9 号、驳载锚地、盖洲滩东南咀、盖洲滩内灯浮标、盘锦港鱼礁 2 号, 共计 53 座灯浮标; 关闭盘锦港荣兴港区 1 号、52 号, 共计 2 座实体 AIS 航标和盘锦港荣兴港区 19 号、46 号, 共计 2 座灯浮标雷达应答器。

2) 荣兴港区西作业区

计划于 2024 年 11 月 15 日—30 日, 将盘锦港荣兴港区西作业区 X4 号、X6-1 号、X8 号、X10 号, 共计 4 座灯浮标更换为冰标; 临时撤除盘锦港荣兴港区西作业区 X5~X7 号、

X7-1号、X7-2号、X9号、X11号、X12号,共计8座灯浮标。

图号 13001

资料来源 北海航保标通字(2024)029号

1269/2024.渤海 锦州港——冬季换标(临)

计划于2024年11月10日—25日,在锦州港水域进行2024年冬季换标作业,具体安排如下:

将锦州港4号、6号、10号、12号、16号、18号、20号、22号、24号、26号、28号、30号、32号、34号、35号、304号、503号、402号、404~406号、408号,共计22座灯浮标更换为冰标;将锦州港37号活节式灯桩1座更换为冰标;临时撤除锦州港3号、5号、13号、15号、17号、19号、21号、23号、25号、27号、29号、31号、33号、36号、38号、301~303号、305号、306号、312号、501号、505号、507号、508号,共计25座灯浮标。

图号 13001

资料来源 北海航保标通字(2024)029号

1270/2024.渤海 唐山港 曹妃甸港区——冬季换标(临)

计划于2024年11月1日—20日,在唐山港曹妃甸港区进行2024年冬季换标作业。

临时撤除曹妃甸港区301号灯浮雷达应答器、临时撤除曹妃甸港区316号、329号、337号、345号、356号灯浮实体AIS航标。

图号 22122

资料来源 北海航保标通字(2024)032号

1271/2024.渤海 天津港——冬季换标(临)

计划于2024年11月1日—10日临时撤除中心渔港529号~541号、543号灯浮共计14座灯浮标。

计划于2024年11月1日—15日临时撤除高沙岭港区300号灯浮雷达应答器,临时撤除高沙岭港区337号灯浮实体AIS航标。

图号 23101

资料来源 北海航保标通字(2024)032号

1272/2024.渤海 天津港 大港港区——航道工程(临)

时间 2024年6月16日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)38°46′17″.1N、117°45′18″.6E

(2)38°46′16″.3N、117°48′04″.3E

(3)38°46′03″.5N、117°48′04″.2E

(4)38°46'04".3N、117°45'18".6E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF08频道。

图号 23135

资料来源 津航通(2024)062号、134号

1273/2024.渤海 黄骅港——冬季换标(临)

计划于2024年11月1日—12月15日,在黄骅港及附近水域进行2024年冬季换标作业。
将临时撤除黄骅港航道口门灯浮、黄骅港24号、50号灯浮雷达应答器。

图号 24101

资料来源 北海航保标通字(2024)032号

1274/2024.渤海 滨州港 海港港区——工程施工(临)

时间 2024年10月24日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)38°19'51".6N、118°09'10".2E

(2)38°19'48".6N、118°09'11".4E

(3)38°21'02".4N、118°12'50".4E

(4)38°21'05".4N、118°12'48".6E

(5)38°21'40".8N、118°14'36".0E

(6)38°21'39".6N、118°14'36".6E

(7)38°21'42".0N、118°14'43".2E

(8)38°21'46".2N、118°14'40".2E

(9)38°21'43".2N、118°14'34".2E

(10)同上述(1)

注： 守听VHF16、66频道。无关船舶禁止驶入临时安全作业区。

图号 31102

资料来源 鲁航通(2024)892号

1275/2024.渤海 东营港附近——钻井工程(临)

时间 2024年10月23日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°14'37".4N、118°42'17".1E

注： 守听高频。

图号 32001

资料来源 鲁航通(2024)872号

1302/2024.渤海 秦皇岛港——冬季换标(临)

计划于2024年11月20日-12月10日,在秦皇岛港水域进行2024年冬季换标作业,具体作业内容如下:

- 1)秦皇岛港十万吨级航道400号、400-1号、400-2号、401号~421号灯浮标更换为冰标,共计24座;临时撤除400号灯浮标雷达应答器1座;临时撤除400号、401号、402号、407号、408号、413号、414号、419号、420号灯浮标实体AIS航标9座。
- 2)秦皇岛港主航道101号~114号、116号灯浮标更换为冰标,共计15座;临时撤除102号灯浮标雷达应答器1座。
- 3)秦皇岛港201号、202号、301号、302号灯浮标更换为冰标,共计4座。

图号 21101

资料来源 北海航保标通字(2024)033号

1303/2024.渤海 黄骅港——泊位工程(临)

时间 2024年11月4日—2025年6月30日,6:00~18:00

范围 连接:

- (1)38°19'53".1N、117°50'37".5E
- (2)38°20'02".0N、117°50'28".4E
- (3)38°20'12".9N、117°50'46".2E
- (4)38°20'04".6N、117°50'55".0E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF08、16频道。

图号 24111

资料来源 冀航通(2024)291号

1316/2024.渤海 长兴岛 葫芦山湾港区——码头工程(临)

时间 2024年11月11日—2025年8月1日

范围 连接:

- (1)39°29'07".8N、121°18'21".0E
- (2)39°28'58".8N、121°18'43".2E
- (3)39°29'09".0N、121°18'58".8E
- (4)39°29'19".8N、121°18'43".8E
- (5)同上述(1)

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 12368

资料来源 辽航通(2024)445号

1317/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年11月13日—2025年5月31日

范围 连接:

(1)38°01'09".3N、119°11'11".3E

(2)37°59'37".3N、119°12'24".7E

(3)37°59'06".4N、119°19'55".6E

(4)38°00'14".0N、119°20'49".9E

(5)同上述(1)

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)948号

1318/2024.渤海 东营港——钻井作业(临)

时间 2024年11月13日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°14'32".3N、118°57'00".5E

注: 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)950号

1319/2024.渤海 东营港——钻井作业(临)

时间 2024年11月13日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°14'37".3N、118°42'17".2E

注: 守听高频。

图号 23001 32001

资料来源 鲁航通(2024)952号

1320/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2022年10月26日—2025年10月20日

范围 半径1000m,中心点

38°07'49".5N、118°56'43".3E

注: 守听高频。

图号 32201

资料来源 鲁航通(2022)775号、(2024)964号

1356/2024.渤海 黄骅港 综合港区——码头工程(临)

时间 2024年11月21日—2025年11月12日,白天

范围 连接:

(1)38°20'57".2N、117°48'25".4E

- (2)38°21'09".6N、117°48'12".0E
- (3)38°21'12".8N、117°48'16".7E
- (4)38°21'07".8N、117°48'22".2E
- (5)38°21'08".2N、117°48'22".9E
- (6)38°21'00".9N、117°48'30".9E
- (7)同上述(1)

注： 守听VHF08、VHF16频道。

图号 24111

资料来源 冀航通(2024)305号

1357/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年12月1日—2025年6月30日

范围 半径500m,中心点

38°14'18".0N、118°49'53".7E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)996号

1358/2024.渤海 东营港——工程施工(临)

时间 2024年11月24日—2025年5月31日

范围 半径500m,中心点

38°14'40".2N、118°49'45".5E

注： 守听高频。

图号 32202

资料来源 鲁航通(2024)998号

黄海

506/2012.黄海 连云港港——新设 AIS 虚拟航标(临)

在 $34^{\circ}44'37''.5N$ 、 $119^{\circ}28'42''.9E$ 处临时新设 43 号 AIS 虚拟航标,内容:“V-AIS”。

图 号 41101 41112 41122

资料来源 沪航标字(2012)036 号

896/2012.黄海 石岛港——划定临时航道(临)

1)石岛新港临时航道为:

(1) $36^{\circ}52'18''.9N$ 、 $122^{\circ}28'16''.4E$

(2) $36^{\circ}53'12''.1N$ 、 $122^{\circ}27'20''.2E$

(3) $36^{\circ}53'12''.0N$ 、 $122^{\circ}27'04''.9E$

(4) $36^{\circ}53'06''.0N$ 、 $122^{\circ}26'40''.0E$ 以上四点连线与:

(5) $36^{\circ}53'00''.0N$ 、 $122^{\circ}26'42''.0E$

(6) $36^{\circ}52'55''.0N$ 、 $122^{\circ}27'29''.5E$

(7) $36^{\circ}52'15''.6N$ 、 $122^{\circ}28'11''.2E$ 三点连线之间的水域。

2)临时航道水深为 7~13m。因石岛新港工程建设需要,石岛新港原航道废止,现启用石岛新港临时航道,临时航道为单向通航,出港时沿原航道返回。

施工船按规定悬挂信号,并保持 VHF14 频道守听。

图 号 35145

资料来源 威海事航字(2012)019 号

922/2017.黄海 日照港 岚山港区——划定沉箱存放区(临)

自 2017 年 6 月 23 日,在以下四点连线水域范围内划定日照钢铁精品基地配套矿石码头工程沉箱临时存放区:

(1) $35^{\circ}05'04''.1N$ 、 $119^{\circ}22'48''.5E$

(2) $35^{\circ}05'04''.1N$ 、 $119^{\circ}22'58''.3E$

(3) $35^{\circ}04'57''.6N$ 、 $119^{\circ}22'58''.4E$

(4) $35^{\circ}04'57''.6N$ 、 $119^{\circ}22'48''.5E$

沉箱按规定悬挂信号。航经沉箱存放区域附近的船舶应加强瞭望,谨慎驾驶,避开航行,以策安全。

图 号 37123

资料来源 日海航(2017)035 号

967/2017.黄海 射阳河口——灯桩暂停使用(临)

$33^{\circ}50'00''.2N$ 、 $120^{\circ}32'27''.1E$ 位置处的射阳港南 1 号灯桩改建暂停发光,其上安装的 AIS

(NANDAODI1HAO, MMSI:999412133)停止播发信号,恢复后另告。

图 号 41001 42111 42151

资料来源 盐海航(2017)034号

1316/2021.黄海 青岛港——测试作业(临)

时间 2021年9月10日—2025年12月31日

范围 连接:

- (1)36°20'58".9N、120°41'58".0E
- (2)36°32'26".7N、120°59'18".6E
- (3)36°22'43".2N、121°12'54".6E
- (4)36°11'23".7N、120°55'24".1E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 36001

资料来源 鲁航通(2021)383号

1255/2023.黄海 青岛港 董家口港区——工程施工(临)

时间 2023年10月23日—2025年9月20日

范围 施工区,连接:

- (1)35°36'34".6N、119°51'44".1E
- (2)35°36'34".6N、119°51'58".5E
- (3)35°36'35".7N、119°51'59".5E
- (4)35°36'39".6N、119°52'00".1E
- (5)35°36'39".8N、119°51'58".5E
- (6)35°36'39".3N、119°51'55".9E
- (7)35°36'41".0N、119°51'52".8E
- (8)35°36'46".6N、119°51'51".9E
- (9)35°36'46".9N、119°51'50".6E
- (10)35°36'40".8N、119°51'48".8E
- (11)35°36'37".2N、119°51'44".0E
- (12)同上述(1)

安全作业区,连接:

- (13)35°36'34".6N、119°51'44".1E
- (14)35°36'34".6N、119°51'58".5E
- (15)35°36'35".7N、119°51'59".5E
- (16)35°36'39".6N、119°52'00".1E
- (17)35°36'39".8N、119°51'58".5E
- (18)35°36'39".3N、119°51'55".9E

- (19)35°36'41".0N、119°51'52".8E
- (20)35°36'46".6N、119°51'51".9E
- (21)35°36'46".9N、119°51'50".6E
- (22)35°36'40".8N、119°51'48".8E
- (23)35°36'37".2N、119°51'44".0E
- (24)同上述(13)

注： 守听VHF12频道。过往船舶应加强瞭望,注意识别信号,保持安全距离,谨慎驾驶,与施工船舶加强联系,以策安全。无关船舶及海上设施不得进入安全作业区。

图号 36145

资料来源 鲁航通(2023)926号

370/2024.黄海 青岛港——工程施工(临)

时间 2024年2月8日—2025年12月31日

范围 连接:

- (1)36°31'29".8N、121°30'44".0E
- (2)36°32'39".8N、121°40'29".8E
- (3)36°35'18".2N、121°39'32".4E
- (4)36°34'37".9N、121°29'57".2E
- (5)同上述(1)

注： 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)077号

466/2024.黄海 青岛港 崂山湾——工程施工(临)

时间 2023年9月28日—2025年4月5日

范围 区域一,连接:

- (1)36°16'38".6N、120°42'57".1E
- (2)36°15'30".0N、120°43'41".0E
- (3)36°15'52".8N、120°44'18".6E
- (4)36°16'46".9N、120°43'16".8E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)36°14'00".2N、120°44'39".4E
- (7)36°13'24".9N、120°45'02".0E
- (8)36°13'24".6N、120°45'54".1E
- (9)36°13'43".1N、120°45'43".5E
- (10)36°13'59".8N、120°45'43".7E
- (11)同上述(6)

注： 无关船舶不得驶入安全作业区。

图号 36001 36112

资料来源 鲁航通(2023)860、(2024)125号

467/2024.黄海 朝连岛东南方——划定底播养殖区(临)

时间 2024年3月6日—2026年6月5日

范围 连接： (1)35°49'53".0N、121°06'39".0E
(2)35°49'20".7N、121°06'39".0E
(3)35°49'20".7N、121°07'57".4E
(4)35°49'53".0N、121°07'57".4E
(5)同上述(1)

注： 所有船舶禁止在该水域内抛锚、停泊及垂钓捕捞。

图号 1306

资料来源 鲁航通(2024)116号

468/2024.黄海 连云港港 赣榆港区——码头工程(临)

时间 2024年3月14日—2025年3月1日

范围 连接： (1)35°01'31".2N、119°18'10".7E
(2)35°01'06".3N、119°18'22".7E
(3)35°00'57".3N、119°17'50".9E
(4)35°01'22".4N、119°17'39".3E
(5)同上述(1)

注： 守听VHF16、69频道。

图号 37122 41411

资料来源 云航通(2024)037号

612/2024.黄海 庄河港附近——工程施工(临)

时间 2024年5月10日—2025年3月31日

范围 连接： (1)39°22'30".0N、123°17'24".0E
(2)39°26'36".0N、123°17'30".0E
(3)39°26'30".0N、123°23'18".0E
(4)39°24'24".0N、123°23'18".0E
(5)39°22'30".0N、123°20'54".0E
(6)同上述(1)

注： 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 11001

资料来源 辽航通(2024)152号

625/2024.黄海 灌河口——泊位工程(临)

时间 2024年4月30日—2025年4月30日

范围 连接:

- (1)34°29'31".1N、119°47'41".4E
- (2)34°29'23".7N、119°47'57".7E
- (3)34°28'56".6N、119°47'37".5E
- (4)34°29'08".1N、119°47'18".9E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16、67频道。

图号 41211 41221

资料来源 云航通(2024)069号

726/2024.黄海 青岛港 董家口港区——防波堤工程(临)

时间 2022年06月20日—2025年05月31日

范围 区域一,连接:

- (1)35°36'16".6N、119°50'15".3E
- (2)35°36'20".0N、119°50'15".2E
- (3)35°36'26".6N、119°50'28".6E
- (4)35°36'38".7N、119°50'53".0E
- (5)35°36'37".4N、119°50'57".1E
- (6)35°36'24".2N、119°50'30".3E
- (7)同上述(1)

区域二,连接:

- (8)35°36'48".8N、119°51'40".9E
- (9)35°36'47".7N、119°51'42".5E
- (10)35°36'38".6N、119°51'29".6E
- (11)35°36'22".0N、119°51'06".6E
- (12)35°36'24".0N、119°51'04".9E
- (13)35°36'40".6N、119°51'28".9E
- (14)同上述(8)

注: 守听VHF12、18频道。

图号 36145

资料来源 鲁航通(2022)347号、鲁航通(2024)339号

817/2024.黄海 乳山港南方——工程施工(临)

时间 2024年6月17日—2025年6月30日,昼夜

范围 连接:

- (1)36°31'23".8N、121°30'57".9E
- (2)36°27'42".0N、121°31'56".3E
- (3)36°29'40".6N、121°41'26".7E
- (4)36°32'38".3N、121°40'21".6E
- (5)同上述(1)

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)390号

929/2024.黄海 日照港 岚山港区——工程施工(临)

时间 2024年7月16日—2025年6月30日

范围 连接:

- (1)35°06'21".4N、119°24'11".4E
- (2)35°06'29".7N、119°24'39".4E
- (3)35°06'24".5N、119°24'47".0E
- (4)35°06'06".7N、119°24'29".0E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF09、16频道。

图号 37123

资料来源 鲁航通(2024)508号

962/2024.黄海 连云港港 徐圩港区——疏浚工程(临)

时间 2024年8月1日—2025年8月1日

范围 连接:

- (1)34°37'47".6N、119°36'55".8E
- (2)34°37'47".6N、119°36'51".7E
- (3)34°37'47".4N、119°36'36".5E
- (4)34°37'27".9N、119°37'00".8E
- (5)34°37'26".9N、119°37'17".6E
- (6)34°37'26".6N、119°37'22".1E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 41321

资料来源 云航通(2024)118号

986/2024.黄海 海阳港附近——工程施工(临)

时间 2024年8月8日—2025年7月24日,昼夜

范围 连接： (1)36°31'23".8N、121°30'57".9E
(2)36°27'42".0N、121°31'56".3E
(3)36°29'40".6N、121°41'26".7E
(4)36°32'38".3N、121°40'21".6E
(5)同上述(1)

注： 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)596号

1014/2024.黄海 连云港港 徐圩港区——泊位工程(临)

时间 2024年8月16日—2025年8月31日

范围 连接： (1)34°37'26".7N、119°37'22".1E
(2)34°37'28".8N、119°37'24".6E
(3)34°37'29".5N、119°37'25".4E
(4)34°37'50".5N、119°36'59".1E
(5)34°37'47".7N、119°36'55".8E
(6)34°37'43".6N、119°36'51".0E
(7)34°37'22".6N、119°37'17".3E
(8)同上述(1)

注： 守听VHF16、69频道。

图号 41321

资料来源 云航通(2024)127号

1034/2024.黄海 连云港港 赣榆港区——勘探工程(临)

时间 2024年8月19日—2025年9月15日

范围 连接： (1)35°01'08".5N、119°14'45".8E
(2)35°00'53".2N、119°14'53".8E
(3)35°00'48".7N、119°15'08".6E
(4)35°01'05".3N、119°15'59".6E
(5)35°01'16".7N、119°15'21".4E
(6)同上述(1)

注： 守听VHF16、69频道。

图号 41451

资料来源 云航通(2024)128号

1053/2024.黄海 威海港 威海新港区——工程施工(临)

时间 2024年8月30日—2025年2月28日

范围 连接:

- (1)37°27'48".2N、122°14'33".8E
- (2)37°28'04".5N、122°14'01".6E
- (3)37°28'04".5N、122°13'56".8E
- (4)37°27'57".2N、122°13'55".3E
- (5)37°27'44".4N、122°13'55".0E
- (6)37°27'41".6N、122°13'59".3E
- (7)37°27'41".6N、122°14'02".5E
- (8)37°27'44".8N、122°14'31".0E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF16、19频道。

图号 35113

资料来源 鲁航通(2024)669号

1077/2024.黄海 威海港 威海新港区——工程施工(临)

时间 2024年9月4日—2025年3月1日

范围 连接:

- (1)37°26'55".2N、122°16'39".0E
- (2)37°26'57".6N、122°16'37".2E
- (3)37°27'02".4N、122°16'48".0E
- (4)37°26'41".4N、122°17'02".4E
- (5)37°26'39".0N、122°16'57".0E
- (6)37°26'42".6N、122°16'54".6E
- (7)37°26'43".2N、122°16'56".4E
- (8)37°26'58".2N、122°16'46".2E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 35113

资料来源 鲁航通(2024)682号

1078/2024.黄海 青岛港 灵山湾——码头工程(临)

时间 2024年9月4日—2026年8月29日,昼夜

范围 连接:

- (1)35°47'33".2N、120°02'15".3E
- (2)35°47'47".9N、120°02'54".6E
- (3)35°48'22".2N、120°02'34".6E

(4)35°48'07".9N、120°01'55".3E

(5)同上述(1)

图号 36144 37001

资料来源 鲁航通(2024)681号

1135/2024.黄海 乳山口东南方——工程施工(临)

时间 2023年11月21日—2025年4月30日,昼夜

范围 连接:

(1)36°28'19".2N、121°41'35".0E

(2)36°26'36".4N、121°34'09".3E

(3)36°25'26".4N、121°34'28".5E

(4)36°25'03".2N、121°33'01".4E

(5)36°24'01".5N、121°33'18".4E

(6)36°26'35".5N、121°42'12".3E

(7)同上述(1)

注: 施工水域范围内禁止无关船舶驶入。

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2023)1008、(2024)740号

1159/2024.黄海 青岛港 董家口港区——疏浚工程(临)

时间 2024年9月29日—2025年3月31日

范围 区域一,连接:

(1)35°35'02".2N、119°47'33".5E

(2)35°35'16".7N、119°48'01".6E

(3)35°35'16".7N、119°48'05".6E

(4)35°36'10".4N、119°48'05".5E

(5)35°35'37".2N、119°47'04".8E

(6)同上述(1)

区域二,连接:

(7)35°33'07".7N、119°52'28".0E

(8)35°32'23".0N、119°52'28".0E

(9)35°32'36".6N、119°52'56".3E

(10)35°33'07".7N、119°52'56".3E

(11)同上述(7)

注: 守听VHF12、71频道。

图号 36144 36145

资料来源 鲁航通(2024)772号

1189/2024.黄海 乳山港——工程施工(临)

时间 2024年9月30日—2025年3月25日,6:00~22:00

范围 连接: (1)36°46'54".2N、121°28'44".0E
(2)36°46'43".0N、121°28'44".0E
(3)36°46'42".6N、121°28'16".2E
(4)36°46'53".8N、121°28'16".2E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 35166

资料来源 鲁航通(2024)782号

1191/2024.黄海 青岛港 董家口港区——码头工程(临)

时间 2024年10月9日—2025年12月31日

范围 区域一,连接: (1)35°34'22".1N、119°46'59".8E
(2)35°34'16".2N、119°46'58".3E
(3)35°34'18".6N、119°47'02".7E
(4)35°34'27".8N、119°47'19".5E
(5)35°34'30".2N、119°47'23".8E
(6)35°34'31".3N、119°47'16".6E
(7)35°34'31".2N、119°47'16".4E
(8)35°34'32".6N、119°47'15".3E
(9)35°34'23".4N、119°46'58".6E
(10)同上述(1)

区域二,连接: (11)35°34'15".9N、119°46'58".3E
(12)35°34'16".2N、119°46'58".3E
(13)35°34'33".6N、119°47'30".1E
(14)35°34'17".1N、119°47'43".6E
(15)35°33'26".2N、119°47'07".4E
(16)35°32'56".6N、119°47'02".6E
(17)35°33'12".2N、119°46'57".4E
(18)35°33'08".3N、119°46'39".4E
(19)同上述(11)

备注 守听VHF12、67频道。

图号 36144 36145

资料来源 鲁航通(2024)792号

1208/2024.黄海 庄河港——海缆作业(临)

时间 2024年10月15日—2025年2月28日

范围 连线两侧各300m水域,连接:

- (1)39°40'20".4N、123°10'54".0E
- (2)39°40'12".6N、123°10'46".2E
- (3)39°39'44".4N、123°10'51".6E
- (4)39°33'40".8N、123°12'58".8E
- (5)39°32'16".2N、123°18'00".6E
- (6)39°28'06".0N、123°18'00".6E
- (7)39°26'33".0N、123°19'54".0E
- (8)39°25'53".4N、123°20'08".4E

图号 11001 12001 12112 12113

资料来源 辽航通(2024)397号

1214/2024.黄海 连云港港及附近——工程施工(临)

时间 2022年7月21日—2025年6月30日

范围 区域一,连接:

- (1)34°40'49".4N、119°27'11".1E
- (2)34°40'41".1N、119°27'11".3E
- (3)34°40'40".6N、119°27'08".7E
- (4)34°40'45".4N、119°27'06".5E
- (5)34°40'49".0N、119°27'07".3E
- (6)同上述(1)

区域二,连接:

- (7)34°40'23".9N、119°27'59".6E
- (8)34°40'22".5N、119°27'58".2E
- (9)34°39'48".8N、119°29'03".7E
- (10)34°39'50".3N、119°29'04".9E
- (11)同上述(7)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 41122 41321

资料来源 云航通(2022)046号、(2024)020、150号

1215/2024.黄海 灌河 陈家港及附近——工程施工(临)

时间 2024年5月8日—2025年4月30日

范围 连接:

- (1)34°28'33".5N、119°47'11".6E
- (2)34°28'30".5N、119°47'12".1E

- (3)34°28'44".7N、119°47'21".6E
- (4)34°28'45".2N、119°47'25".2E
- (5)34°28'27".8N、119°47'16".5E
- (6)34°28'45".8N、119°47'28".0E
- (7)34°28'25".0N、119°47'21".2E
- (8)34°28'43".4N、119°47'34".5E
- (9)34°28'24".1N、119°47'22".7E
- (10)34°28'37".0N、119°47'34".2E
- (11)同上述(1)

注： 守听VHF16、67频道。

图号 41211

资料来源 云航通(2024)072、162号

1276/2024.黄海 灵山岛——工程施工(临)

时间 2024年10月29日—2025年10月20日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)35°46'26".2N、120°09'40".0E
- (2)35°46'23".1N、120°09'44".6E
- (3)35°46'30".8N、120°09'53".5E
- (4)35°46'34".3N、120°09'49".0E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)35°45'52".2N、120°09'13".0E
- (7)35°45'50".7N、120°09'19".5E
- (8)35°46'12".3N、120°09'34".7E
- (9)35°46'13".7N、120°09'27".6E
- (10)同上述(6)

注： 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 36134

资料来源 鲁航通(2024)881号

1277/2024.黄海 斋堂岛西方——码头工程(临)

时间 2022年4月20日—2025年4月20日

范围 连接:

- (1)35°38'11".1N、119°54'37".8E
- (2)35°38'05".2N、119°54'35".9E
- (3)35°38'03".9N、119°54'43".0E
- (4)35°38'11".2N、119°54'42".8E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF12、18频道。

图号 36144

资料来源 鲁航通(2022)216号、(2024)878号

1278/2024.黄海 斋堂岛——码头工程(临)

时间 2022年4月20日—2025年4月20日

范围 连接：

(1)35°37'46".1N、119°55'07".0E

(2)35°37'45".1N、119°55'09".1E

(3)35°37'46".2N、119°55'14".0E

(4)35°37'48".6N、119°55'16".2E

(5)35°37'52".6N、119°55'14".8E

(6)35°37'53".8N、119°55'12".4E

(7)同上述(1)

注： 守听VHF12、18频道。

图号 36144

资料来源 鲁航通(2022)217号、(2024)896号

1279/2024.黄海 日照港——疏浚施工(临)

时间 2024年10月31日—2025年8月25日

范围 连接：

(1)35°09'40".3N、119°23'15".3E

(2)35°09'40".6N、119°24'20".2E

(3)35°09'13".9N、119°24'25".4E

(4)35°09'09".5N、119°24'43".8E

(5)35°08'30".4N、119°26'00".9E

(6)35°08'21".8N、119°25'55".5E

(7)35°08'48".2N、119°24'14".9E

(8)35°09'29".4N、119°23'13".4E

(9)同上述(1)

注： 守听VHF09、VHF16.

图号 37124

资料来源 鲁航通(2024)891号

1280/2024.黄海 连云港港 田湾跨海大桥东侧——工程施工(临)

时间 2024年10月25日—2025年6月30日

范围 连接: (1)34°41'31".2N、119°29'16".6E
(2)34°41'41".0N、119°29'34".1E
(3)34°41'30".8N、119°29'53".1E
(4)34°40'17".1N、119°29'53".5E
(5)34°40'04".3N、119°29'17".2E
(6)同上述(1)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 41122

资料来源 云航通(2024)168号

1281/2024.黄海 连云港港 田湾跨海大桥东侧——工程施工(临)

时间 2024年10月31日—2025年5月31日

范围 连接: (1)34°39'12"N、119°28'56"E
(2)34°39'47"N、119°29'50"E
(3)34°39'21"N、119°29'50"E
(4)34°39'22"N、119°31'47"E
(5)34°39'00"N、119°31'29"E
(6)34°39'00"N、119°29'20"E
(7)34°39'15"N、119°29'02"E
(8)34°39'11"N、119°28'57"E
(9)同上述(1)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 41321

资料来源 云航通(2024)172号

1304/2024.黄海 成山角附近——工程施工(临)

时间 2024年11月8日—2025年5月8日

范围 连接: (1)38°00'28".1N、122°47'57".0E
(2)37°58'10".5N、122°47'53".9E
(3)37°57'59".4N、122°55'38".7E
(4)37°56'51".0N、122°55'36".6E
(5)37°56'41".9N、123°02'21".8E
(6)37°58'34".0N、123°02'56".8E
(7)38°00'10".7N、123°03'00".3E
(8)同上述(1)

注： 守听VHF08、16频道。

图号 35001 1302

资料来源 鲁航通(2024)929号

1305/2024.黄海 连云港港及附近 连云港港区——工程施工(临)

时间 2024年11月1日—2025年6月30日

范围 连接： (1)34°41'30".6N、119°29'53".3E
(2)34°40'16".9N、119°29'53".7E
(3)34°40'48".7N、119°31'21".1E
(4)同上述(1)

注： 守听VHF16、69频道。

图号 41122 41321

资料来源 云航通(2024)174号

1321/2024.黄海 青岛港 董家口港区——码头工程(临)

时间 2024年11月15日—2025年11月14日

范围 区域一,连接： (1)35°37'35".2N、119°47'33".9E
(2)35°37'35".2N、119°47'55".0E
(3)35°37'33".2N、119°47'57".5E
(4)35°37'33".1N、119°47'33".9E
(5)同上述(1)
区域二,连接： (6)35°37'23".8N、119°48'09".0E
(7)35°37'14".7N、119°48'09".1E
(8)35°37'10".4N、119°48'11".2E
(9)35°36'46".9N、119°48'11".4E
(10)35°36'46".9N、119°48'15".0E
(11)35°37'19".1N、119°48'14".8E
(12)同上述(6)

注： 守听VHF12、66频道。

图号 36145

资料来源 鲁航通(2024)942号

1322/2024.黄海 徐圩港区及附近——工程施工(临)

时间 2024年11月18日—2025年5月31日

范围 连接： (1)34°40'04".0N、119°32'12".0E

- (2)34°40'09".0N、119°32'15".0E
- (3)34°40'26".0N、119°32'20".0E
- (4)34°40'32".0N、119°32'21".0E
- (5)34°40'37".0N、119°32'21".0E
- (6)34°40'37".0N、119°32'18".0E
- (7)34°40'37".0N、119°32'17".0E
- (8)34°40'36".0N、119°32'16".0E
- (9)34°40'35".0N、119°32'14".0E
- (10)34°40'34".0N、119°32'11".0E
- (11)34°40'33".0N、119°32'09".0E
- (12)34°40'32".0N、119°32'05".0E
- (13)34°40'32".0N、119°32'04".0E
- (14)34°40'32".0N、119°32'02".0E
- (15)34°40'03".0N、119°30'37".0E
- (16)34°40'04".0N、119°32'12".0E
- (17)同上述(1)

注： 守听VHF16、69频道。

图号 41122 41321

资料来源 云航通(2024)177号

1359/2024.黄海 石岛港——防波堤工程(临)

时间 2024年6月12日—2025年5月10日

范围 连接：

- (1)36°51'30".4N、122°22'37".5E
- (2)36°51'26".7N、122°22'39".1E
- (3)36°51'37".8N、122°23'06".5E
- (4)36°51'45".6N、122°23'01".0E
- (5)36°51'39".7N、122°22'47".8E
- (6)36°51'37".0N、122°22'49".7E
- (7)36°51'38".0N、122°22'52".0E
- (8)36°51'37".0N、122°22'52".5E
- (9)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 35144

资料来源 鲁航通(2024)368号、988号

1360/2024.黄海 海阳港附近——工程施工(临)

时间 2024年7月9日—2025年12月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)36°31'23".8N、121°30'57".9E
- (2)36°27'42".0N、121°31'56".3E
- (3)36°29'40".6N、121°41'26".7E
- (4)36°32'38".3N、121°40'21".6E
- (5)同上述(1)

注: 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 35002 36001

资料来源 鲁航通(2024)473号、971号

1361/2024.黄海 盐城港 滨海港区——工程施工(临)

时间 2024年10月29日—2025年12月10日

范围 连接:

- (1)34°17'18".8N、120°18'01".4E
- (2)34°17'09".2N、120°17'59".1E
- (3)34°17'05".4N、120°17'50".1E
- (4)34°17'08".8N、120°17'51".6E
- (5)34°17'10".8N、120°17'56".8E
- (6)34°17'16".7N、120°17'57".8E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、68频道。

图号 42321

资料来源 云航通(2024)169号、185号

东海、台湾海峡

304/2002.东海 厦门港——设置系船浮筒(临)

在下列位置处临时设置系船浮筒:



位置	内容
(1)24°25'10".6N、118°00'49".4E	(A) 
(2)24°25'16".5N、118°01'01".9E	(B) 

图 号 65112 65131 66121

资料来源 厦海事航(2002)068号

322/2003.东海 舟山——系船浮筒变更(临)

下列系船浮筒由永久性变更为临时性并移位:



原位置	新位置	新内容
(1)29°57'27"N、122°14'39"E	29°58'08"N、122°13'16"E	(海警1) 
(2)29°57'25"N、122°14'44"E	29°58'14"N、122°13'03"E	(海警2) 

图 号 52137

资料来源 舟海航(2003)079号

22/2004.东海 长江口——划定锚地(临)

1)北导堤南疏浚船锚泊区为下列四点连线范围内的水域:

- (1)31°15'26"N、121°58'34"E
- (2)31°15'01"N、122°01'03"E
- (3)31°15'25"N、122°01'09"E
- (4)31°15'49"N、121°58'40"E

2)南导堤北疏浚船锚泊区为下列A、B两区分别由下列四点连线所围:

A区:(1)31°13'34"N、122°01'54"E

(2)31°13'05"N、122°04'24"E

(3)31°13'28"N、122°04'29"E

(4)31°13'55"N、122°01'59"E

B区:(1)31°12'39"N、122°05'27"E

(2)31°12'02"N、122°06'35"E

(3)31°12'20"N、122°06'51"E

(4)31°12'58"N、122°05'43"E

图 号 44122 44123

资料来源 沪海航(2003)367号

148/2004.东海 长江口——划定抛泥区(临)

设置9号临时抛泥区,即以09灯浮标(31°19'30".1N、121°45'01".7E)为圆心,半径500m的圆形水域。

图 号 44001 44124 44135 44174

资料来源 沪海航(2004)078号

543/2007.东海 浙江沿海——划定锚地(临)

为缓解台州港新建船舶下水后停泊紧张,部分港区船舶锚泊难的局面,保障船舶航行、锚泊安全,现将经水深测量后的台州港十一处临时锚地名称范围公布如下(锚地底质以淤泥质为主):

一、海门港区3处临时锚地:

(1)三山、芦村作业区临时锚地为下列四点连线之水域范围内,水深1.8~4.2m。

a、28°41'56"N、121°20'25"E

b、28°42'12"N、121°20'25"E

c、28°42'12"N、121°21'44"E

d、28°41'56"N、121°21'44"E

(2)椒江口外老鼠屿临时锚地为下列四点连线之水域范围内,水深2.3~4.3m。

a、28°41'14"N、121°29'21"E

b、28°41'19"N、121°28'25"E

c、28°41'30"N、121°28'28"E

d、28°41'28"N、121°29'21"E

(3)路桥金清新闻外侧临时候潮锚地为下列四点连线之水域范围内,水深1~4m。

a、28°30'30"N、121°39'03"E

b、28°30'30"N、121°40'03"E

c、28°29'30"N、121°40'03"E

d、28°29'30"N、121°39'03"E

二、温岭沿海2处临时锚地:

(1)礁山港外临时锚地为下列四点连线之水域范围内,水深约4.6m。

a、28°21'35"N、121°40'55"E

b、28°22'02"N、121°40'55"E

c、28°22'42"N、121°39'54"E

d、28°22'15"N、121°39'54"E

(2)石塘作业区危险品临时候潮锚地范围,水深约5.4m。

以28°14'18"N、121°33'41"E为圆心600m为半径之水域范围内。

三、临海港区灵江作业区6处临时锚地:

(1)灵江涌泉段临时锚地(一)为下列四点连线之水域范围内,水深1.5~4.5m。

a、28°44'57"N、121°17'13"E

b、28°45'11"N、121°18'03"E

c、28°45'20"N、121°18'03"E

d、28°45'06"N、121°17'13"E

(2)灵江涌泉段临时锚地(二)为下列四点连线之水域范围内,水深2.8~4.9m。

a、28°45'01"N、121°16'35"E

b、28°45'06"N、121°16'38"E

c、28°45'13"N、121°16'13"E

d、28°45'08"N、121°16'10"E

(3)灵江石村水域临时锚地为下列四点连线之水域范围内,水深2~5m。

a、28°48'08"N、121°12'54"E

b、28°48'09"N、121°13'00"E

c、28°48'33"N、121°12'51"E

d、28°48'32"N、121°12'47"E

(4)灵江汛桥水域临时锚地(一)为下列五点连线之水域范围内,水深1.2~11.1m。

a、28°48'00"N、121°10'56"E

b、28°47'57"N、121°10'56"E

c、28°47'51"N、121°11'06"E

d、28°47'52"N、121°11'24"E

e、28°47'56"N、121°11'24"E

(5)灵江汛桥水域临时锚地(二)为下列四点连线之水域范围内,水深2~4m。

a、28°48'54"N、121°10'08"E

b、28°48'52"N、121°10'03"E

c、28°48'25"N、121°10'14"E

d、28°48'28"N、121°10'21"E

(6)灵江水云塘水域临时锚地为下列四点连线之水域范围内,水深2~3m。

a、28°50'53"N、121°09'01"E

b、28°50'55"N、121°08'59"E

c、28°51'04"N、121°09'07"E

d、28°51'02"N、121°09'09"E

四、停泊注意事项

(1)上述锚地除金清新闻闸外侧临时候潮锚地、礁山港外临时锚地、石塘作业区危险品临时候潮锚地外,其余均为船厂船舶下水使用锚地,但不得单锚停泊及在主汛期锚泊无动力船舶。

(2)灵江水域航道弯曲多变,高速公路特大桥上游航道狭窄,锚泊的船舶须在本通告公布的

范围内抛前后锚,严格固定船位。

(3)灵江水域遇洪水季节航道经常变迁,锚泊船舶要考虑到自身吃水和水深变化,确保安全。

(4)船舶锚泊时应按规定留有足够船员值班,除保证自身安全外,不得妨碍其他公共安全。

图 号 54001 54002 54232 54311 54313

资料来源 台海航(2007)015号

1079/2007.东海 浙江沿海 温州港——设置系船浮筒(临)

在下列位置处临时设置系船浮筒:



位 置	内 容
(1)28°01'36".0N、120°45'37".9E	(缉私1) 
(2)28°01'38".0N、120°45'29".9E	(缉私2) 

图 号 55123

资料来源 温海航(2007)053号

894/2009.东海 福建沿海 泉州湾——航道临时通航(临)

1.泉州湾临时通航深水航道中轴线拐点坐标如下:

- (1)24°46'15".9N、118°49'33".9E
- (2)24°48'21".2N、118°46'30".6E
- (3)24°48'32".3N、118°46'13".3E
- (4)24°48'42".6N、118°45'33".0E
- (5)24°48'45".0N、118°45'26".3E
- (6)24°49'28".4N、118°42'37".6E

2.泉州湾临时通航深水航道边界顶点坐标如下:

- (1)24°46'12".7N、118°49'31".2E
- (2)24°46'19".2N、118°49'36".5E
- (3)24°48'24".5N、118°46'33".3E
- (4)24°48'33".6N、118°46'16".1E
- (5)24°48'39".6N、118°45'55".4E
- (6)24°48'42".3N、118°45'45".0E
- (7)24°48'48".9N、118°45'27".5E
- (8)24°49'32".1N、118°42'39".8E
- (9)24°49'24".8N、118°42'35".5E
- (10)24°48'41".1N、118°45'25".1E
- (11)24°48'37".0N、118°45'43".5E

(12)24°48'34".4N、118°45'53".8E

(13)24°48'30".6N、118°46'05".6E

(14)24°48'25".8N、118°46'16".6E

3.航道宽度:泉州湾进港航道自泉州湾口大型锚地起沿航向306°04'30"航行,经泉州湾后渚1号、2号灯浮标至东牛礁灯浮标,该航段航宽250m;从东牛礁灯浮标起航道逐步缩窄至泉州湾后渚3号、3-1号对标灯浮标处,航道宽度为168m,航向转为285°01'12"并进入小坠门礁区;过泉州湾后渚4号、5号对标灯浮标后,航道放宽为250m直抵石湖作业区。

图 号 63001 64001 64221

资料来源 闽海事泉航告(2009)050号

925/2009.东海 福建沿海 晴川湾——设置锚地(临)

以27°03'05"N、120°21'51"E为中心,200m为半径,设置重件码头临时候潮锚地。

注:锚地为宁德核电大件运输船舶专用候潮锚地,其他社会船舶严禁使用;业主单位宁德核电有限公司应加强对锚地的管理和维护,确保锚地水域正常的锚泊秩序和锚泊船舶安全。

图 号 61001 2310

资料来源 宁德海事航(2009)010号

698/2010.东海 福州港 闽江——灯桩暂停发光(临)

26°00'42".8N、119°29'08".7E处的牛礁灯桩,因被撞倒塌,暂停发光,雷达应答器暂停工作,恢复时另告。

图 号 62001 62313

资料来源 沪航标字(2010)069号

889/2010.东海 泉州湾——灯桩熄灭(临)

24°48'34.2"N、118°45'48.5"E处的港心礁灯桩,因台风袭击倒塌,恢复后另告。

图 号 64001 64221

资料来源 沪航标字(2010)097号

1016/2010.东海 三门湾——设置灯浮标(临)

在29°07'42".2N、121°38'58".7E处临时设置海洋监测灯浮标,内容为“ $\overset{\text{莫}}{\underset{\text{黄}}{\text{12s}}}$ ”。

图 号 53002 53452 54001 54121 2309

资料来源 沪航标字(2010)114号

1220/2010.东海 舟山群岛——划定锚地(临)

在下列四点连线水域内新设衢山临时锚地,锚地功能为船舶待泊,联检:

(1)30°28'00"N、122°27'36"E

(2)30°28'00"N、122°30'24"E

(3)30°27'00"N、122°30'24"E

(4)30°27'00"N、122°27'36"E

船舶锚泊后应按规定显示信号,加强值班,确保锚泊安全;大风及恶劣天气影响锚泊安全时,船舶需及早撤离锚地。

图 号 52001

资料来源 舟海航(2010)200号

68/2012.东海 长江口——大桥通航(临)

长江口北支水域崇启长江公路大桥(上海市崇明岛至江苏省启东市)于2011年12月24日通车,现将大桥船舶通航(临时)事项通告如下:

一、大桥桥轴线概位:

启东市岸滩:31°43'35"N、121°40'09"E;

崇明岛岸滩:31°41'37"N、121°39'39"E;全长约6.8km。

二、大桥共设计四个通航孔,自江苏省启东市向上海市崇明岛分别为1号通航孔、2号通航孔、3号通航孔、4号通航孔。目前,2号通航孔为由东向西(上水)单向通航孔,3号通航孔为由西向东(下水)单向通航孔,其他所有桥孔禁止通航。

三、通航孔设计净空高度为28.5m,净空宽度为152m,设计最高通航水位为4.31m(黄海高程)。

四、由于大桥通航条件尚未满足国家有关规定,临时允许500载重吨以下船舶通航。

五、大桥桥轴线上、下游各1000m为大桥安全水域,禁止船舶在大桥安全水域内锚泊、作业、捕捞等活动。

六、能见度小于1000m或风力大于7级时,禁止通航。

七、航行船舶可通过VHF13频道或电话021-59611222,与上海崇明海事处联系,并接受现场巡逻艇的指挥。

图 号 43001 44001

资料来源 沪海航(2011)161号

1524/2012.东海 长江口 南槽水道——灯桩暂停发光(临)

下列位置处的灯桩暂停发光:

名称	位置
(1)污水2号灯桩	31°15'52".2N、121°45'06".1E
(2)污水3号灯桩	31°15'56".1N、121°45'02".7E

图 号 44001(2) 44124 44174(2)

资料来源 沪航标字(2012)069号

282/2017.东海 灵江——桥涵标暂停发光(临)

下列位置处的桥涵标暂停发光:

名称	位置
(1)台缙高速桥5号桥涵标	28°44'13".7N、121°18'43".7E
(3)台缙高速桥8号桥涵标	28°44'14".6N、121°18'43".7E
(2)台缙高速桥9号桥涵标	28°44'13".6N、121°18'47".9E
(4)台缙高速桥12号桥涵标	28°44'14".4N、121°18'48".1E
(5)台缙高速桥16号桥涵标	28°44'14".4N、121°18'49".3E
(6)台缙高速桥20号桥涵标	28°44'14".2N、121°18'53".7E

图号 54312

资料来源 东标动态字(2016)019号

683/2023.东海 舟山群岛 鼠浪湖岛附近——工程施工(临)

时间 2023年6月3日—2025年10月2日

范围 区域1,连接:

- (1)30°25'42".0N、122°26'44".0E
- (2)30°26'13".0N、122°26'53".0E
- (3)30°25'53".0N、122°27'20".0E
- (4)30°25'41".0N、122°27'13".0E
- (5)同上述(1)

区域2,连接:

- (6)30°25'18".0N、122°26'57".0E
- (7)30°24'47".0N、122°27'28".0E
- (8)30°25'06".0N、122°27'51".0E
- (9)30°25'33".0N、122°27'19".0E
- (10)同上述(6)

注: 守听VHF16/12频道。施工期间禁止无关船舶进入施工水域。

图号 52113

资料来源 舟航通(2023)064号

951/2023.台湾海峡 湄洲湾 斗尾港区——大桥工程(临)

时间 2023年7月31日—2025年7月25日

范围 连接:

- (1)25°01'44".3N、119°00'01".8E
- (2)25°01'47".5N、119°00'05".7E
- (3)25°01'54".4N、119°00'08".0E

- (4)25°02'11".0N、119°00'11".9E
- (5)25°02'12".8N、119°00'08".6E
- (6)25°01'54".5N、119°00'05".0E
- (7)25°01'50".2N、119°00'03".1E
- (8)25°01'48".8N、119°00'00".5E
- (9)同上述(1)

注： 作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 64111

资料来源 泉海航(2023)058号

1110/2023.东海 舟山群岛 鼠浪湖岛西南方——码头工程(临)

时间 2023年9月14日—2025年11月19日

- 范围 连接：
- (1)30°24'45".9N、122°27'31".4E
 - (2)30°24'33".9N、122°27'16".2E
 - (3)30°24'08".3N、122°27'44".3E
 - (4)30°24'20".4N、122°27'59".6E
 - (5)同上述(1)

注： 守听VHF16、12频道。其他无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 52113

资料来源 舟航通(2023)141号

1226/2023.东海 舟山群岛 鼠浪湖岛附近——工程施工(临)

时间 2023年10月29日—2025年12月31日

- 范围 区域一,连接：
- (1)30°26'03"N、122°27'12"E
 - (2)30°26'55"N、122°27'12"E
 - (3)30°26'48"N、122°27'52"E
 - (4)30°26'06"N、122°27'33"E
 - (5)30°25'59"N、122°27'23"E
 - (6)同上述(1)

- 区域二,连接：
- (7)30°26'25"N、122°28'08"E
 - (8)30°26'43"N、122°28'26"E
 - (9)30°25'39"N、122°29'33"E
 - (10)30°25'29"N、122°29'13"E
 - (11)30°25'41"N、122°28'58"E
 - (12)30°25'20"N、122°28'43"E

- (13)30°26'07"N、122°28'08"E
 (14)30°26'15"N、122°28'18"E
 (15)同上述(7)
 区域三,连接:
 (16)30°25'42"N、122°26'44"E
 (17)30°26'13"N、122°26'53"E
 (17)30°25'53"N、122°27'20"E
 (18)30°25'41"N、122°27'13"E
 (19)同上述(16)
 区域四,连接:
 (20)30°24'58"N、122°29'11"E
 (21)30°25'06"N、122°28'55"E
 (22)30°25'08"N、122°28'35"E
 (23)30°24'54"N、122°28'39"E
 (24)30°24'40"N、122°28'54"E
 (25)同上述(20)
 区域五,连接:
 (26)30°25'18"N、122°26'57"E
 (27)30°24'47"N、122°27'28"E
 (28)30°25'06"N、122°27'51"E
 (29)30°25'33"N、122°27'19"E
 (30)同上述(26)

注: 守听VHF16、12频道。作业水域内禁止无关船舶进入。撤销舟航通(2023)064号、舟航通(2023)095号、舟航通(2023)108号航行通告。

图号 52113

资料来源 舟航通(2023)167号

63/2024.东海 长江口及附近 崇明岛东北侧——工程施工(临)

时间 2023年12月8日—2026年10月29日

范围 半径300m,中心点 31°45'36".0N、121°31'54".0E

图号 43001

资料来源 沪航通(2023)927号

175/2024.台湾海峡 围头湾——泊位工程(临)

时间 2023年12月25日—2025年12月31日

范围 区域一,连接:
 (1)24°37'17".9N、118°25'54".6E
 (2)24°37'19".4N、118°26'06".2E
 (3)24°37'19".5N、118°26'11".0E

- (4)24°37'19".6N、118°26'21".2E
- (5)24°36'46".7N、118°26'23".0E
- (6)24°36'45".2N、118°26'15".1E
- (7)24°37'00".2N、118°26'04".1E
- (8)24°37'02".7N、118°25'51".3E
- (9)同上述(1)
- (10)24°37'17".9N、118°25'54".6E
- (11)24°37'19".4N、118°26'06".2E
- (12)24°36'56".9N、118°26'06".8E
- (13)24°37'00".2N、118°26'04".1E
- (14)24°37'02".7N、118°25'51".3E
- (15)同上述(10)

区域二,连接:

注: 守听VHF16、69频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 64413

资料来源 泉海航(2023)090号

236/2024.东海 舟山群岛 衢山岛东侧——炸礁作业(临)

时间 2024年1月14日—2025年12月31日

范围 连接:

- (1)30°25'33".4N、122°26'02".0E
- (2)30°25'33".5N、122°26'12".9E
- (3)30°25'46".3N、122°26'12".9E
- (4)30°25'46".3N、122°26'05".3E
- (5)30°25'39".0N、122°26'05".4E
- (6)30°25'39".0N、122°26'02".0E
- (7)同上述(1)

注: 守听VHF16、12频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 52113

资料来源 舟航通(2024)004号

237/2024.东海 舟山群岛——码头工程(临)

时间 2024年1月13日—2025年1月5日

范围 连接:

- (1)30°06'24".2N、121°58'46".6E
- (2)30°06'26".0N、121°58'42".9E
- (3)30°06'28".0N、121°58'44".2E
- (4)30°06'28".3N、121°58'43".6E

- (5)30°06'30".0N、121°58'44".8E
- (6)30°06'29".5N、121°58'46".0E
- (7)30°06'26".8N、121°58'44".3E
- (8)30°06'25".1N、121°58'47".2E
- (9)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 53132

资料来源 舟航通(2024)014号

238/2024.东海 舟山群岛——大桥工程(临)

时间 2024年1月14日—2025年1月14日

范围 区域一,连接:

- (1)30°06'11".0N、121°57'31".9E
- (2)30°06'03".6N、121°57'28".8E
- (3)30°06'05".7N、121°57'22".6E
- (4)30°06'13".0N、121°57'25".9E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)30°05'59".4N、121°57'41".4E
- (7)30°06'07".8N、121°57'47".0E
- (8)30°06'05".3N、121°58'03".3E
- (9)30°06'00".8N、121°58'01".0E
- (10)30°06'01".2N、121°57'51".2E
- (11)30°05'58".4N、121°57'44".8E
- (12)同上述(6)

注： 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 53132

资料来源 舟航通(2024)002号

239/2024.东海 舟山港 镇海港区——测量作业(临)

时间 2024年1月14日—2025年1月13日,07:30~17:00

范围 区域一,连接:

- (1)29°57'49".9N、121°43'29".8E
- (2)29°57'46".3N、121°43'36".1E
- (3)29°58'21".7N、121°44'28".3E
- (4)29°58'29".2N、121°45'09".7E
- (5)29°58'36".8N、121°45'08".6E
- (6)29°58'27".4N、121°44'24".3E

区域二,连接:

- (7)同上述(1)
- (8)29°58'54".5N、121°44'07".7E
- (9)29°59'12".4N、121°44'07".3E
- (10)29°59'11".8N、121°44'57".3E
- (11)29°58'59".2N、121°45'28".2E
- (12)29°58'42".3N、121°45'21".8E
- (13)29°58'53".2N、121°44'53".6E
- (14)同上述(8)

注: 守听VHF06频道。

图号 53132 53251

资料来源 甬航通(2024)014号

269/2024.东海 杭州湾 嘉兴港——大桥工程(临)

时间 2024年1月18日—2026年1月9日

范围 区域一,连接:

- (1)30°29'40".4N、120°56'24".2E
- (2)30°29'28".6N、120°56'17".9E
- (3)30°29'23".8N、120°56'30".8E
- (4)30°29'35".5N、120°56'36".8E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)30°29'44".9N、120°57'02".1E
- (7)30°29'38".6N、120°57'25".1E
- (8)30°28'58".9N、120°57'09".3E
- (9)30°29'06".4N、120°56'40".3E
- (10)30°29'38".5N、120°56'53".2E
- (11)同上述(6)

区域三,连接:

- (12)30°28'40".7N、121°00'17".7E
- (13)30°27'50".1N、120°59'30".8E
- (14)30°27'41".2N、120°59'44".8E
- (15)30°28'33".4N、121°00'29".3E
- (16)同上述(12)

区域四,连接:

- (17)30°28'25".5N、121°00'42".5E
- (18)30°27'32".3N、120°59'59".5E
- (19)30°26'42".4N、121°01'17".5E
- (20)30°27'35".2N、121°02'01".2E
- (21)同上述(17)

注： 守听VHF10、16频道。无关船舶、海上设施不得进入安全作业区。

图号 51123

资料来源 嘉航通(2024)003号

270/2024.东海 杭州湾 嘉兴港——工程施工(临)

时间 2024年1月20日—2026年12月8日

范围 区域一,连接:

- (1)30°27'33".6N、121°02'05".4E
- (2)30°26'45".0N、121°01'17".4E
- (3)30°25'36".9N、121°03'02".0E
- (4)30°26'29".1N、121°03'45".3E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)30°26'23".9N、121°03'53".4E
- (7)30°25'31".8N、121°03'10".6E
- (8)30°25'08".9N、121°03'50".4E
- (9)30°25'34".7N、121°05'16".7E
- (10)同上述(6)

注： 守听VHF10、16频道。无关船舶、海上设施不得进入安全作业区。

图号 51123 51172

资料来源 嘉航通(2024)004号

317/2024.东海 舟山群岛 金塘岛西南侧——测量作业(临)

时间 2024年2月5日—2025年2月4日,07:30~17:00

范围 连接:

- (1)29°57'49".0N、121°48'08".6E
- (2)29°57'54".5N、121°48'14".1E
- (3)29°57'12".0N、121°49'17".9E
- (4)29°57'05".6N、121°49'14".1E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)053号

355/2024.东海 长江口及附近 大治河附近——航道工程(临)

时间 2024年2月6日—2025年1月31日,昼夜

范围 连接:

- (1)31°00'24".0N、121°55'00".2E
- (2)31°00'22".8N、121°56'16".3E

(3)31°00'05".7N、121°56'15".7E

(4)31°00'06".8N、121°54'59".6E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 44173 52172

资料来源 沪航通(2024)105号

410/2024.台湾海峡 厦门港及附近 海蛤沙——大桥工程(临)

时间 2024年2月27日—2026年12月31日

范围 连接： (1)24°31'36".3N、118°14'50".8E
(2)24°31'36".3N、118°14'46".2E
(3)24°32'13".7N、118°14'46".2E
(4)24°32'17".7N、118°14'50".8E
(5)同上述(1)

图号 65131

资料来源 厦航通(2024)016号

516/2024.东海 舟山群岛 金塘岛西南侧——测量作业(临)

时间 2024年3月29日—2025年1月31日,07:30~17:00

范围 连接： (1)29°58'02".8N、121°47'49".9E
(2)29°58'04".8N、121°47'50".4E
(3)29°57'56".9N、121°48'04".4E
(4)29°57'55".5N、121°48'02".9E
(5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)143号

517/2024.东海 福州港 松下港区——泊位工程(临)

时间 2024年3月27日—2025年6月30日

范围 连接： (1)25°45'09".9N、119°37'52".2E
(2)25°45'08".5N、119°37'59".5E
(3)25°45'03".6N、119°38'07".4E
(4)25°44'51".0N、119°38'02".0E
(5)25°44'55".3N、119°37'50".6E

(6)25°44'58".0N、119°37'45".6E

(7)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。无关船舶禁止进入安全作业水域。

图号 62431

资料来源 榕航通(2024)018号

526/2024.台湾海峡 厦门港及附近——工程施工(临)

时间 2024年4月3日—2025年2月28日

范围 区域一,连接:

(1)24°31'16".7N、118°20'14".4E

(2)24°31'12".6N、118°20'17".2E

(3)24°31'14".8N、118°20'21".1E

(4)24°31'16".8N、118°20'19".7E

(5)24°31'20".9N、118°20'27".0E

(6)24°31'21".8N、118°20'28".6E

(7)24°31'23".3N、118°20'26".0E

(8)24°31'22".5N、118°20'24".5E

(9)同上述(1)

区域二,连接:

(10)24°32'10".1N、118°22'14".7E

(11)24°32'08".8N、118°22'15".6E

(12)24°32'08".0N、118°22'14".2E

(13)24°32'09".2N、118°22'13".3E

(14)同上述(10)

图号 64431

资料来源 厦航通(2024)029号

527/2024.台湾海峡 厦门港及附近 海蛤沙——大桥工程(临)

时间 2024年4月2日—2025年12月31日

范围 连接:

(1)24°32'07".8N、118°18'37".9E

(2)24°32'06".9N、118°18'42".7E

(3)24°31'55".9N、118°19'32".3E

(4)24°32'03".9N、118°19'32".5E

(5)24°31'45".3N、118°20'03".4E

(6)24°31'43".2N、118°19'54".6E

(7)24°32'00".1N、118°18'37".7E

(8)24°32'01".8N、118°18'36".6E

(9)同上述(1)

图号 65131

资料来源 厦航通(2024)028号

537/2024.东海 杭州湾 滩浒山西南侧——海上作业(临)

时间 2024年4月10日—2025年4月3日,08:00~16:00

范围 连接: (1)30°34'12".1N、121°25'30".2E
(2)30°32'25".4N、121°24'59".0E
(3)30°30'27".7N、121°34'28".3E
(4)30°32'17".8N、121°34'57".7E
(5)同上述(1)

图号 51171

资料来源 沪航通(2024)265号

540/2024.台湾海峡 厦门港及附近 大嶝岛西南侧——疏浚工程(临)

时间 2024年4月11日—2026年11月7日

范围 连接: (1)24°31'52".2N、118°19'25".0E
(2)24°31'57".6N、118°18'52".4E
(3)24°32'01".0N、118°18'44".2E
(4)24°32'05".2N、118°17'24".4E
(5)24°31'59".6N、118°16'45".0E
(6)24°31'42".4N、118°15'58".2E
(7)24°31'56".6N、118°15'50".6E
(8)24°32'14".4N、118°16'40".6E
(9)24°32'21".3N、118°17'24".2E
(10)24°32'16".6N、118°18'44".3E
(11)24°32'03".3N、118°18'52".4E
(12)24°31'56".4N、118°19'26".6E
(13)同上述(1)

图号 65131

资料来源 厦航通(2024)032号

629/2024.东海 杭州湾北侧——工程施工(临)

时间 2024年5月11日—2025年6月30日,昼夜

范围 区域一,以下各点连线两侧各600m,连接: (1)30°38'37".6N、122°03'14".9E

- (2)30°39'35".3N、122°02'27".1E
- (3)30°39'47".6N、122°01'47".2E
- (4)30°39'49".4N、122°01'38".8E
- (5)30°39'49".4N、122°01'30".1E
- (6)30°39'47".7N、122°01'21".6E
- (7)30°39'44".3N、122°01'13".9E
- (8)30°39'40".3N、122°01'07".7E
- (9)30°39'38".1N、122°01'05".7E
- (10)30°39'36".7N、122°01'05".7E
- (11)30°39'35".3N、122°00'39".1E
- (12)30°39'35".3N、122°00'37".2E
- (13)30°40'01".6N、121°59'45".8E
- (14)30°40'05".2N、121°59'35".5E
- (15)30°40'06".1N、121°59'24".5E
- (16)30°39'40".7N、121°50'50".2E
- (17)30°39'41".0N、121°50'42".0E
- (18)30°39'42".9N、121°50'34".0E
- (19)30°46'06".8N、121°32'00".7E
- (20)30°46'10".5N、121°31'52".8E
- (21)30°46'15".7N、121°31'46".1E
- (22)30°46'22".2N、121°31'41".1E
- (23)30°48'14".6N、121°30'25".3E

区域二,以下各点连线两侧各600m,连接:

注: 守听VHF16频道。

图号 51001 51131 51132 51171 52132 52152 52172

资料来源 沪航通(2024)384号

631/2024.东海 舟山群岛 小洋山东北侧——工程施工(临)

时间 2024年5月1日—2025年5月1日,昼夜

范围 连接:

- (1)30°39'52".1N、122°04'26".1E
- (2)30°38'55".1N、122°07'02".8E
- (3)30°38'10".6N、122°06'42".0E
- (4)30°39'03".9N、122°04'03".6E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 52132 52152

资料来源 沪航通(2024)351号

632/2024.东海 舟山群岛 小洋山东北侧——工程施工(临)

时间 2024年5月1日—2025年5月1日,昼夜

范围 连接: (1)30°38'42".5N、122°05'44".5E
(2)30°38'22".7N、122°06'41".0E
(3)30°37'49".4N、122°06'24".9E
(4)30°38'08".9N、122°05'28".7E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 52152

资料来源 沪航通(2024)350号

633/2024.东海 舟山群岛 小洋山东北侧——工程施工(临)

时间 2024年5月10日—2025年5月10日,昼夜

范围 连接: (1)30°38'11".0N、122°05'57".6E
(2)30°38'26".0N、122°06'04".6E
(3)30°38'40".0N、122°05'24".9E
(4)30°38'25".0N、122°05'17".9E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 52152

资料来源 沪航通(2024)374号

634/2024.东海 舟山群岛 大榭岛东侧——测量作业(临)

时间 2024年5月8日—2025年4月18日,07:30~17:00

范围 区域一,连接: (1)29°55'27".0N、121°59'39".3E
(2)29°55'37".9N、121°59'43".1E
(3)29°55'22".7N、121°59'59".1E
(4)29°55'11".8N、122°00'08".4E
(5)29°55'08".5N、121°59'57".7E
(6)29°55'17".5N、121°59'50".3E
(7)同上述(1)
区域二,连接: (8)29°55'34".9N、121°59'29".7E
(9)29°55'43".7N、121°59'31".9E

- (10)29°55'33".3N、121°59'46".3E
- (11)29°55'28".1N、121°59'38".4E
- (12)同上述(8)

注： 守听VHF14频道。

图号 52137 53132

资料来源 甬航通(2024)224号

635/2024.东海 舟山群岛 大榭岛东侧——测量作业(临)

时间 2024年5月8日—2025年4月18日,07:30~17:00

- 范围 连接：
- (1)29°55'43".8N、121°59'17".1E
 - (2)29°55'52".7N、121°59'20".0E
 - (3)29°55'41".3N、121°59'37".0E
 - (4)29°55'35".0N、121°59'29".6E
 - (5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 52137 53132

资料来源 甬航通(2024)225号

636/2024.东海 舟山群岛 六横岛东北侧——码头工程(临)

时间 2024年5月17日—2025年12月31日

- 范围 连接：
- (1)29°46'19".9N、122°08'07".2E
 - (2)29°46'00".8N、122°08'15".9E
 - (3)29°45'56".7N、122°08'03".3E
 - (4)29°46'16".0N、122°07'54".8E
 - (5)同上述(1)

注： 无关船舶禁止进入安全作业水域。守听VHF16频道。

图号 53342

资料来源 舟航通(2024)097号

637/2024.东海 松下港区附近——泊位工程(临)

时间 2024年3月27日—2025年6月30日

- 范围 连接：
- (1)25°45'09".9N、119°37'52".2E
 - (2)25°45'08".5N、119°37'59".5E
 - (3)25°45'03".6N、119°38'07".4E
 - (4)25°44'51".0N、119°38'02".0E

(5)25°44'55".3N、119°37'50".6E

(6)25°44'58".0N、119°37'45".6E

(7)同上述(1)

注： 无关船舶禁止进入安全作业水域。守听VHF16频道。

图号 62431

资料来源 榕航通(2024)025号

671/2024.东海 杭州湾南侧——大桥工程(临)

时间 2024年5月16日—2025年1月31日

范围 连接：

(1)30°24'29".7N、121°07'01".3E

(2)30°23'34".5N、121°08'30".0E

(3)30°22'53".6N、121°07'24".8E

(4)30°23'36".3N、121°06'17".2E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 51172

资料来源 甬航通(2024)238号

707/2024.东海 舟山群岛 金塘岛西南侧——测量作业(临)

时间 2024年5月22日—2025年5月21日,07:30~17:00

范围 连接：

(1)29°56'59".8N、121°49'43".3E

(2)29°56'55".8N、121°49'53".9E

(3)29°56'51".3N、121°49'51".6E

(4)29°56'55".4N、121°49'41".1E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)240号

708/2024.东海 舟山群岛——测量作业(临)

时间 2024年5月23日—2025年5月22日,07:30~17:00

范围 区域一,连接：

(1)29°53'15".9N、121°33'41".9E

(2)29°53'16".4N、121°33'45".8E

(3)29°53'09".5N、121°33'40".4E

(4)29°53'13".5N、121°33'39".9E

- 区域二,连接:
- (5)同上述(1)
 - (6)29°57'11".9N、121°43'12".1E
 - (7)29°57'13".0N、121°43'15".7E
 - (8)29°57'05".8N、121°43'12".4E
 - (9)29°57'09".5N、121°43'11".0E
 - (10)同上述(6)
- 区域三,连接:
- (11)29°53'26".5N、121°58'35".2E
 - (12)29°53'23".6N、121°58'37".9E
 - (13)29°53'22".8N、121°58'46".9E
 - (14)29°53'25".2N、121°58'50".1E
 - (15)同上述(11)
- 区域四,连接:
- (16)29°53'07".9N、122°01'18".3E
 - (17)29°53'11".7N、122°01'17".0E
 - (18)29°53'02".8N、122°01'12".4E
 - (19)29°53'04".2N、122°01'16".5E
 - (20)同上述(16)
- 区域五,连接:
- (21)29°12'36".5N、121°56'38".3E
 - (22)29°12'37".3N、121°56'41".5E
 - (23)29°12'31".6N、121°56'40".7E
 - (24)29°12'32".9N、121°56'37".9E
 - (25)同上述(21)

图号 52137 53251 53253 53431

资料来源 甬航通(2024)250号

728/2024.东海 杭州湾 东海大桥附近——工程施工(临)

时间 2024年6月1日—2025年6月1日,昼夜

- 范围 连接:
- (1)30°37'59".9N、122°05'13".1E
 - (2)30°38'10".3N、122°05'18".1E
 - (3)30°37'55".4N、122°06'00".7E
 - (4)30°37'36".9N、122°05'52".0E
 - (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 52152

资料来源 沪航通(2024)435号

759/2024.东海 舟山群岛 舟山岛北侧——码头施工(临)

时间 2024年6月21日—2025年6月15日

范围 连接: (1)30°06'47".3N、122°13'06".1E
(2)30°06'46".4N、122°13'29".7E
(3)30°06'30".8N、122°13'29".0E
(4)30°06'31".8N、122°13'05".2E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 52134

资料来源 舟航通(2024)098号

789/2024.东海 舟山群岛 梅山岛附近——水文监测(临)

时间 2024年6月13日—2025年5月31日

范围 区域一,半径50m,中心点 (1)29°50'08".7N、122°04'37".4E
区域二,半径50m,中心点 (2)29°48'47".2N、122°01'59".4E
区域三,半径50m,中心点 (3)29°45'26".1N、122°00'58".8E
区域四,半径50m,中心点 (4)29°50'04".7N、122°07'32".8E
区域五,半径50m,中心点 (5)29°52'08".8N、122°09'38".4E
区域六,半径50m,中心点 (6)29°50'24".5N、122°09'46".4E
区域七,半径50m,中心点 (7)29°50'41".9N、122°04'57".9E
区域八,半径50m,中心点 (8)29°48'15".7N、122°03'24".5E
区域九,半径50m,中心点 (9)29°46'15".6N、122°01'19".1E
区域十,半径50m,中心点 (10)29°43'04".0N、121°57'08".0E
区域十一,半径50m,中心点 (11)29°41'56".8N、121°59'10".6E

注: 守听VHF28频道。

图号 52137 53342

资料来源 甬航通(2024)282号

790/2024.东海 舟山群岛 佛渡岛东南侧——大桥工程(临)

时间 2023年6月16日—2025年6月15日

范围 连接: (1)29°44'04".0N、122°01'27".0E
(2)29°44'03".0N、122°01'57".0E
(3)29°43'37".0N、122°01'56".0E
(4)29°43'38".0N、122°01'18".0E
(5)同上述(1)

注： 守听VHF16、28频道。

图号 53342

资料来源 舟航通(2023)078号、(2024)127号

819/2024.东海 舟山群岛 螺头水道南侧——测量作业(临)

时间 2024年6月22日—2025年5月31日,7:30~17:00

范围 连接： (1)29°53'26".9N、122°04'01".5E
(2)29°53'41".0N、122°05'02".6E
(3)29°53'48".8N、122°05'03".6E
(4)29°53'34".2N、122°03'56".2E
(5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 52137

资料来源 甬航通(2024)292号

820/2024.东海 舟山群岛 金塘岛南侧——测量作业(临)

时间 2024年6月24日—2025年5月31日,7:00~18:00

范围 区域一,连接： (1)29°57'52".3N、121°52'03".0E
(2)29°58'23".3N、121°53'27".0E
(3)29°57'51".3N、121°53'27".0E
(4)29°57'28".3N、121°52'03".0E
(5)同上述(1)

区域二,半径50m,中心点 (6)29°59'01".8N、121°48'03".1E
区域三,半径50m,中心点 (7)29°58'58".8N、121°49'44".4E
区域四,半径50m,中心点 (8)29°57'39".6N、121°51'07".2E
区域五,半径50m,中心点 (9)29°57'54".0N、121°52'40".8E
区域六,半径50m,中心点 (10)29°58'15".6N、121°54'14".4E
区域七,半径50m,中心点 (11)29°57'57".6N、121°48'54".0E
区域八,半径50m,中心点 (12)29°57'10".8N、121°51'03".6E
区域九,半径50m,中心点 (13)29°56'45".6N、121°52'48".0E
区域十,半径50m,中心点 (14)29°57'00".0N、121°54'32".4E
区域十一,半径50m,中心点 (15)29°57'57".6N、121°56'24".0E
区域十二,半径50m,中心点 (16)29°55'26".4N、121°54'54".0E
区域十三,半径50m,中心点 (17)29°54'00".0N、122°03'00".0E

注： 守听VHF14频道。

图号 52137 52174 53132 53171

资料来源 甬航通(2024)298号

850/2024.东海 舟山群岛 长峙岛东南侧——码头工程(临)

时间 2024年6月28日—2025年6月28日,白天

范围 连接: (1)29°57'22".5N、122°10'59".8E
(2)29°57'19".2N、122°11'07".5E
(3)29°57'18".7N、122°11'07".2E
(4)29°57'22".0N、122°10'59".5E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 52137

资料来源 舟航通(2024)133号

856/2024.东海 舟山群岛 六横岛西南侧——码头工程(临)

时间 2024年6月26日—2025年9月30日

范围 连接: (1)29°42'44".2N、122°03'45".9E
(2)29°42'19".0N、122°03'17".0E
(3)29°42'01".8N、122°04'01".7E
(4)29°42'24".7N、122°04'27".9E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 53342

资料来源 舟航通(2024)132号

941/2024.东海 长江口及附近 崇明岛附近——测量作业(临)

时间 2024年7月26日—2025年7月19日

范围 连接: (1)31°36'52".5N、121°24'23".2E
(2)31°26'30".4N、121°49'45".1E
(3)31°29'12".3N、121°57'35".8E
(4)31°23'42".6N、122°29'15".4E
(5)31°33'36".9N、122°34'22".7E
(6)31°28'03".2N、122°56'23".4E
(7)30°53'42".5N、122°38'35".5E
(8)30°44'16".9N、122°13'00".5E

- (9)30°49'13".2N、121°56'15".3E
- (10)30°55'24".8N、121°59'29".3E
- (11)30°59'14".8N、122°02'52".4E
- (12)31°11'21".6N、121°47'50".8E
- (13)31°17'03".2N、121°43'29".9E
- (14)31°31'03".6N、121°19'17".4E
- (15)同上述(1)

注： 守听VHF06、16频道。

图号 43371 44001 44124 44125 44126 44129 44132 44133 44134 44173 44174
44211 51001 51131 51171 52001 52130 52171 52172

资料来源 沪航通(2024)584号

942/2024.东海 温州港 灵昆岛——码头工程(临)

时间 2024年7月26日—2025年5月5日,6:00~18:00

范围 连接:

- (1)27°58'45".6N、120°54'40".3E
- (2)27°58'45".0N、120°54'42".6E
- (3)27°58'44".3N、120°54'42".4E
- (4)27°58'42".6N、120°54'49".2E
- (5)27°58'43".3N、120°54'49".5E
- (6)27°58'42".5N、120°54'52".7E
- (7)27°58'33".2N、120°54'49".8E
- (8)27°58'36".8N、120°54'37".5E
- (9)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 55123

资料来源 温航通(2024)125号

963/2024.东海 飞云江——大桥工程(临)

时间 2023年8月24日—2025年8月8日,日夜

范围 区域一,连接:

- (1)27°49'24".9N、120°32'42".9E
- (2)27°49'14".5N、120°32'58".3E
- (3)27°49'18".7N、120°33'01".5E
- (4)27°49'24".3N、120°33'08".0E
- (5)27°49'35".3N、120°32'51".8E
- (6)同上述(1)

区域二,连接:

- (7)27°49'36".2N、120°32'50".5E
- (8)27°49'37".7N、120°32'48".2E
- (9)27°49'27".4N、120°32'39".3E
- (10)27°49'25".8N、120°32'41".6E
- (11)同上述(7)

图号 55412

资料来源 温航通(2023)139、(2024)129号

1015/2024.东海 长江口及附近 浏河口东南侧——工程施工(临)

时间 2023年9月30日—2025年6月30日

范围 连接:

- (1)31°30'31".1N、121°21'26".5E
- (2)31°30'24".7N、121°21'40".0E
- (3)31°30'12".3N、121°21'12".2E
- (4)31°30'05".8N、121°21'27".1E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF06、13频道。

图号 44126 44134

资料来源 沪航通(2023)711号、(2024)643号

1016/2024.台湾海峡 湄洲湾 湄洲岛西北侧——工程施工(临)

时间 2024年8月16日—2025年1月15日

范围 连接:

- (1)25°07'54".8N、119°04'31".1E
- (2)25°07'50".2N、119°04'45".0E
- (3)25°07'15".4N、119°04'46".0E
- (4)25°07'28".1N、119°04'03".6E
- (5)25°07'17".1N、119°03'56".6E
- (6)25°07'27".4N、119°03'38".7E
- (7)25°07'24".2N、119°03'32".6E
- (8)25°07'26".8N、119°03'28".2E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF16、10频道。

图号 63112

资料来源 闽海事莆航(2024)047号

1017/2024.台湾海峡 围头湾 大嶝岛东南侧——大桥工程(临)

时间 2024年8月12日—2025年7月31日

范围 区域一,连接:

- (1)24°32'46".9N、118°22'41".7E
- (2)24°32'48".6N、118°22'44".7E
- (3)24°32'46".3N、118°22'46".2E
- (4)24°32'44".5N、118°22'43".3E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)24°32'28".1N、118°22'37".8E
- (7)24°32'32".2N、118°22'45".2E
- (8)24°32'35".3N、118°22'47".2E
- (9)24°32'33".2N、118°22'50".2E
- (10)24°32'30".3N、118°22'48".4E
- (11)24°32'25".2N、118°22'39".7E
- (12)同上述(6)

区域三,连接:

- (13)24°31'24".5N、118°20'22".2E
- (14)24°31'25".1N、118°20'25".6E
- (15)24°31'20".7N、118°20'26".6E
- (16)24°31'19".1N、118°20'31".8E
- (17)24°31'20".1N、118°20'36".3E
- (18)24°31'17".1N、118°20'37".8E
- (19)24°31'15".7N、118°20'32".6E
- (20)24°31'18".1N、118°20'24".5E
- (21)同上述(13)

图号 64431

资料来源 厦航通(2024)071号

1018/2024.台湾海峡 围头湾 大嶝岛西侧——大桥工程(临)

时间 2024年8月14日—2026年12月28日

范围 区域一,连接:

- (1)24°32'11".0N、118°15'40".6E
- (2)24°32'19".6N、118°16'00".3E
- (3)24°32'26".5N、118°16'19".8E
- (4)24°32'31".9N、118°16'40".9E
- (5)24°32'35".5N、118°17'03".4E
- (6)24°31'49".9N、118°17'22".1E
- (7)24°31'45".1N、118°16'55".1E

区域二,连接:

- (8)24°31'38".2N、118°16'30".9E
- (9)24°31'28".2N、118°16'06".2E
- (10)同上述(1)
- (11)24°32'36".7N、118°17'14".3E
- (12)24°32'38".9N、118°17'42".4E
- (13)24°32'37".7N、118°18'10".8E
- (14)24°32'31".8N、118°18'48".8E
- (15)24°31'47".6N、118°18'39".2E
- (16)24°31'49".9N、118°18'20".8E
- (17)24°31'51".3N、118°18'02".2E
- (18)24°31'51".8N、118°17'43".8E
- (19)24°31'51".2N、118°17'33".2E
- (20)同上述(11)

图号 65131

资料来源 厦航通(2024)074号

1035/2024.东海 甬江——测量作业(临)

时间 2024年8月26日—2025年8月25日,07:30~17:00

范围 连接:

- (1)29°58'38".2N、121°45'25".6E
- (2)29°58'31".4N、121°45'27".3E
- (3)29°53'28".1N、121°34'05".2E
- (4)29°53'31".6N、121°34'02".5E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF06频道。

图号 53132 53171 53251 53252 53253

资料来源 甬航通(2024)416号

1036/2024.东海 象山港——码头工程(临)

时间 2024年9月1日—2025年2月28日

范围 连接:

- (1)29°30'46".1N、121°31'59".0E
- (2)29°30'32".9N、121°32'04".3E
- (3)29°30'47".4N、121°32'47".7E
- (4)29°30'59".4N、121°32'42".5E
- (5)29°31'02".8N、121°32'21".2E
- (6)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 53344

资料来源 甬航通(2024)421号

1037/2024.东海 飞云江——大桥工程(临)

时间 2024年8月20日—2025年8月14日,昼夜

范围 连接:

- (1)27°48'29".2N、120°34'15".7E
- (2)27°48'29".3N、120°34'45".9E
- (3)27°48'34".0N、120°34'41".3E
- (4)27°48'40".1N、120°34'37".7E
- (5)27°48'40".2N、120°34'15".4E
- (6)27°48'40".1N、120°34'11".6E
- (7)27°48'40".1N、120°34'05".0E
- (8)27°48'29".0N、120°34'05".2E
- (9)27°48'29".1N、120°34'11".9E
- (10)同上述(1)

图号 55412

资料来源 温航通(2024)138号

1055/2024.东海 舟山港 北仑港区——测量作业(临)

时间 2024年9月1日—2025年8月4日,07:30~17:00

范围 连接:

- (1)29°56'58".1N、121°49'54".0E
- (2)29°56'42".5N、121°50'36".5E
- (3)29°56'30".6N、121°50'30".8E
- (4)29°56'46".0N、121°49'49".9E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)424号

1056/2024.东海 舟山港 北仑港区——测量作业(临)

时间 2024年9月2日—2025年8月31日,07:30~17:00

范围 连接:

- (1)29°56'19".2N、121°53'32".7E
- (2)29°56'13".6N、121°54'09".8E
- (3)29°55'42".5N、121°54'04".3E

(4)29°55'47".6N、121°53'26".5E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)430号

1099/2024.东海 长江口及附近 新桥通道——疏浚工程(临)

时间 2024年9月9日—2025年3月27日,昼夜

范围 连接:

(1)31°29'27".7N、121°33'14".2E

(2)31°29'38".4N、121°33'14".8E

(3)31°29'35".9N、121°35'04".6E

(4)31°29'24".3N、121°35'04".3E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF06、16频道。

图号 44126 44133 44134

资料来源 沪航通(2024)709号

1100/2024.东海 舟山群岛 金钵孟岛北侧——工程施工(临)

时间 2024年9月14日—2025年3月4日

范围 连接:

(1)29°46'18".9N、122°11'26".8E

(2)29°46'14".3N、122°11'41".4E

(3)29°46'03".2N、122°11'38".0E

(4)29°46'07".2N、122°11'21".9E

(5)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 52141 53342

资料来源 舟航通(2024)184号

1101/2024.东海 三门湾 白带门——工程施工(临)

时间 2024年9月19日—2025年3月19日,昼夜

范围 连接:

(1)28°52'48"N、121°40'28"E

(2)28°52'35"N、121°40'13"E

(3)28°52'16"N、121°40'08"E

(4)28°52'04"N、121°40'09"E

(5)28°51'44"N、121°40'04"E

- (6)28°51'47"N、121°40'35"E
- (7)28°52'00"N、121°40'54"E
- (8)28°52'13"N、121°40'54"E
- (9)28°52'27"N、121°40'37"E
- (10)28°52'34"N、121°40'43"E
- (11)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 53452

资料来源 台航通(2024)083号

1102/2024.台湾海峡 兴化湾 兴化港区——泊位工程(临)

时间 2021年6月11日—2025年3月30日

- 范围 连接：
- (1)25°26'17".0N、119°13'11".5E
 - (2)25°26'05".5N、119°13'22".2E
 - (3)25°26'18".4N、119°13'45".8E
 - (4)25°26'37".2N、119°13'42".7E
 - (5)同上述(1)

图号 62632

资料来源 闽海事莆航(2024)056号

1103/2024.台湾海峡 围头湾 石井航道——工程施工(临)

时间 2024年9月11日—2025年3月16日

- 范围 区域一,连接：
- (1)24°34'22"N、118°27'55"E
 - (2)24°35'11"N、118°26'34"E
 - (3)24°36'43"N、118°26'15"E
 - (4)24°37'33"N、118°26'08"E
 - (5)24°37'42"N、118°26'08"E
 - (6)24°37'50"N、118°26'01"E
 - (7)24°37'56"N、118°26'04"E
 - (8)24°37'51"N、118°26'08"E
 - (9)24°35'42"N、118°26'38"E
 - (10)24°35'04"N、118°27'03"E
 - (11)24°34'32"N、118°27'52"E
 - (12)24°34'28"N、118°27'56"E
 - (13)同上述(1)

- 区域二,连接: (14)24°32'30"N、118°30'55"E
 (15)24°32'18"N、118°31'16"E
 (16)24°32'28"N、118°31'24"E
 (17)24°32'39"N、118°31'04"E
 (18)同上述(14)
- 区域三,连接: (19)24°32'32"N、118°30'53"E
 (20)24°32'42"N、118°30'59"E
 (21)24°32'56"N、118°30'33"E
 (22)24°32'46"N、118°30'27"E
 (23)同上述(19)
- 区域四,连接: (24)24°33'22"N、118°29'40"E
 (25)24°33'18"N、118°29'46"E
 (26)24°33'23"N、118°29'51"E
 (27)24°33'25"N、118°29'48"E
 (28)24°33'26"N、118°29'44"E
 (29)同上述(24)

注: 守听VHF16、69频道。

图号 64411 64412 64413 64431

资料来源 泉海航(2024)055号

1136/2024.东海 舟山群岛 长白岛北侧——炸礁作业(临)

时间 2024年9月28日—2025年5月30日

- 范围 连接: (1)30°12'06".8N、122°02'57".7E
 (2)30°12'05".8N、122°02'51".2E
 (3)30°12'10".9N、122°02'45".0E
 (4)30°12'12".1N、122°03'01".9E
 (5)同上述(1)

注: 爆破施工期间,施工水域禁止无关船舶航行、作业或锚泊。航经船舶应距施工水域500m外缓速通过。守听VHF16/69频道。

图号 52135

资料来源 舟航通(2024)191号

1137/2024.东海 舟山群岛 岙山岛北侧——码头工程(临)

时间 2024年10月3日—2026年9月30日

- 范围 连接: (1)29°58'03".9N、122°08'56".6E

- (2)29°58'00".1N、122°08'58".6E
- (3)29°57'51".7N、122°08'35".8E
- (4)29°57'55".2N、122°08'33".9E
- (5)同上述(1)

注： 安全作业区禁止无关船舶进入。守听VHF16频道。

图号 52137

资料来源 舟航通(2024)192号

1138/2024.东海 三门湾 力洋港大桥附近——泊位工程(临)

时间 2024年10月5日—2025年4月5日

范围 连接：

- (1)29°11'14".6N、121°37'40".2E
- (2)29°11'10".4N、121°37'47".0E
- (3)29°11'12".6N、121°37'48".4E
- (4)29°11'06".3N、121°37'59".0E
- (5)29°10'55".4N、121°37'40".7E
- (6)29°11'08".7N、121°37'30".3E
- (7)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 53452

资料来源 甬航通(2024)470号

1139/2024.东海 龙门港区及附近——工程施工(临)

时间 2024年9月20日—2025年3月14日,昼夜

范围 连接：

- (1)28°22'26"N、121°38'49"E
- (2)28°22'19"N、121°38'53"E
- (3)28°22'16"N、121°39'09"E
- (4)28°22'27"N、121°39'30"E
- (5)28°22'37"N、121°39'16"E
- (6)28°22'42"N、121°39'02"E
- (7)28°22'33"N、121°38'51"E
- (8)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。

图号 54412

资料来源 台航通(2024)087号

1140/2024.东海 大渔湾及附近 国姓礁附近——取水口施工(临)

时间 2023年2月10日—2025年9月30日,昼夜

范围 连接:

- (1)27°12'19".4N、120°30'41".3E
- (2)27°12'37".9N、120°31'06".5E
- (3)27°12'20".2N、120°31'19".1E
- (4)27°12'06".6N、120°31'08".1E
- (5)27°11'59".4N、120°31'18".0E
- (6)27°11'31".0N、120°31'08".9E
- (7)27°11'37".8N、120°30'51".7E
- (8)27°12'07".6N、120°30'51".2E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 61121

资料来源 温航通(2023)022、(2024)153号

1160/2024.东海 长江口及附近 没冒沙附近——航道工程(临)

时间 2023年9月20日—2025年9月19日,昼夜

范围 连接:

- (1)31°00'32".6N、121°55'58".1E
- (2)31°03'07".3N、121°59'51".5E
- (3)31°02'15".3N、122°00'40".8E
- (4)30°59'44".9N、121°56'27".5E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 44129 44173 52172

资料来源 沪航通(2023)700号、(2024)741号

1161/2024.东海 杭州湾 海盐港区——工程施工(临)

时间 2024年10月1日—2025年9月30日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)30°29'53".2N、120°57'12".0E
- (2)30°29'35".1N、120°58'20".3E
- (3)30°28'33".2N、120°57'58".7E
- (4)30°28'51".5N、120°56'48".7E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)30°29'06.6"N、120°59'35.5"E
- (7)30°28'42.3"N、121°00'21.1"E

- (8)30°27'44.5"N、120°59'38.8"E
- (9)30°28'11.5"N、120°58'54.0"E
- (10)同上述(6)

注： 守听VHF10、16频道。无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 51123

资料来源 嘉航通(2024)050号

1162/2024.东海 海坛岛北侧——工程施工(临)

时间 2024年9月24日—2026年7月30日

范围 连接：

- (1)25°41'31".9N、119°47'44".5E
- (2)25°42'00".1N、119°46'51".4E
- (3)25°43'32".7N、119°47'16".6E
- (4)25°43'38".0N、119°47'58".0E
- (5)25°43'30".5N、119°51'05".9E
- (6)25°41'28".7N、119°53'00".2E
- (7)25°40'02".3N、119°50'34".1E
- (8)25°41'03".8N、119°50'00".8E
- (9)25°41'03".4N、119°47'29".9E
- (10)同上述(1)

图号 62431 62561

资料来源 闽海事岚航(2024)033号

1163/2024.台湾海峡 厦门港及附近——工程施工(临)

时间 2024年9月19日—2027年9月12日

范围 连接：

- (1)24°31'38".2N、118°14'51".4E
- (2)24°31'31".3N、118°14'51".4E
- (3)24°31'24".4N、118°14'53".8E
- (4)24°31'22".6N、118°14'54".5E
- (5)24°31'18".8N、118°15'00".2E
- (6)24°31'18".7N、118°15'05".9E
- (7)24°31'22".0N、118°15'13".5E
- (8)24°31'17".3N、118°15'16".9E
- (9)24°31'08".6N、118°15'06".5E
- (10)24°31'07".3N、118°15'01".3E
- (11)24°31'07".2N、118°14'55".6E

- (12)24°31'02".4N、118°14'52".5E
- (13)24°30'58".0N、118°14'44".2E
- (14)24°30'55".6N、118°14'31".1E
- (15)24°31'01".4N、118°14'29".0E
- (16)24°31'05".7N、118°14'38".8E
- (17)24°31'11".8N、118°14'44".2E
- (18)24°31'20".0N、118°14'44".8E
- (19)24°31'38".2N、118°14'46".1E
- (20)同上述(1)

注： 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 65131

资料来源 厦航通(2024)085号

1192/2024.东海 舟山群岛 六横岛及附近——码头工程(临)

时间 2024年10月3日—2025年10月1日

- 范围 连接：
- (1)29°47'09".8N、122°05'50".1E
 - (2)29°46'56".3N、122°05'58".9E
 - (3)29°47'14".3N、122°06'35".0E
 - (4)29°47'19".2N、122°06'30".2E
 - (5)29°47'25".2N、122°06'29".9E
 - (6)29°47'27".8N、122°06'26".1E
 - (7)同上述(1)

注： 守听VHF16频道。安全作业区禁止无关船舶进入。

图号 53342

资料来源 舟航通(2024)193号

1193/2024.东海 晴川湾南侧 跳尾岛附近——工程施工(临)

时间 2024年10月4日—2025年9月23日

- 范围 连接：
- (1)27°02'12".2N、120°17'01".6E
 - (2)27°02'08".0N、120°16'54".7E
 - (3)27°01'58".9N、120°17'08".8E
 - (4)27°02'06".5N、120°17'10".5E
 - (5)27°02'11".2N、120°17'16".3E
 - (6)27°02'16".0N、120°17'08".5E
 - (7)27°02'26".4N、120°17'01".1E

(8)27°02'23".4N、120°16'54".7E

(9)同上述(1)

注： 无关船舶、海上设施不得进入安全作业区。

图号 61251

资料来源 宁航通(2024)039号

1194/2024.台湾海峡 厦门岛附近 鳌冠湾——大桥工程(临)

时间 2024年9月29日—2026年9月25日

范围 区域一,连接:

(1)24°32'11".6N、118°02'32".0E

(2)24°32'13".6N、118°02'37".1E

(3)24°32'07".6N、118°02'52".2E

(4)24°32'02".2N、118°02'59".0E

(5)24°31'49".6N、118°03'11".2E

(6)24°31'41".7N、118°03'14".6E

(7)24°31'38".8N、118°03'09".7E

(8)24°31'56".8N、118°02'57".2E

(9)24°31'59".6N、118°02'55".7E

(10)24°32'03".8N、118°02'50".5E

(11)24°32'06".6N、118°02'41".5E

(12)24°32'06".8N、118°02'38".1E

(13)24°32'06".1N、118°02'31".7E

(14)24°32'07".6N、118°02'30".8E

(15)同上述(1)

区域二,连接:

(16)24°31'20".1N、118°03'26".2E

(17)24°31'20".3N、118°03'27".3E

(18)24°31'21".4N、118°03'26".9E

(19)24°31'23".7N、118°03'25".6E

(20)24°31'27".6N、118°03'22".5E

(21)24°31'27".4N、118°03'20".8E

(22)24°31'25".6N、118°03'21".7E

(23)同上述(16)

区域三,连接:

(24)24°31'16".8N、118°03'28".3E

(25)24°31'18".0N、118°03'28".1E

(26)24°31'17".7N、118°03'27".7E

(27)24°31'17".5N、118°03'27".7E

(28)同上述(24)

注： 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 65111

资料来源 厦航通(2024)091号

1216/2024.东海 舟山群岛 金塘岛南侧——测量作业(临)

时间 2024年10月19日—2025年8月1日

范围 连接：

- (1)29°56'12".0N、121°54'36".8E
- (2)29°56'09".5N、121°54'32".4E
- (3)29°55'57".4N、121°54'29".4E
- (4)29°55'14".6N、121°55'11".0E
- (5)29°54'49".6N、121°55'22".2E
- (6)29°54'54".2N、121°55'36".7E
- (7)29°55'17".9N、121°55'26".9E
- (8)29°55'54".6N、121°54'48".2E
- (9)29°56'09".7N、121°54'48".9E
- (10)同上述(1)

注： 守听VHF14频道。

图号 53132

资料来源 甬航通(2024)493号

1217/2024.台湾海峡 湄洲湾 莆田港北侧——泊位工程(临)

时间 2024年10月18日—2025年12月31日

范围 连接：

- (1)25°14'50".8N、118°58'11".2E
- (2)25°14'36".2N、118°58'11".2E
- (3)25°14'35".9N、118°57'46".6E
- (4)25°14'50".6N、118°57'46".5E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF10、16频道。

图号 63111

资料来源 闽海事莆航(2024)071号

1240/2024.东海 长江口及附近 罗泾港区——拆除工程(临)

时间 2024年10月24日—2025年5月28日,白天

范围 连接：

- (1)31°28'50".5N、121°24'01".9E

- (2)31°29'00".1N、121°23'45".6E
- (3)31°29'17".5N、121°23'58".8E
- (4)31°29'08".8N、121°24'15".4E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF06频道。无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 44126 44134

资料来源 沪航通(2024)843号

1241/2024.东海 长江口及附近 北港水道——工程施工(临)

时间 2024年10月24日—2025年10月10日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)31°23'06".6N、121°52'48".3E
- (2)31°23'22".9N、121°52'56".0E
- (3)31°23'21".0N、121°53'02".0E
- (4)31°23'40".0N、121°53'10".0E
- (5)31°24'01".0N、121°52'06".0E
- (6)31°23'42".0N、121°51'56".0E
- (7)31°23'33".9N、121°52'21".6E
- (8)31°23'17".6N、121°52'13".4E
- (9)同上述(1)

区域二,连接:

- (10)30°37'54".6N、122°06'02".8E
- (11)30°38'09".4N、122°05'20".9E
- (12)30°38'28".1N、122°05'29".5E
- (13)30°38'13".3N、122°06'11".7E
- (14)同上述(10)

注： 守听VHF16频道。无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 44132 52152

资料来源 沪航通(2024)844号

1242/2024.东海 杭州湾 秃石山附近——工程施工(临)

时间 2024年10月26日—2025年4月25日,昼夜

范围 连接:

- (1)30°29'23".9N、120°58'07".1E
- (2)30°28'50".3N、120°59'43".1E
- (3)30°28'21".2N、120°59'29".3E
- (4)30°28'55".3N、120°57'51".4E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF10、16频道。无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 51123

资料来源 嘉航通(2024)051号

1243/2024.东海 舟山群岛 宁波港北侧——测量作业(临)

时间 2024年10月29日—2025年8月14日

范围 连接：

- (1)30°03'17".9N、121°40'06".2E
- (2)30°03'22".1N、121°40'15".8E
- (3)30°06'44".3N、121°41'07".8E
- (4)30°07'23".6N、121°41'37".3E
- (5)30°07'33".7N、121°41'22".8E
- (6)30°06'43".3N、121°40'48".4E
- (7)30°03'30".7N、121°39'58".8E
- (8)同上述(1)

注： 守听VHF06频道。

图号 53132 53171

资料来源 甬航通(2024)495号

1282/2024.东海 长江口及附近 九段沙附近——工程施工(临)

时间 2024年10月19日—2025年10月18日,昼夜

范围 连接：

- (1)31°14'53".7N、121°48'02".2E
- (2)31°14'05".0N、121°48'32".2E
- (3)31°12'07".3N、121°50'19".1E
- (4)31°11'27".2N、121°51'19".0E
- (5)31°09'13".1N、121°55'40".3E
- (6)31°07'24".3N、121°59'24".2E
- (7)31°06'27".4N、122°03'35".3E
- (8)31°09'00".8N、122°08'46".2E
- (9)31°10'31".4N、122°06'28".6E
- (10)31°12'57".4N、122°04'47".0E
- (11)31°13'49".0N、122°01'32".2E
- (12)31°14'41".8N、121°55'14".3E
- (13)31°15'45".7N、121°50'56".9E
- (14)同上述(1)

注： 守听VHF06频道(121°51'E以西)/16频道(121°51'E以东)。

图号 44001

资料来源 沪航通(2024)831号

1283/2024.东海 台州沿海——工程施工(临)

时间 2024年11月9日—2025年5月8日,昼夜

范围 连接:

- (1)28°07'22".1N、121°58'40".4E
- (2)28°03'13".1N、121°55'08".0E
- (3)28°04'56".9N、121°55'09".2E
- (4)28°04'56".4N、121°52'27".8E
- (5)28°06'37".2N、121°53'48".4E
- (6)28°06'37".3N、121°55'54".3E
- (7)28°07'22".2N、121°56'30".3E
- (8)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 55001

资料来源 台航通(2024)099号

1306/2024.东海 杭州湾 独山港区及附近——清淤工程(临)

时间 2024年11月11日—2025年12月15日,昼夜

范围 区域一,连接:

- (1)30°37'56".2N、121°09'35".1E
- (2)30°37'51".8N、121°09'41".1E
- (3)30°37'44".8N、121°09'33".9E
- (4)30°37'49".2N、121°09'28".0E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)30°37'34".0N、121°09'15".1E
- (7)30°37'30".3N、121°09'21".7E
- (8)30°37'23".7N、121°09'16".6E
- (9)30°37'27".3N、121°09'09".9E
- (10)同上述(6)

注: 守听VHF10、16频道。

图号 51122

资料来源 嘉航通(2024)052号

1323/2024.东海 杭州湾 王盘洋——海上作业(临)

时间 2024年11月12日—2025年10月31日,昼夜

范围 区域一,连接: (1)30°39'56".0N、121°29'56".0E
(2)30°40'43".0N、121°33'06".0E
(3)30°38'41".0N、121°33'05".0E
(4)同上述(1)
区域二,连接: (5)30°34'14".0N、121°30'12".0E
(6)30°39'22".0N、121°30'11".0E
(7)30°37'53".0N、121°33'56".0E
(8)30°36'43".0N、121°35'59".0E
(9)同上述(7)

注: 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 51132 51171

资料来源 沪航通(2024)887号

1362/2024.东海 长江口及附近 宝山南航道——工程施工(临)

时间 2024年11月23日—2025年7月31日,白天

范围 连接: (1)31°29'06".6N、121°23'39".0E
(2)31°28'54".0N、121°24'01".3E
(3)31°28'46".0N、121°23'55".3E
(4)31°28'58".6N、121°23'32".7E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF06频道。

图号 44126 44134

资料来源 沪航通(2024)926号

1363/2024.东海 长江口及附近——工程施工(临)

时间 2023年12月20日—2025年12月19日,昼夜

范围 区域一,连接: (1)31°16'03".4N、122°05'32".0E
(2)31°14'56".2N、122°04'49".2E
(3)31°06'56".9N、122°18'14".1E
(4)31°07'56".3N、122°19'07".6E
(5)同上述(1)
区域二,连接: (6)31°25'48".6N、121°47'35".3E
(7)31°25'40".1N、121°47'30".7E
(8)31°25'36".7N、121°47'39".1E
(9)31°25'26".4N、121°47'33".4E

- (10)31°25'09".1N、121°48'15".9E
- (11)31°25'18".8N、121°48'21".6E
- (12)31°25'08".2N、121°48'47".1E
- (13)31°24'58".5N、121°48'41".7E
- (14)31°24'55".0N、121°48'50".3E
- (15)31°25'11".9N、121°48'59".8E
- (16)同上述(6)

区域三,连接:

- (17)31°23'03".5N、121°54'39".0E
- (18)31°23'10".6N、121°54'15".1E
- (19)31°22'56".5N、121°54'09".6E
- (20)31°22'49".4N、121°54'33".0E
- (21)31°22'56".4N、121°54'36".0E
- (22)31°22'45".8N、121°55'11".1E
- (23)31°22'52".8N、121°55'14".1E
- (24)31°22'45".9N、121°55'37".7E
- (25)31°23'00".1N、121°55'43".4E
- (26)31°23'03".1N、121°55'33".5E
- (27)31°22'59".9N、121°55'32".2E
- (28)31°23'02".4N、121°55'23".6E
- (29)31°23'05".6N、121°55'25".0E
- (30)31°23'06".9N、121°55'20".2E
- (31)31°22'59".9N、121°55'17".1E
- (32)31°23'07".9N、121°54'50".8E
- (33)31°23'15".0N、121°54'53".7E
- (34)31°23'17".6N、121°54'45".0E
- (35)同上述(17)

区域四,连接:

- (36)31°14'27".1N、122°13'36".0E
- (37)31°14'13".8N、122°13'26".6E
- (38)31°13'48".4N、122°14'15".0E
- (39)31°14'01".7N、122°14'24".4E
- (40)同上述(36)

注: 守听VHF16频道。

图号 44122 44123 44132 44133

资料来源 沪航通(2023)967号、(2024)912号

1364/2024.东海 杭州湾 上海港临港新城港区 芦潮港西侧——工程施工(临)

时间 2024年11月20日—2025年5月17日,昼夜

范围 连接:

- (1)30°50'51".2N、121°48'03".9E
- (2)30°50'50".6N、121°48'03".8E
- (3)30°50'47".7N、121°48'03".8E
- (4)30°50'47".7N、121°48'11".4E
- (5)30°50'50".3N、121°48'11".4E
- (6)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 51131

资料来源 沪航通(2024)914号

1365/2024.东海 杭州湾 嘉兴港及附近 三北浅滩西侧——大桥施工(临)

时间 2024年11月23日—2025年5月23日

范围 连接:

- (1)30°25'34".7N、121°05'16".7E
- (2)30°24'29".7N、121°07'01".3E
- (3)30°23'36".3N、121°06'17".2E
- (4)30°25'08".9N、121°03'50".4E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 51123 51172

资料来源 甬航通(2024)557号

1366/2024.东海 三门湾 高泥埭——工程施工(临)

时间 2024年6月5日—2025年5月25日,昼夜

范围 连接:

- (1)29°05'27".7N、121°38'01".4E
- (2)29°05'27".6N、121°38'05".2E
- (3)29°05'23".4N、121°38'09".5E
- (4)29°05'06".4N、121°38'18".1E
- (5)29°04'48".2N、121°38'41".7E
- (6)29°03'57".4N、121°38'41".5E
- (7)29°03'57".4N、121°38'12".9E
- (8)29°04'21".3N、121°38'13".0E
- (9)29°04'53".3N、121°38'03".0E
- (10)29°05'06".5N、121°38'03".0E

- (11)29°05'24".9N、121°38'05".1E
- (12)29°05'27".3N、121°38'01".4E
- (13)同上述(1)

图号 54121

资料来源 台航通(2024)054、106号

1367/2024.东海 东冲半岛附近——工程施工(临)

时间 2023年8月1日—2025年10月31日

范围 区域一,连接:

- (1)26°39'23".2N、119°56'50".2E
- (2)26°39'41".2N、119°57'05".5E
- (3)26°39'44".8N、119°57'07".2E
- (4)26°39'45".7N、119°57'07".4E
- (5)26°40'01".2N、119°56'46".3E
- (6)26°39'43".3N、119°56'23".6E
- (7)同上述(1)

区域二,连接:

- (8)26°39'07".2N、119°57'13".2E
- (9)26°39'28".7N、119°57'31".8E
- (10)26°39'48".9N、119°57'02".8E
- (11)26°39'31".8N、119°56'48".1E
- (12)26°39'27".9N、119°56'46".3E
- (13)26°39'26".2N、119°56'46".0E
- (14)同上述(8)

区域三,连接:

- (15)26°39'07".2N、119°57'13".2E
- (16)26°39'28".7N、119°57'31".8E
- (17)26°39'46".8N、119°57'05".8E
- (18)26°39'23".4N、119°56'50".0E
- (19)同上述(15)

区域四,连接:

- (20)26°39'25".4N、119°56'47".2E
- (21)26°39'48".8N、119°57'02".9E
- (22)26°40'01".2N、119°56'46".3E
- (23)26°39'43".3N、119°56'23".6E
- (24)同上述(20)

图号 61351 61352

资料来源 宁航通(2023)023、(2024)045号

1368/2024.台湾海峡 潮州港附近 勒门列岛西侧——工程施工(临)

时间 2024年11月18日—2025年5月18日

范围 区域一,连接:

(1)23°17'56".4N、117°01'08".4E

(2)23°17'56".4N、117°04'10".0E

(3)23°16'56".0N、117°04'10".0E

(4)23°16'56".0N、117°00'13".8E

(5)同上述(1)

区域二,连接:

(6)23°16'07".0N、116°59'29".5E

(7)23°16'07".0N、117°05'20".4E

(8)23°14'49".2N、117°05'20".4E

(9)23°14'49".2N、116°58'19".2E

(10)同上述(6)

注: 守听VHF16频道。

图号 81101 81201

资料来源 粤航通(2024)752、753号

南海、北部湾

419/2003.南海 广州港——锚地暂停使用(临)

因城市发展需要,广州港南河道5号锚地(锚地中心位置 $23^{\circ}05'03''.5N$ 、 $113^{\circ}14'50''.5E$,半径为115m)暂停使用。

图 号 84241 84217

资料来源 穗航通(2003)101号

210/2004.南海 珠江口——存在沉船(临)

在内伶仃岛西北面约4M处(概位: $22^{\circ}29'09''.6N$ 、 $113^{\circ}46'14''.7E$)处存在沉船,该船为木质小渔船,长8m,宽2m。

图 号 84213 84229

资料来源 深海事航字(2004)027号

204/2005.南海 湛江港——存在沉船(临)

在 $21^{\circ}03'31''.6N$ 、 $110^{\circ}41'58''.6E$ 处加绘“据报+++概位(2005)”。

该船为木质渔船,长27m,宽5m,型深约2m,于2005年4月8日沉没。

图 号 88102 87001

资料来源 粤航警(2005)073号

416/2006.南海 大星山角附近——存在沉船(临)

在 $22^{\circ}29'59''.5N$ 、 $114^{\circ}52'02''.2E$ 处加绘“概位 据报(2006)”。

注:该船为一艘渔船,于2006年8月2日沉没。

图 号 83101

资料来源 粤航警(2006)249号

737/2009.南海 珠江口——设置锚地(临)

用锚地界线符号分别连接下列各点:

第一处:珠江口临时1号锚地,内注“L1”:

(1) $21^{\circ}45'57''.0N$ 、 $113^{\circ}56'41''.4E$

(2) $21^{\circ}51'38''.4N$ 、 $114^{\circ}05'14''.4E$

(3) $21^{\circ}40'19''.2N$ 、 $114^{\circ}06'00''.6E$

(4) $21^{\circ}40'25''.2N$ 、 $113^{\circ}56'32''.4E$

第二处:珠江口临时2号锚地,内注“L2”:

(1) $21^{\circ}53'12''.6N$ 、 $114^{\circ}07'32''.4E$

(2) $21^{\circ}46'39''.0N$ 、 $114^{\circ}07'54''.0E$

(3)21°48'29".4N、114°13'40".8E

(4)21°56'30".0N、114°12'37".8E

第三处:珠江口临时3号锚地,内注“L3”:

(1)21°57'11".4N、114°13'29".4E

(2)21°49'16".2N、114°14'25".8E

(3)21°54'33".0N、114°19'19".2E

(4)21°59'52".8N、114°17'37".2E

注:该三个锚地供长期停航船舶使用,由长期停航船舶或其经营人、代理人向广州海事局申报,经核准后在指定的锚地范围内锚泊;具体申报程序以广州海事局公布为准。

图 号 83001 84001 84002 84203 3314

资料来源 广东海事局2009年第1号公告

852/2009.南海 珠江口 交椅湾——设置灯浮标(临)

在下列位置处临时设置灯浮标:






位 置	内 容
(1)22°44'16".9N、113°45'19".6E	临(1)  闪绿4s
(2)22°44'24".4N、113°45'23".8E	(2)  闪红4s
(3)22°44'22".3N、113°45'25".3E	(3)  闪绿4s
(4)22°44'29".6N、113°45'30".4E	(4)  闪红4s
(5)22°44'27".8N、113°45'32".2E	(5)  闪绿4s

图 号 84215

资料来源 深航道通(2009)005号

243/2011.南海 珠海港西南方——设置灯浮标(临)

在下列位置处临时加绘应急沉船示位标:



位 置	内 容
(1)21°49'07".4N、113°07'40".6E	(1)  互明暗蓝黄3s
(2)21°49'06".6N、113°07'28".2E	(2)  互明暗蓝黄3s

图 号 84204

资料来源 珠航通(2011)002号

786/2011.南海 湛江港——设置AIS虚拟航标(临)

在21°15'53"N、110°24'38"E处临时设置AIS虚拟航标,内容:“(AIS) V-AIS”。

备注:MMSI:994136626

航标类型:孤立危险物标。

图 号 88103 88108

资料来源 粤航警(2011)0241号

843/2011.南海 外罗门水道附近——设置沉船示位标(临)


在20°42'07".7N、110°36'15".2E处加绘“互明暗蓝黄3s4M”。

图 号 87001 88001 3315

资料来源 湛航警(2011)037号

228/2012.南海 潮州港 潮州电厂航道——灯浮标移位(临)

23°33'00".6N、117°06'09".8E处的大唐电厂12号灯浮移位至23°33'01".0N、117°06'13".1E处,其他不变。

图 号 81101 81102

资料来源 粤海事标字(2011)084号

352/2012.南海 珠江口 担杆水道——灯浮标暂停发光(临)

22°08'17".3N、114°20'14".1E处的利成号沉船灯浮灯光熄灭,希航船注意。

图 号 84001 84203 3314

资料来源 粤航警(2012)0075号

1171/2012.南海 深圳港 大铲岛西方——灯浮标移位(临)








22°30'55".8N、113°50'13".0E处的大铲水道D3号灯浮移位至22°30'42".5N、113°50'23".5E处。

图 号 84206 84213 84220 84225

资料来源 粤海事标字(2012)092号

1724/2012.南海 珠江口 公沙水道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置	内容
(1)临5号灯浮	22°36'30".7N、113°47'48".8E	临(5)  闪绿4s
(2)临6号灯浮	22°36'23".8N、113°47'32".9E	临(6)  闪红4s
(3)临7号灯浮	22°36'54".3N、113°47'37".0E	临(7)  闪绿4s
(4)临8号灯浮	22°36'47".3N、113°47'21".2E	临(8)  闪红4s
(5)临9号灯浮	22°37'22".7N、113°47'22".8E	临(9)  闪绿4s
(6)临10号灯浮	22°37'14".9N、113°47'07".4E	临(10)  闪红4s
(7)临11号灯浮	22°37'49".9N、113°47'04".6E	临(11)  闪绿4s






(8)临12号灯浮	22°37'41".1N、113°46'49".3E	临(12)  闪红4s
(9)临13号灯浮	22°38'17".3N、113°46'45".2E	临(13)  闪绿4s
(10)临14号灯浮	22°38'08".9N、113°46'30".2E	临(14)  闪红4s
(11)临15号灯浮	22°38'48".3N、113°46'23".8E	临(15)  闪绿4s
(12)临16号灯浮	22°38'38".7N、113°46'10".1E	临(16)  闪红4s

图 号 84213 84214 84220 84226

资料来源 深航道通(2012)002、004号

219/2013.南海 洋浦港 神头港区——灯桩暂停使用(临)

因港口扩建,19°45'34"N、109°09'30"E处的“海南洋浦炼化成品油码头防波堤灯桩-F1”自2012年12月26日起暂停使用,希望过往船舶注意。

图 号 04401

资料来源 琼海标动字(2012)042号

269/2013.南海 珠江 莲花山航道——AIS暂停使用(临)

在22°58'05".3N、113°32'24".0E处的二号横越区4号灯浮 AIS航标暂停使用。

图 号 84216 84236

资料来源 粤航警(2013)029号

494/2013.南海 遮浪角附近——灯塔变更(临)

22°39'04".4N、115°34'10".6E处的遮浪岩灯塔(有)射程由“18M”改为“12M”。

图 号 82001 82302 3313

资料来源 粤航警(2013)0057号

1104/2013.南海 珠江口——撤除灯浮标(临)

删除22°08'36"N、113°40'18"E处的“(2)  莫(0)黄12s”。

图 号 84204 84206 84218

资料来源 粤航警(2013)0156号

1217/2013.北部湾 防城港——引导灯桩暂停使用(临)

下列位置处的引导灯桩因维修暂停使用:

名称	位置
(1)三牙引导灯桩前	21°32'46".2N、108°20'12".4E
(2)三牙引导灯桩后	21°32'30".0N、108°20'15".4E

图 号 93101 93102

资料来源 交南航保标字(2013)068号

1315/2013.北部湾 北海新港——灯桩暂停使用(临)

下列位置处的引导灯桩暂停使用:

名称	位置
(1)北海新港引导灯桩前	21°28'19".7N、109°03'59".0E
(2)北海新港引导灯桩后	21°28'12".5N、109°04'07".8E

图 号 91301 91302

资料来源 交南航保标字(2013)077号

1435/2013.南海 珠江口 公沙水道——灯桩暂停使用(临)

(1)22°42'40".7N、113°42'45".5E处的“大铲水道6号水中灯桩”暂停使用。


(2)在22°42'44".0N、113°42'56".7E处加绘“快(3)10s”。

图 号 84002 84206 84215

资料来源 深海事航字(2013)074号

1487/2013.南海 靖海湾及附近 濠口港——设置安全作业区(临)

用安全作业区界线符号连接下列4点,内注“安全作业区”:

(1)22°56'42".4N、116°30'09".6E

(2)22°56'42".5N、116°31'01".2E

(3)22°55'28".3N、116°31'01".5E

(4)22°55'28".2N、116°30'09".9E

施工船舶均按规定显示信号,并保持VHF16频道守听;无关船舶严禁进入安全作业区;航经附近的船舶应与施工船舶保持适当安全距离,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 81301

资料来源 揭航通(2013)012号

1489/2013.南海 澳角锚地西南方——设置安全作业区(临)

用安全作业区界线符号连接下列6点,内注“安全作业区”:

(1)22°53'01".5N、116°14'05".8E

(2)22°55'12".7N、116°15'16".9E

(3)22°55'58".4N、116°15'20".3E

(4)22°56'22".3N、116°15'02".0E

(5)22°54'57".6N、116°13'44".8E

(6)22°53'08".0N、116°13'24".6E

施工船舶均按规定显示信号,并保持VHF16频道守听;无关船舶严禁进入安全作业区;航经附近的船舶应与施工船舶保持适当安全距离,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 81001 82001

资料来源 揭航通(2013)011号

37/2014.南海 海门湾附近 海门电厂——灯桩暂停使用(临)

下列位置处的引导灯桩暂停使用:

名称	位置
(1)华能海门电厂1号灯桩	23°10'38".1N、116°40'10".1E
(2)华能海门电厂2号灯桩	23°10'45".8N、116°39'55".5E
(3)华能海门电厂3号灯桩	23°11'03".5N、116°40'09".6E

图 号 81209

资料来源 粤航警(2013)0295号

39/2014.南海 湛江港 龙腾航道——灯浮标暂停使用(临)

21°01'08".8N、110°52'39".4E处的“湛江港2号灯浮”自2013年11月27日起暂停使用,希过往船舶注意。

图 号 88102

资料来源 粤航警(2013)0317号

655/2014.南海 珠江口——撤除灯浮标(临)

删去下列位置处的灯浮标符号及注记:



名称	位置	内容
(1)港珠澳大桥G9-1灯浮	22°12'46".0N、113°36'05".5E	(G9-1)  莫(0)黄12s
(2)港珠澳大桥G11-1灯浮	22°13'41".2N、113°35'29".4E	(G11-1)  莫(0)黄12s

图 号 84218 84248

资料来源 粤航警(2014)0099号

1132/2014.北部湾 铁山港——设置安全作业区(临)

用安全作业区界线符号连接以下4点,内注“安全作业区”:

- (1)21°26'58".7N、109°32'07".3E
- (2)21°27'09".1N、109°32'16".4E
- (3)21°26'43".6N、109°32'04".0E
- (4)21°26'50".5N、109°32'05".4E

作业船舶昼夜均按规定显示信号;无关船舶禁止进入安全作业区,航经附近的船舶应与作

业船舶保持适当安全距离,谨慎驾驶,以策安全。

图 号 91001 91201

资料来源 北海航通(2014)010号


1168/2014.南海 珠江口 伶仃航道——灯浮标移位(临)

22°15'30".0N、113°48'16".7E处的港珠澳大桥伶仃临时航道LS1号灯浮移位至22°15'14".8N、113°48'27".3E处,其他不变。

图 号 84206 84211 84212

资料来源 粤航警(2014)0182号

1228/2014.南海 广州港——设置AIS虚拟航标(临)

(1)删去22°16'33".4N、113°49'48".6E处的“莫(0)黄12s”。

(2)在22°16'33".4N、113°49'48".6E处加绘“V-AIS”。

图 号 84211 84212 84220

资料来源 粤海事桥航通(2014)045号

129/2015.南海 珠海港 九洲港区——撤除灯浮标(临)

删去下列位置处的灯浮标符号及注记:



名称	位置	内容
(1)九洲港临时1号灯浮	22°13'06".5N、113°35'48".0E	(临1)  闪红4s
(2)九洲港临时2号灯浮	22°13'06".5N、113°35'51".1E	(临2)  闪绿4s

图 号 84206 84218 84248

资料来源 粤海事桥航通(2015)001号

130/2015.南海 珠海港 九洲港区——灯浮标移位(临)

22°13'47".5N、113°35'38".2E处的九洲港12号灯浮移位至22°13'47".9N、113°35'36".1E处,其他不变。

图 号 84206 84218 84248

资料来源 粤海事桥航通(2015)001号

596/2015.南海 珠江口 交椅沙附近——灯桩暂停使用(临)


22°42'13".7N、113°44'26".1E处的大铲水道5号水中灯桩被撞损毁暂停使用,在22°42'13".6N、113°44'25".1E处投放大铲5号临时灯浮,内容为“(5)  闪绿4s”。

图 号 84002 84206 84215

资料来源 深航道通(2015)2号

597/2015.南海 珠江口——设置灯浮标(临)

在22°19'48".6N、113°49'07".5E处加绘“监测(1)莫(0)黄12s”。

图 号 84206 84212 84220 84224 84227

资料来源 粤航警(2015)0103号

787/2015.北部湾 防城港——灯桩暂停使用(临)

下列位置处的灯桩暂停使用:

名称	位置	内容
(1)马鞍头引导灯桩前	21°36'48".8N、108°19'09".2E	★闪(3)6s10m
(2)马鞍头引导灯桩后	21°36'59".6N、108°19'04".8E	★定16m

图 号 93101 93102

资料来源 交南航保标字(2015)049号

1053/2015.南海 硃洲岛西侧——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置	内容
(1)施工标1号	20°55'24".1N、110°31'18".5E	(1)莫(0)黄12s
(2)施工标2号	20°55'23".2N、110°31'06".5E	(2)莫(0)黄12s

图 号 88102 88110 88201

资料来源 粤西航道通告(2015)025号

1174/2015.北部湾 铁山港——灯浮标变更(临)

删去下列位置处的灯浮标符号及注记:

名称	位置	内容
(1)铁山港1号灯浮	21°21'23".6N、109°33'56".1E	(1)闪绿4s(同闪) AIS
(2)铁山港3号灯浮	21°22'28".4N、109°33'42".8E	(3)闪绿4s(同闪)
(3)铁山港5号灯浮	21°23'33".2N、109°33'29".6E	(5)闪绿4s(同闪)
(4)铁山港7号灯浮	21°24'37".0N、109°33'16".5E	(7)闪(2+1)绿12s 绿红绿
(5)铁山港9号灯浮	21°25'40".9N、109°33'03".4E	(9)闪绿4s(同闪)
(6)铁山港11号灯浮	21°26'47".1N、109°32'49".9E	(11)闪(2)绿6s
(7)铁山港13号灯浮	21°27'23".5N、109°32'54".3E	(13)闪(3)绿10s

在下列位置加绘 AIS 虚拟航标:

名称	位置	MMSI	航标类型
(8)铁山港1号 AIS 虚拟航标	21°21'23".6N、109°33'56".1E	994136709	右侧标
(9)铁山港3号 AIS 虚拟航标	21°22'28".4N、109°33'42".8E	994136710	右侧标

(10)铁山港5号 AIS 虚拟航标	21°23'33".2N、109°33'29".6E	994136711	右侧标
(11)铁山港7号 AIS 虚拟航标	21°24'37".0N、109°33'16".5E	994136712	右侧标
(12)铁山港9号 AIS 虚拟航标	21°25'40".9N、109°33'03".4E	994136713	右侧标
(13)铁山港11号 AIS 虚拟航标	21°26'47".1N、109°32'49".9E	994136714	右侧标
(14)铁山港13号 AIS 虚拟航标	21°27'23".5N、109°32'54".3E	994136715	右侧标

图 号 91001 91201 3316

资料来源 交南航保标字(2015)087号

506/2016.南海 茂名 罗江航道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:





名称	位置	内容
(1)临1号标	21°41'42".6N、110°34'41".7E	(临1)  闪绿4s
(2)临2号标	21°41'40".9N、110°34'40".8E	(临2)  闪红4s
(3)临3号标	21°41'46".6N、110°34'33".1E	(临3)  闪(2)绿6s
(4)临4号标	21°41'45".2N、110°34'33".0E	(临4)  闪(2)红6s

图 号 3315

资料来源 粤西航道通告(2016)002号

526/2016.南海 茂名 水东航道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:









名称	位置	内容
(1)临1号标	21°29'21".4N、111°03'49".8E	临(1)  闪绿4s
(2)临2号标	21°29'19".0N、111°03'45".4E	临(2)  闪红4s
(3)临3号标	21°29'26".7N、111°03'44".8E	临(3)  闪(2)绿6s
(4)临4号标	21°29'22".9N、111°03'38".5E	临(4)  闪(2)红6s
(5)临9号标	21°29'36".4N、111°03'28".6E	临(9)  闪(2)绿6s
(6)临10号标	21°29'30".8N、111°03'21".5E	临(10)  闪(2)红6s
(7)临11号标	21°29'33".1N、111°03'10".6E	临(11)  闪(3)绿10s
(8)临12号标	21°29'27".2N、111°03'07".6E	临(12)  闪(3)红10s

图 号 87102 87103 87104

资料来源 粤西航道通告(2016)005号

527/2016.南海 茂名 鉴江航道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:





名称	位置	内容
(1)临1号标	21°45'40".4N、110°43'09".6E	临(1)  闪绿4s
(2)临2号标	21°45'40".0N、110°43'07".0E	临(2)  闪红4s
(3)临3号标	21°45'52".1N、110°43'09".1E	临(3)  闪(2)绿6s
(4)临4号标	21°45'50".8N、110°43'07".7E	临(4)  闪(2)红6s

图 号 3315

资料来源 粤西航道通告(2016)003号

598/2016.南海 珠江口 沙仔沥水道——灯浮标暂停使用(临)

22°51'56".0N、113°31'50".4E处的沙仔沥水道1号塔标暂停使用。

图 号 84215 84234

资料来源 粤南沙航道通(2016)005号

666/2016.南海 珠江口 鸡抱沙以北——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:




名称	位置	内容
(1)6-1号灯浮	22°44'08".0N、113°37'44".2E	(6-1)  闪红4s
(2)6-2号灯浮	22°44'11".0N、113°37'44".5E	(6-2)  闪绿4s
(3)6-3号灯浮	22°44'08".0N、113°37'26".1E	(6-3)  闪红4s

图 号 84206 84215 84232

资料来源 粤南沙航道通(2016)003号

698/2016.南海 珠江口 枕箱水道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:









名称	位置	内容
(1)7号灯浮标	22°44'14".8N、113°37'22".6E	(7)  闪绿4s
(2)7-1号灯浮标	22°44'11".9N、113°37'13".0E	(7-1)  闪红4s
(3)7-2号灯浮标	22°44'15".5N、113°37'13".0E	(7-2)  闪绿4s
(4)8号灯浮标	22°44'07".8N、113°36'46".3E	(8)  闪红4s
(5)8-1号灯浮标	22°44'09".3N、113°36'24".0E	(8-1)  闪绿4s
(6)9号灯浮标	22°44'04".2N、113°35'57".0E	(9)  闪红4s
(7)9-1号灯浮标	22°44'03".5N、113°35'23".5E	(9-1)  闪红4s
(8)9-2号灯浮标	22°44'07".3N、113°35'23".4E	(9-2)  闪绿4s

图 号 84206 84215 84232

资料来源 粤南沙航道通(2016)004号

730/2016.南海 广州南沙区 西樵水道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:





名称	位置	内容
(1)L1	22°52'48".3N、113°22'52".3E	(L1)  闪绿4s
(2)L2	22°52'48".1N、113°22'50".5E	(L2)  闪红4s
(3)L3	22°52'53".3N、113°22'47".2E	(L3)  闪绿4s
(4)L4	22°52'52".0N、113°22'46".1E	(L4)  闪红4s

图 号 84002

资料来源 粤南沙航道通(2016)007号

909/2016.南海 珠江口 九洲列岛东北方——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:



名称	位置	内容
(1)港珠澳大桥 G6-4 号灯浮标	22°14'29".1N、113°38'21".8E	(G6-4)  莫(0)黄12s
(2)港珠澳大桥 G13-4 号灯浮标	22°14'57".0N、113°38'09".6E	(G13-4)  莫(0)黄12s

图 号 84206 84218 84221

资料来源 粤航警(2016)0080号

1093/2016.南海 珠江口——灯浮标变更(临)

1)删除下列位置的灯浮标:

名称	位置
(1)港珠澳大桥岛隧工程1号水文监测灯浮标	22°13'43".1N、113°48'18".0E
(2)港珠澳大桥岛隧工程4号水文监测灯浮标	22°16'59".5N、113°48'53".6E

2)在下列位置加绘灯浮标:




名称	位置	内容
(3)港珠澳大桥岛隧工程1号水文监测灯浮标	22°16'59".5N、113°49'17".7E	(1)  莫(0)黄12s
(4)港珠澳大桥岛隧工程4号水文监测灯浮标	22°13'43".1N、113°48'18".0E	(4)  莫(0)黄12s

图 号 84001 84002 84206 84211 84212(1) 84220(1) 84227(1) 3314

资料来源 粤海航(桥)(2016)034号

1094/2016.南海 珠江口 龙穴南水道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:

名称	位置	内容
(1)龙横1号灯浮标	22°33'21".4N、113°41'54".3E	(1)  闪绿4s






(2)龙横2号灯浮标	22°33'06".5N、113°40'52".0E	(2)  闪红4s
(3)Z1号灯浮标	22°32'44".2N、113°43'30".0E	(Z1)  莫(0)黄12s
(4)Z2号灯浮标	22°32'33".6N、113°43'27".7E	(Z2)  莫(0)黄12s
(5)Z3号灯浮标	22°34'05".2N、113°41'53".4E	(Z3)  莫(0)黄12s
(6)Z4号灯浮标	22°33'59".5N、113°41'47".7E	(Z4)  莫(0)黄12s

图 号 84206 84213 84214 84230

资料来源 粤南沙航道通(2016)013号

1139/2016.南海 珠江口 公沙水道——灯桩暂停使用(临)


大铲水道20号水中灯桩暂停使用。在22°40'29".6N、113°45'20".8E位置上投放大铲水道20号临时灯浮,内容为“(20)  闪绿4s”。

图 号 84206 84214

资料来源 深航道通(2016)003号

1140/2016.南海 珠江口 公沙水道——灯桩暂停使用(临)


大铲水道24号水中灯桩因被撞毁暂停使用。同时在22°42'50".5N、113°42'58".0E位置上投放大铲水道24号临时灯浮,内容为“(24)  闪红4s”。

图 号 84206 84215

资料来源 深航道通(2016)005号

1184/2016.南海 大亚湾 荃湾港区——灯浮标变更(临)

22°43'45".7N、114°36'44".0E处的东联14号灯浮移位至22°43'36".7N、114°36'47".9E处,其他不变。

图 号 83101 83103 83104

资料来源 惠海航(2016)019号

1185/2016.南海 大亚湾 荃湾港区——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:



名称	位置	内容
(1)临1号灯浮标	22°43'44".1N、114°37'11".7E	临(1)  闪(2)红6s
(2)临2号灯浮标	22°43'48".9N、114°36'53".7E	临(2)  甚快(6)+长闪10s

图 号 83101 83103 83104

资料来源 惠海航(2016)019号

1200/2016.南海 广州港 南沙区——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:








名称	位置	内容
(1)L5号灯浮标	22°44'42".2N、113°30'19".2E	(L5)  闪绿4s
(2)L6号灯浮标	22°44'38".4N、113°30'20".5E	(L6)  闪红4s
(3)L7号灯浮标	22°44'38".8N、113°30'09".1E	(L7)  闪绿4s
(4)L8号灯浮标	22°44'35".8N、113°30'10".5E	(L8)  闪红4s
(5)L9号灯浮标	22°44'32".8N、113°29'54".4E	(L9)  闪绿4s
(6)L10号灯浮标	22°44'29".8N、113°29'55".8E	(L10)  闪红4s
(7)L11号灯浮标	22°44'27".3N、113°29'41".7E	(L11)  闪绿4s
(8)L12号灯浮标	22°44'23".7N、113°29'43".5E	(L12)  闪红4s

图 号 84002 84215

资料来源 粤南沙航道通(2016)017号

1201/2016.南海 水东港区——设置灯桩(临)

在下列位置处加绘灯桩:





名称	位置	内容
(1)临5号灯桩	21°29'30".5N、111°03'41".0E	临(5)  闪(3)绿10s8m3M
(2)临6号灯桩	21°29'25".6N、111°03'32".1E	临(6)  闪(3)红10s8m3M
(3)临7号灯桩	21°29'32".3N、111°03'39".6E	临(7)  闪绿4s8m3M
(4)临8号灯桩	21°29'27".6N、111°03'30".9E	临(8)  闪红4s8m3M

图 号 87102 87103 87104

资料来源 粤西航道通告(2016)015号

1287/2016.南海 珠江口 交椅沙——灯桩变更(临)



- (1)删去22°42'48".6N、113°42'58".8E处的“(24)  闪(2)红6s5.5m9M”。
- (2)在22°42'50".5N、113°42'58".0E位置处加绘“(24)  闪红4s”。

图 号 84206 84215

资料来源 深航道通(2016)005号

18/2017.南海 广州港 龙穴南水道——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:



名称	位置	内容
(1)3号灯浮标	22°34'36".4N、113°41'13".7E	(3)  闪绿4s
(2)5号灯浮标	22°35'40".6N、113°40'06".9E	(5)  闪绿4s

图 号 84206 84213 84214 84230

资料来源 粤南沙航道通(2016)019号

394/2017.南海 北津港附近——灯浮标暂停使用(临)


21°45'59".4N、112°03'50".9E 位置处的北津港拦门斗灯桩因坍塌暂停使用,同时在 21°46'01".6N、112°03'48".5E 处投放北津港拦门斗临时灯浮,内容为“ 闪红4s”。

图 号 86201

资料来源 粤阳航通告(2017)002号

395/2017.南海 北津港 漠阳江——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:




名称	位置	内容
(1)临时助航标志	21°47'18".6N、111°58'37".6E	(临1)  闪绿4s
(2)临时助航标志	21°47'14".8N、111°58'37".5E	(临2)  闪绿4s
(3)临时助航标志	21°47'12".1N、111°58'40".8E	(临3)  闪绿4s

图 号 86101 86201

资料来源 粤阳航通告(2017)001号

396/2017.南海 湛江港 东海岛——设置灯浮标(临)

在下列位置处加绘灯浮标:





名称	位置	内容
(1)临1号灯浮标	20°56'27".3N、110°11'57".1E	(临1)  闪绿4s
(2)临2号灯浮标	20°56'27".3N、110°11'48".7E	(临2)  闪红4s
(3)临5号灯浮标	20°56'58".9N、110°11'44".3E	(临5)  闪绿4s
(4)临6号灯浮标	20°56'58".9N、110°11'35".8E	(临6)  闪红4s

图 号 88201

资料来源 粤西航道通告(2016)040号

557/2017.南海 茂名港及附近 博贺港区——设置灯浮标(临)

在下列位置处设置临时灯浮标:




名称	位置	内容
(1)临1号灯浮标	21°28'58".1N、111°14'19".8E	(临1)  闪绿4s3M
(2)临2号灯浮标	21°28'53".3N、111°14'17".8E	(临2)  闪红4s3M
(3)临3号灯浮标	21°29'15".8N、111°14'13".0E	(临3)  闪绿4s3M

图 号 87102

资料来源 粤西航道通告(2017)001号

1217/2019.南海 珠江 南河道——锚地临时关闭(临)

位置 1~3号浮筒锚地控制点:

M5 (1)23°04'01".7N、113°15'35".9E

M6 (2)23°04'05".9N、113°15'31".1E

M7 (3)23°04'10".1N、113°15'27".4E

注: 禁止船舶在该锚地进行抛锚、系泊等行为(应急除外)。

图号 84241

资料来源 穗海航(2019)414号

776/2023.南海 金屿东方——工程施工(临)

时间 2023年6月19日—2025年5月6日

范围 区域一,连接:

(1)22°42'40".0N、115°37'34".5E

(2)22°42'40".0N、115°39'55".0E

(3)22°42'15".6N、115°39'55".0E

(4)22°41'32".6N、115°39'13".6E

(5)22°41'32".6N、115°37'34".5E

(6)同上述(1)

区域二,连接:

(7)22°42'36".8N、115°38'02".7E

(8)22°42'36".8N、115°39'06".1E

(9)22°42'01".7N、115°39'06".1E

(10)22°42'01".8N、115°38'02".6E

(11)同上述(8)

注: 守听VHF16频道。施工水域范围内禁止无关船舶驶入。

图号 82302

资料来源 粤汕尾航通(2023)016号

1021/2023.北部湾 铁山港——码头工程(临)

时间 2023年8月18日—2025年8月31日

范围 区域一,连接:

(1)21°27'00".1N、109°31'12".8E

(2)21°26'54".6N、109°31'10".2E

(3)21°26'49".9N、109°31'21".2E

(4)21°26'55".4N、109°31'23".8E

(5)同上述(1)

- 区域二,连接:
- (6)21°27'05".5N、109°31'35".4E
 - (7)21°27'25".1N、109°31'44".9E
 - (8)21°27'18".6N、109°32'00".2E
 - (9)21°27'09".4N、109°31'55".7E
 - (10)同上述(6)
- 区域三,连接:
- (11)21°26'53".2N、109°31'26".5E
 - (12)21°26'47".7N、109°31'23".8E
 - (13)21°25'11".5N、109°33'06".6E
 - (14)21°26'02".4N、109°32'56".2E
 - (15)21°26'46".9N、109°32'15".5E
 - (16)21°26'50".4N、109°32'17".2E
 - (17)21°26'50".9N、109°32'03".6E
 - (18)同上述(11)

图号 91203

资料来源 桂航通(2023)369号

1041/2023.南海 汕尾新港区——码头工程(临)

时间 2023年9月1日—2026年8月31日

- 范围 连接:
- (1)22°43'25".6N、115°33'15".0E
 - (2)22°43'09".4N、115°33'47".7E
 - (3)22°43'04".2N、115°33'43".7E
 - (4)22°43'04".1N、115°33'28".6E
 - (5)22°42'47".4N、115°33'19".5E
 - (6)22°42'59".1N、115°32'56".9E
 - (7)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。作业水域内禁止无关船舶进入。

图号 82302

资料来源 粤汕尾航通(2023)020号

1150/2023.南海 碣石湾 白沙半岛东南方——工程施工(临)

时间 2023年9月25日—2025年7月3日

- 范围 区域1,连接:
- (1)22°44'30".0N、115°38'39".0E
 - (2)22°44'30".0N、115°39'55".0E
 - (3)22°42'42".0N、115°39'55".0E
 - (4)22°42'42".0N、115°38'39".0E
 - (5)同上述(1)

区域2,连接: (6)22°43'45".1N、115°38'44".8E
(7)22°43'45".1N、115°39'22".5E
(8)22°42'46".2N、115°39'22".5E
(9)22°42'46".2N、115°38'44".8E
(10)同上述(6)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止驶入临时安全作业区。

图号 82311

资料来源 粤汕尾航通(2023)022号

1295/2023.南海 大屿山附近——工程施工(临)

时间 2023年11月2日—2025年2月2日,每日07:00~19:00,周日与公共假期除外

范围 以下各点连线与海岸线围成的区域,连接: (1)22°19'45".2N、114°03'23".8E
(2)22°18'57".2N、114°04'08".0E
(3)22°18'25".7N、114°04'35".6E
(4)22°17'32".9N、114°05'01".4E
(5)22°17'16".7N、114°05'48".2E
(6)22°17'05".3N、114°05'53".2E
(7)22°16'52".7N、114°04'29".3E
(8)22°17'13".3N、114°03'38".8E
(9)22°17'49".1N、114°03'36".0E
(10)22°18'16".9N、114°04'07".6E
(11)22°18'47".9N、114°03'54".8E
(12)22°19'07".5N、114°03'37".5E
(13)22°19'10".9N、114°03'11".2E
(14)同上述(1)

图号 83001 84001 84002

资料来源 香港海事处布告(2023)186号

216/2024.南海 索罟群岛 石鼓洲西南侧——工程施工(临)

时间 2024年1月2日—2026年1月3日,昼夜

范围 以下各点连线与海岸线围成的区域,连接: (1)22°11'20".0N、113°59'27".2E
(2)22°11'08".9N、113°59'28".0E
(3)22°11'08".6N、113°59'17".3E
(4)22°11'14".2N、113°58'49".7E
(5)22°11'22".4N、113°58'44".6E

- (6)22°11'29".5N、113°58'42".5E
- (7)22°11'35".8N、113°58'45".8E
- (8)22°11'39".4N、113°58'49".3E
- (9)22°11'39".4N、113°58'56".5E
- (10)同上述(1)

注： 施工期间,潜水作业会不时进行。有潜水员在施工区内工作时,船只应慢速远离该
区行驶。

图号 84203 84206 84221

资料来源 香港海事处布告(2024)003号

246/2024.南海 珠江口 大虎水道——工程施工(临)

时间 2024年1月20日—2025年5月30日

范围 区域一,连接:

- (1)22°49'16".2N、113°36'36".1E
- (2)22°49'16".1N、113°36'36".6E
- (3)22°49'16".2N、113°36'37".0E
- (4)22°50'13".0N、113°36'18".2E
- (5)22°50'11".6N、113°35'57".8E
- (6)同上述(1)

区域二,连接:

- (7)22°49'28".1N、113°36'02".3E
- (8)22°49'30".7N、113°36'00".7E
- (9)22°50'05".2N、113°36'02".1E
- (10)22°50'05".2N、113°36'03".8E
- (11)同上述(7)

注： 联系方式:18800012340,82793165。

图号 84233 84234

资料来源 粤莞航通(2024)004号

247/2024.南海 博贺新港区——工程施工(临)

时间 2024年1月15日—2026年6月14日

范围 连接:

- (1)21°22'24".0N、111°18'31".2E
- (2)21°23'38".6N、111°18'05".0E
- (3)21°23'44".6N、111°18'02".1E
- (4)21°24'30".9N、111°17'45".9E
- (5)21°24'37".2N、111°17'44".3E
- (6)21°25'10".7N、111°17'32".4E
- (7)21°25'29".3N、111°17'29".9E

- (8)21°25'14".8N、111°17'35".0E
- (9)21°25'12".1N、111°17'36".9E
- (10)21°25'14".3N、111°17'44".0E
- (11)21°24'40".8N、111°17'55".8E
- (12)21°24'34".8N、111°17'58".5E
- (13)21°23'48".5N、111°18'14".8E
- (14)21°23'42".1N、111°18'16".4E
- (15)21°22'27".5N、111°18'42".6E
- (16)同上述(1)

注： 守听VHF16、68频道。

图号 87105

资料来源 粤茂航通(2024)001号

289/2024.南海 东莞港 沙田港区——工程施工(临)

时间 2024年1月27日—2025年1月10日

范围 连接：

- (1)22°51'27".7N、113°34'37".4E
- (2)22°51'24".0N、113°34'27".9E
- (3)22°51'12".2N、113°34'18".0E
- (4)22°51'05".5N、113°34'20".2E
- (5)22°50'38".6N、113°34'29".0E
- (6)22°50'23".2N、113°34'39".6E
- (7)22°50'05".3N、113°34'55".9E
- (8)22°50'30".5N、113°34'48".1E
- (9)22°50'37".8N、113°34'52".4E
- (10)22°50'45".1N、113°34'56".7E
- (11)22°50'53".3N、113°34'59".6E
- (12)22°50'58".2N、113°34'58".9E
- (13)同上述(1)

注： 联系电话:13570396235、82793165。

图号 84234

资料来源 粤莞航通(2024)007号

411/2024.北部湾 钦州港附近——工程施工(临)

时间 2024年2月26日—2025年1月20日

范围 连接：

- (1)21°43'02".0N、108°37'34".4E
- (2)21°42'59".4N、108°37'49".9E

- (3)21°42'59".0N、108°37'52".8E
- (4)21°42'49".8N、108°38'00".6E
- (5)21°43'08".7N、108°38'02".8E
- (6)21°43'09".4N、108°37'56".3E
- (7)21°43'07".6N、108°37'53".8E
- (8)21°43'10".2N、108°37'51".3E
- (9)21°43'11".8N、108°37'35".4E
- (10)同上述(1)

图号 92104

注： 守听VHF09、16频道。

资料来源 桂航通〔2024〕108号

442/2024.南海 神泉港——码头工程(临)

时间 2024年3月6日—2025年3月4日

范围 连接：

- (1)22°55'47".0N、116°22'57".9E
- (2)22°55'38".3N、116°23'00".2E
- (3)22°55'41".0N、116°23'11".0E
- (4)22°55'49".7N、116°23'08".5E
- (5)同上述(1)

注： 守听VHF16。无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 81401

资料来源 粤揭航通(2024)028号

471/2024.南海 珠江口 港珠澳大桥南侧——装备投放(临)

时间 2024年3月12日—2025年4月15日

范围 观测器位置：

- (1)22°16'35".6N、113°42'45".1E

浮标一位置：

- (2)22°16'38".0N、113°42'45".4E

浮标二位置：

- (3)22°16'36".7N、113°42'43".3E

注： 船舶应谨慎驾驶，避开浮标所示水域。

图号 84212

资料来源 桥航通(2024)001号

472/2024.北部湾 铁山港附近——管道工程(临)

时间 2024年4月1日—2025年4月1日

范围 以下三点连线两侧各300m,连接：

- (1)21°28'46".2N、109°29'53".8E

- (2)21°27'19".8N、109°30'17".5E
- (3)21°20'52".7N、109°33'25".7E

图号 91201 91203

资料来源 桂航通(2024)151号

508/2024.南海 湛江港 宝满港区——码头工程(临)

时间 2024年3月23日—2025年12月30日

范围 连接:

- (1)21°07'53".8N、110°23'13".2E
- (2)21°07'35".2N、110°23'28".7E
- (3)21°07'53".9N、110°24'12".7E
- (4)21°07'56".7N、110°24'06".7E
- (5)21°07'53".8N、110°23'43".4E
- (6)21°08'06".3N、110°23'28".8E
- (7)同上述(1)

注: 其他无关船舶不得进入安全作业区。

图号 88106 88107

资料来源 粤湛航通(2024)013号

518/2024.南海 榕江 榕江南河——大桥工程(临)

时间 2024年3月29日—2025年4月30日

范围 以下两点连线上下游各50m范围,连接:

- (1)23°28'27".8N、116°25'43".8E
- (2)23°28'21".3N、116°25'49".0E

注: 无关船舶禁止进入安全作业水域。

图号 81207

资料来源 粤揭航通(2024)041号

528/2024.南海 靖海湾及附近——码头工程(临)

时间 2024年4月10日—2026年9月30日

范围 连接:

- (1)22°56'11".8N、116°31'17".7E
- (2)22°55'43".4N、116°31'17".7E
- (3)22°55'44".0N、116°30'11".4E
- (4)22°56'12".0N、116°30'11".9E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 81301

资料来源 粤揭航通(2024)046号

531/2024.北部湾 雷州半岛附近——钻井作业(临)

时间 2024年4月9日—2025年5月30日

范围 半径1M,中心点

20°29'12".5N、109°38'17".9E

注: 无关船舶不得进入安全作业区。

图号 04002

资料来源 粤湛航通(2024)018号

541/2024.南海 珠江 北帝沙岛北侧——工程施工(临)

时间 2024年4月20日—2025年1月31日

范围 连接:

(1)23°06'04".4N、113°24'46".8E

(2)23°06'03".5N、113°24'56".8E

(3)23°05'59".6N、113°24'56".8E

(4)23°06'01".2N、113°24'46".7E

(5)同上述(1)

图号 84238

资料来源 粤穗航通(2024)175号

542/2024.北部湾 雷州半岛西南侧——钻井工程(临)

时间 2024年4月9日—2025年5月30日

范围 半径1M,中心点

20°29'12".5N、109°38'17".9E

注: 无关船舶禁止进入安全作业水域。

图号 04002

资料来源 粤湛航通(2024)018号

543/2024.北部湾 铁山港——工程施工(临)

时间 2024年4月9日—2025年4月7日

范围 连接:

(1)21°28'52".9N、109°32'24".6E

(2)21°28'53".3N、109°32'23".5E

(3)21°29'03".7N、109°31'58".6E

(4)21°29'02".3N、109°31'54".7E

(5)21°28'53".0N、109°31'50".3E

(6)21°28'51".1N、109°31'49".4E

(7)21°28'36".2N、109°32'25".2E

- (8)21°28'38".1N、109°32'26".0E
- (9)21°28'49".6N、109°32'25".0E
- (10)同上述(1)

图号 91202 91203

资料来源 桂航通(2024)220号

579/2024.北部湾 钦州港——泊位工程(临)

时间 2024年4月18日—2026年3月31日

范围 连接:

- (1)21°41'58".3N、108°38'10".2E
- (2)21°42'14".7N、108°38'12".1E
- (3)21°42'15".7N、108°38'02".0E
- (4)21°41'59".4N、108°38'00".1E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16、09频道。

图号 92104

资料来源 桂航通(2024)237号

640/2024.南海 石碑山角附近——码头工程(临)

时间 2024年5月12日—2025年5月6日

范围 连接:

- (1)22°56'18"N、116°15'03"E
- (2)22°56'23"N、116°15'20"E
- (3)22°56'05"N、116°15'36"E
- (4)22°55'45"N、116°15'41"E
- (5)22°55'35"N、116°15'39"E
- (6)22°55'37"N、116°15'30"E
- (7)22°55'56"N、116°15'26"E
- (8)22°55'57"N、116°15'05"E
- (9)22°56'10"N、116°14'53"E
- (10)22°56'15"N、116°14'46"E
- (11)22°56'44"N、116°15'24"E
- (12)22°56'40"N、116°15'27"E
- (13)22°56'38"N、116°15'24"E
- (14)22°56'37"N、116°15'19"E
- (15)22°56'30"N、116°15'11"E
- (16)22°56'24"N、116°15'12"E

(17)同上述(1)

注： 无关船舶禁止进入安全作业水域。守听 VHF16 频道。

图号 81001 82001

资料来源 粤揭航通(2024)065、066 号

641/2024.南海 红海湾 盐州港东南侧——工程施工(临)

时间 2024年5月15日—2025年5月14日

范围 连接： (1)22°40′04″.2N、115°00′38″.1E
(2)22°40′13″.4N、115°00′55″.1E
(3)22°41′57″.9N、114°59′45″.7E
(4)22°41′49″.8N、114°59′30″.2E
(5)同上述(1)

注： 守听 VHF08 频道(联系电话:18826292573)。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 82301 82312

资料来源 惠航通(2024)020 号

644/2024.南海 珠江口 威远岛北侧——大桥工程(临)

时间 2024年4月23日—2025年4月1日

范围 连接： (1)22°50′19″.7N、113°37′34″.5E
(2)22°50′19″.2N、113°37′41″.2E
(3)22°50′17″.5N、113°37′42″.9E
(4)22°50′17″.8N、113°37′34″.9E
(5)同上述(1)

注： 联系电话:17560862905。

图号 84215

资料来源 粤莞航通(2024)025 号

645/2024.南海 博贺新港区——工程施工(临)

时间 2023年6月30日—2025年4月29日

范围 连接： (1)21°26′33″.7N、111°22′35″.0E
(2)21°26′35″.0N、111°22′41″.8E
(3)21°26′41″.4N、111°22′40″.4E
(4)21°26′40″.1N、111°22′33″.6E
(5)同上述(1)

注： 守听 VHF16、68 频道。

图号 87101

资料来源 粤茂航通(2023)015、(2024)005号

646/2024.南海 雷州半岛 新寮岛东侧——海上作业(临)

时间 2024年4月30日—2025年4月30日

范围 连接:

- (1)20°39'33".2N、110°42'26".4E
- (2)20°39'33".2N、110°45'00".0E
- (3)20°35'59".5N、110°45'00".0E
- (4)20°35'59".5N、110°47'32".3E
- (5)20°35'02".3N、110°47'32".3E
- (6)20°35'02".1N、110°43'28".2E
- (7)20°36'27".1N、110°43'54".1E
- (8)同上述(1)

注: 无关船舶禁止进入安全作业水域。

图号 87001 88001 88301

资料来源 粤湛航通(2024)021号

649/2024.北部湾 海南岛西南侧——工程施工(临)

时间 2024年5月6日—2025年8月6日

范围 区域一,半径1000m,中心点 (1)20°13'10".9N、109°07'35".0E
区域二,半径1000m,中心点 (2)20°12'11".0N、109°07'48".2E
区域三,半径1000m,中心点 (3)20°08'41".4N、109°08'34".4E
区域四,半径1000m,中心点 (4)20°08'11".6N、109°08'41".0E

图号 04002

资料来源 琼航通(2024)151号

710/2024.南海 靖海湾附近——工程施工(临)

时间 2024年5月21日—2025年1月18日

范围 连接:

- (1)23°00'46".2N、116°33'17".0E
- (2)23°00'46".2N、116°33'38".4E
- (3)23°00'23".3N、116°33'46".6E
- (4)23°00'16".8N、116°33'28".5E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶禁止进入安全作业水域。

图号 81301

资料来源 粤揭航通(2024)074号

730/2024.南海 碣石湾 白沙半岛附近——炸礁作业(临)

时间 2024年5月31日—2025年6月30日, 09:00~18:00

范围 连接: (1)22°43'25".6N、115°33'15".0E
(2)22°43'09".4N、115°33'47".7E
(3)22°43'04".2N、115°33'43".7E
(4)22°43'04".1N、115°33'28".6E
(5)22°42'47".4N、115°33'19".5E
(6)22°42'59".1N、115°32'56".9E
(7)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。无关船舶不得进入安全作业区。

图号 82302

资料来源 粤汕尾航通(2024)010号

894/2024.南海 碣石湾东南侧——工程施工(临)

时间 2024年7月6日—2025年1月5日

范围 连接: (1)22°36'39".5N、116°02'38".3E
(2)22°38'20".4N、116°08'09".6E
(3)22°33'53".9N、116°08'09".7E
(4)22°32'02".8N、116°02'38".4E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 82001

资料来源 粤汕尾航通(2024)012号

898/2024.南海 雷州半岛东侧 外罗门水道附近——海上作业(临)

时间 2024年7月6日—2025年2月3日

范围 连接: (1)20°31'51".1N、110°38'41".7E
(2)20°36'11".0N、110°40'13".0E
(3)20°38'02".2N、110°39'21".9E
(4)20°37'28".0N、110°38'25".1E
(5)20°31'44".4N、110°37'38".7E
(6)同上述(1)

图号 88301

资料来源 粤湛航通(2024)042号

944/2024.南海 雷州半岛东侧 碓洲岛西侧——工程施工(临)

时间 2024年8月1日—2025年1月31日

范围 连接:

- (1)20°52'18".7N、110°36'57".2E
- (2)20°52'17".4N、110°37'05".2E
- (3)20°53'19".5N、110°37'35".4E
- (4)20°53'20".8N、110°37'27".3E
- (5)同上述(1)

图号 88110

资料来源 粤湛航通(2024)048号

964/2024.南海 珠江口 龙穴南水道——工程施工(临)

时间 2023年12月19日—2025年1月31日

范围 区域一,连接:

- (1)22°41'30".0N、113°36'45".0E
- (2)22°41'29".0N、113°36'44".0E
- (3)22°41'25".0N、113°36'48".0E
- (4)22°41'26".0N、113°36'50".0E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)22°40'55".0N、113°37'29".0E
- (7)22°40'54".0N、113°37'28".0E
- (8)22°40'50".0N、113°37'32".0E
- (9)22°40'51".0N、113°37'33".0E
- (10)同上述(6)

注: 守听VHF09频道。

图号 84214

资料来源 粤穗航通(2023)649、(2024)424号

989/2024.北部湾 铁山港及附近——工程施工(临)

时间 2024年8月1日—2025年11月5日

范围 以下各点连线两侧各50m范围,连接:

- (1)21°35'20".0N、109°36'53".0E
- (2)21°35'10".0N、109°36'27".0E
- (3)21°34'54".0N、109°35'40".0E
- (4)21°34'44".0N、109°35'07".0E
- (5)21°34'25".0N、109°34'11".0E

图号 91202

资料来源 桂航通(2024)573号

1019/2024.南海 珠江口 横门岛西侧——大桥工程(临)

时间 2024年8月19日—2025年12月31日

范围 连接: (1)22°34'55".2N、113°32'06".5E
(2)22°34'32".5N、113°32'06".8E
(3)22°34'31".2N、113°32'42".1E
(4)22°34'55".3N、113°32'41".8E
(5)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 84247

资料来源 粤中航通(2024)052号

1038/2024.南海 大亚湾 澳头港——工程施工(临)

时间 2024年8月25日—2026年2月22日

范围 连接: (1)22°42'18".5N、114°31'56".9E
(2)22°42'22".8N、114°31'54".5E
(3)22°42'24".4N、114°31'55".0E
(4)22°42'33".6N、114°31'51".7E
(5)22°42'41".5N、114°32'04".4E
(6)22°42'57".3N、114°32'16".4E
(7)22°42'57".7N、114°32'16".3E
(8)22°42'58".1N、114°32'17".9E
(9)22°42'57".6N、114°32'20".0E
(10)22°42'57".6N、114°32'20".8E
(11)22°42'25".3N、114°32'11".6E
(12)22°42'27".4N、114°32'09".9E
(13)22°42'27".9N、114°32'03".9E
(14)22°42'23".4N、114°31'59".9E
(15)22°42'20".5N、114°31'59".6E
(16)同上述(1)

注: 无关船舶不得进入安全作业区(联系电话:18520173394)。

图号 83103

资料来源 粤航通(2024)133号

1040/2024.南海 茂名港 大放鸡东南侧——鱼礁工程(临)

时间 2024年8月21日—2025年4月15日

范围 连接:

- (1)21°21'46"N、111°11'07"E
- (2)21°21'45"N、111°11'22"E
- (3)21°23'10"N、111°11'59"E
- (4)21°23'27"N、111°11'59"E
- (5)21°23'27"N、111°11'32"E
- (6)21°22'46"N、111°11'24"E
- (7)21°22'42"N、111°11'06"E
- (8)21°22'18"N、111°10'51"E
- (9)21°22'18"N、111°11'07"E
- (10)同上述(1)

注: 守听VHF16、68频道。

图号 87102

资料来源 粤航通(2024)115号

1041/2024.南海 琼州海峡——钻探作业(临)

时间 2024年8月25日—2025年1月25日

范围 区域一,连接:

- (1)20°14'06".7N、110°07'10".0E
- (2)20°14'06".6N、110°07'29".9E
- (3)20°13'48".3N、110°07'29".7E
- (4)20°13'35".9N、110°07'11".2E
- (5)20°13'29".2N、110°07'05".8E
- (6)20°13'43".7N、110°06'51".0E
- (7)20°13'47".6N、110°06'57".7E
- (8)同上述(1)

区域二,连接:

- (9)20°12'45".7N、110°06'46".6E
- (10)20°12'51".4N、110°06'31".8E
- (11)20°13'25".3N、110°06'45".2E
- (12)20°13'28".3N、110°06'45".0E
- (13)20°13'43".2N、110°06'50".5E
- (14)20°13'27".7N、110°07'04".4E
- (15)同上述(9)

注： 无关船舶、海上设施不得进入安全作业区。

图号 88403

资料来源 粤航通(2024)145号

1063/2024.南海 琼州海峡 新海港区——钻探工程(临)

时间 2024年8月26日—2025年1月25日,昼夜

范围 连接:

- (1)20°02'46".0N、110°08'29".9E
- (2)20°02'22".8N、110°08'56".4E
- (3)20°01'37".4N、110°08'41".1E
- (4)20°01'45".9N、110°08'11".1E
- (5)20°01'53".9N、110°07'59".6E
- (6)20°01'37".9N、110°07'42".4E
- (7)20°01'41".3N、110°07'34".1E
- (8)20°02'03".3N、110°07'40".4E
- (9)20°02'38".3N、110°08'06".2E
- (10)同上述(1)

注： 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 88403

资料来源 琼航通(2024)272号

1141/2024.南海 碣石湾 田尾角南侧——工程施工(临)

时间 2024年10月10日—2025年6月9日,昼夜

范围 连接:

- (1)22°44'24".8N、115°47'41".2E
- (2)22°44'17".6N、115°48'37".0E
- (3)22°43'33".8N、115°48'31".3E
- (4)22°43'40".3N、115°47'33".4E
- (5)同上述(1)

注： 禁止无关船舶驶入安全作业区。守听VHF16频道。

图号 82201

资料来源 粤航通(2024)399号

1142/2024.南海 雷州半岛东侧——海上作业(临)

时间 2024年9月21日—2025年3月18日

范围 区域一,半径500m,中心点 (1)20°33'50".2N、110°44'57".7E
区域二,半径500m,中心点 (2)20°37'39".4N、110°45'37".1E

区域三,以下两点连接两侧各 500m 的范围,
连接:

(3)20°34'06".4N、110°43'13".6E

(4)20°34'24".5N、110°43'19".1E

区域四,以下两点连接两侧各 500m 的范围,
连接:

(5)20°37'46".3N、110°46'16".2E

(6)20°37'39".4N、110°45'37".1E

注: 禁止无关船舶、海上设施进入安全作业区。

图号 87001 88001 88301

资料来源 粤航通(2024)345号

1143/2024.北部湾 洋浦湾西北侧——锚泊作业(临)

时间 2024年9月19日—2025年2月28日

范围 半径1000m,中心点 19°53'36".0N、108°52'36".8E

注: 无关船舶尽量避免通过安全水域。守听VHF08、16频道。

图号 04002

资料来源 琼航通(2024)308号

1166/2024.北部湾 钦州湾 金鼓沙——泊位工程(临)

时间 2023年7月7日—2026年3月31日

范围 连接:

(1)21°43'19".0N、108°38'16".1E
(2)21°43'02".8N、108°38'14".2E
(3)21°43'02".6N、108°38'16".0E
(4)21°43'00".7N、108°38'35".0E
(5)21°43'16".0N、108°38'36".8E
(6)21°43'17".0N、108°38'26".6E
(7)21°43'18".0N、108°38'26".7E
(8)21°43'18".9N、108°38'17".9E
(9)同上述(1)

图号 92104

资料来源 桂航通(2023)302号、(2024)744号

1167/2024.北部湾 东兴港——疏浚工程(临)

时间 2024年9月30日—2025年8月30日

范围 连接:

(1)21°31'09".1N、108°06'54".0E
(2)21°31'09".1N、108°06'53".2E

- (3)21°31'06".4N、108°06'50".2E
- (4)21°31'06".4N、108°06'48".7E
- (5)21°29'39".5N、108°06'32".7E
- (6)21°26'59".3N、108°07'48".7E
- (7)21°27'01".1N、108°07'53".0E
- (8)21°29'40".1N、108°06'37".6E

注： 联系电话:15577171515。

图号 92001 93104

资料来源 桂航通(2024)751号

1168/2024.南海 海南岛东南侧 分界洲北侧——工程施工(临)

时间 2024年6月22日—2025年4月30日

范围 区域一,连接:

- (1)18°36'41".2N、110°11'35".3E
- (2)18°36'56".9N、110°11'52".6E
- (3)18°36'41".2N、110°12'08".2E
- (4)18°36'26".3N、110°11'51".2E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)18°35'52".7N、110°11'50".7E
- (7)18°36'46".5N、110°12'50".0E
- (8)18°36'31".3N、110°13'05".6E
- (9)18°35'38".1N、110°12'05".7E
- (10)同上述(6)

区域三,连接:

- (11)18°36'25".9N、110°11'08".1E
- (12)18°37'43".3N、110°12'29".5E
- (13)18°37'32".3N、110°12'40".7E
- (14)18°36'16".4N、110°11'19".3E
- (15)同上述(1)

区域四,连接:

- (16)18°37'42".5N、110°12'39".5E
- (17)18°37'54".8N、110°12'53".4E
- (18)18°37'46".3N、110°13'01".9E
- (19)18°37'34".4N、110°12'47".5E
- (20)同上述(16)

注： 守听VHF06频道。

图号 03001

资料来源 琼航通(2024)197、333号

1218/2024.南海 榕江 牛田洋及附近——疏浚工程(临)

时间 2024年10月16日—2025年9月28日

范围 连接:

- (1)23°24'08".0N、116°33'10".0E
- (2)23°23'55".0N、116°33'28".0E
- (3)23°23'38".0N、116°33'32".0E
- (4)23°23'17".0N、116°33'21".0E
- (5)23°23'22".0N、116°33'20".0E
- (6)23°23'28".0N、116°33'23".0E
- (7)23°23'59".0N、116°33'17".0E
- (8)23°24'05".0N、116°33'10".0E
- (9)同上述(1)

注: 守听VHF16频道。

图号 81206

资料来源 粤航通(2024)518号

1219/2024.南海 博贺新港区 沙扒港西侧——疏浚工程(临)

时间 2024年6月12日—2025年5月31日

范围 以下各点连线两侧各500m,连接:

- (1)21°31'00".7N、111°24'25".8E
- (2)21°30'21".3N、111°24'59".0E
- (3)21°28'52".5N、111°25'14".5E
- (4)21°28'28".8N、111°24'37".9E

图号 87101

资料来源 粤茂航通(2024)009号、粤航通(2024)534号

1220/2024.北部湾 防城港及附近——工程施工(临)

时间 2022年1月13日—2025年10月19日

范围 连接:

- (1)21°39'08".4N、108°20'31".1E
- (2)21°38'56".9N、108°20'24".0E
- (3)21°38'56".9N、108°20'24".0E
- (4)21°38'51".6N、108°20'21".7E
- (5)21°38'46".3N、108°20'20".4E
- (6)21°38'40".9N、108°20'19".8E
- (7)21°38'06".3N、108°20'19".7E
- (8)21°38'06".4N、108°20'17".3E

- (9)21°38'16".6N、108°20'17".3E
- (10)21°38'19".2N、108°20'16".4E
- (11)21°38'21".9N、108°20'14".9E
- (12)21°38'24".7N、108°20'12".9E
- (13)21°38'28".0N、108°20'04".5E
- (14)21°38'28".8N、108°20'01".0E
- (15)21°38'28".2N、108°19'57".5E
- (16)21°38'26".4N、108°19'54".5E
- (17)21°38'27".9N、108°19'52".7E
- (18)21°38'46".0N、108°20'13".0E
- (19)21°38'47".6N、108°20'14".8E
- (20)21°38'50".6N、108°20'17".0E
- (21)21°38'54".1N、108°20'17".8E
- (22)21°39'09".6N、108°20'17".8E
- (23)21°39'09".5N、108°20'19".4E
- (24)同上述(1)

图号 93101 93102

资料来源 防海航(2022)002、007、072号,桂航通(2023)493号、(2024)802号

1221/2024.北部湾 洋浦湾——航道工程(临)

时间 2024年4月22日—2025年4月17日

范围 连接:

- (1)19°41'59".9N、109°09'30".7E
- (2)19°42'03".9N、109°09'42".0E
- (3)19°42'16".0N、109°10'00".4E
- (4)19°42'16".0N、109°10'00".6E
- (5)19°43'00".8N、109°10'47".7E
- (6)19°43'01".3N、109°10'48".9E
- (7)19°43'18".0N、109°11'08".4E
- (8)19°43'44".8N、109°11'36".6E
- (9)19°43'36".7N、109°12'12".0E
- (10)19°43'24".2N、109°12'08".8E
- (11)19°43'24".9N、109°12'05".6E
- (12)19°43'25".9N、109°11'50".1E
- (13)19°43'22".0N、109°11'35".5E
- (14)19°43'13".5N、109°11'22".8E

- (15)19°42'50".4N、109°11'00".4E
- (16)19°42'49".3N、109°10'59".8E
- (17)19°42'04".1N、109°10'12".2E
- (18)19°42'03".8N、109°10'12".1E
- (19)19°41'35".4N、109°09'42".1E
- (20)同上述(1)

图号 04402 04403

资料来源 琼航通(2024)127、353号

1244/2024.南海 云澳湾——工程施工(临)

时间 2024年10月25日—2025年4月30日

范围 连接:

- (1)23°24'01".8N、117°05'52".6E
- (2)23°24'08".4N、117°05'32".4E
- (3)23°24'08".7N、117°05'31".8E
- (4)23°24'12".2N、117°05'21".3E
- (5)23°24'14".2N、117°05'08".5E
- (6)23°24'16".9N、117°05'03".9E
- (7)23°24'20".4N、117°05'03".1E
- (8)23°24'25".3N、117°05'04".0E
- (9)23°24'28".4N、117°05'06".1E
- (10)23°24'29".2N、117°05'10".0E
- (11)23°24'09".2N、117°05'55".0E
- (12)同上述(1)

注: 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 81105

资料来源 粤航通(2024)581号

1245/2024.南海 珠江口 川鼻岛南侧——疏浚作业(临)

时间 2024年10月24日—2025年3月31日

范围 连接:

- (1)22°44'05".4N、113°40'22".8E
- (2)22°43'59".6N、113°40'14".4E
- (3)22°44'10".8N、113°40'05".4E
- (4)22°44'16".5N、113°40'13".0E
- (5)同上述(1)

注: 守听VHF09频道。

图号 84232

资料来源 粤航通(2024)574号

1246/2024.北部湾 东兴港及附近——疏浚作业(临)

时间 2024年10月25日—2025年8月27日

范围 连接:

- (1)21°31'09".1N、108°06'54".0E
- (2)21°31'09".1N、108°06'53".2E
- (3)21°31'06".4N、108°06'50".2E
- (4)21°31'06".4N、108°06'25".7E
- (5)21°29'35".8N、108°06'04".8E
- (6)21°26'41".6N、108°07'25".8E
- (7)21°27'01".1N、108°07'53".0E
- (8)21°29'40".1N、108°06'37".6E
- (9)同上述(1)

注: 联系电话:15577171515。

图号 92001 93104

资料来源 桂航通(2024)814号

1284/2024.南海 沙扒沿海——工程施工(临)

时间 2024年8月3日—2025年4月30日

范围 区域一,连接:

- (1)21°22'37".2N、111°27'10".8E
- (2)21°22'37".2N、111°31'30".0E
- (3)21°16'48".0N、111°31'30".0E
- (4)21°16'48".0N、111°27'10".8E
- (5)同上述(1)

区域二,连接:

- (6)21°20'28"N、111°32'13"E
- (7)21°20'26"N、111°41'24"E
- (8)21°18'44"N、111°41'23"E
- (9)21°18'46"N、111°32'13"E
- (10)同上述(6)

注: 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 85001 87001

资料来源 粤航通(2024)631号

1285/2024.南海 沙扒沿海——工程施工(临)

时间 2024年11月1日—2025年5月31日

范围 半径1400m,中心点

(1)21°19'00".7N、111°31'11".7E

(2)21°19'32".1N、111°34'30".3E

(3)21°29'47".4N、111°58'39".7E

(4)21°15'28".0N、111°29'42".1E

注: 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 85001 86101 87001

资料来源 粤航通(2024)630号

1286/2024.南海 湛江港 东海岛北侧——工程施工(临)

时间 2024年10月31日—2025年10月30日

范围 连接:

(1)21°04'09".6N、110°30'08".9E

(2)21°04'21".3N、110°30'08".9E

(3)21°04'21".3N、110°30'15".9E

(4)21°04'14".8N、110°30'15".9E

(5)21°04'14".8N、110°30'23".2E

(6)21°04'09".6N、110°30'23".2E

(7)同上述(1)

注: 无关船舶禁止进入安全作业区。

图号 88104

资料来源 粤航通(2024)615号

1287/2024.北部湾 钦州湾 金鼓江——大桥施工(临)

时间 2024年11月1日—2026年12月31日

范围 连接:

(1)21°45'53".7N、108°38'29".8E

(2)21°45'52".9N、108°38'29".3E

(3)21°45'43".4N、108°38'44".7E

(4)21°45'44".2N、108°38'45".3E

(5)同上述(1)

图号 92107

资料来源 桂航通(2024)844号

1324/2024.南海 韩江口及附近——大桥工程(临)

时间 2024年5月20日—2025年5月20日

范围 以下两点连线左右50m,连接: (1)23°32'58".4N、116°51'21".9E
(2)23°32'50".5N、116°51'18".4E

图号 81220

资料来源 粤汕航通(2024)034、粤航通(2024)707号

1325/2024.南海 韩江口及附近——大桥工程(临)

时间 2024年5月20日—2025年5月20日

范围 以下两点连线左右50m,连接: (1)23°27'39".6N、116°48'21".6E
(2)23°27'32".4N、116°48'18".0E

图号 81220

资料来源 粤汕航通(2024)036、粤航通(2024)706号

1326/2024.南海 韩江口及附近——大桥工程(临)

时间 2024年5月20日—2025年5月20日

范围 以下两点连线左右50m,连接: (1)23°26'20".4N、116°47'06".0E
(2)23°26'16".8N、116°47'02".4E

图号 81220

资料来源 粤汕航通(2024)035、粤航通(2024)708号

1327/2024.南海 海陵岛附近 丰头岛东北侧——泊位工程(临)

时间 2024年11月17日—2027年6月1日

范围 连接: (1)21°41'52".6N、111°48'24".6E
(2)21°41'53".3N、111°48'31".0E
(3)21°41'49".0N、111°48'35".7E
(4)21°41'48".6N、111°48'36".4E
(5)21°41'55".8N、111°48'34".3E
(6)21°41'59".0N、111°48'33".0E
(7)21°42'08".5N、111°48'26".2E
(8)21°42'12".4N、111°48'20".8E
(9)21°42'14".1N、111°48'05".0E
(10)21°42'16".0N、111°48'03".1E
(11)21°42'08".7N、111°47'54".9E
(12)同上述(1)

图号 86301

资料来源 粤航通(2024)723号

1369/2024.南海 阳江港 丰头岛西侧——泊位工程(临)

时间 2023年6月27日—2025年6月1日

范围 连接:

(1)21°42'35".0N、111°48'41".0E

(2)21°42'31".0N、111°48'34".0E

(3)21°42'07".0N、111°48'35".0E

(4)21°41'57".0N、111°48'41".0E

(5)21°41'44".0N、111°48'47".0E

(6)21°42'17".0N、111°48'54".0E

(7)同上述(1)

注: 无关船舶禁止驶入安全作业区。

图号 86301

资料来源 粤航通(2024)798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

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(2000国家大地坐标系、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。

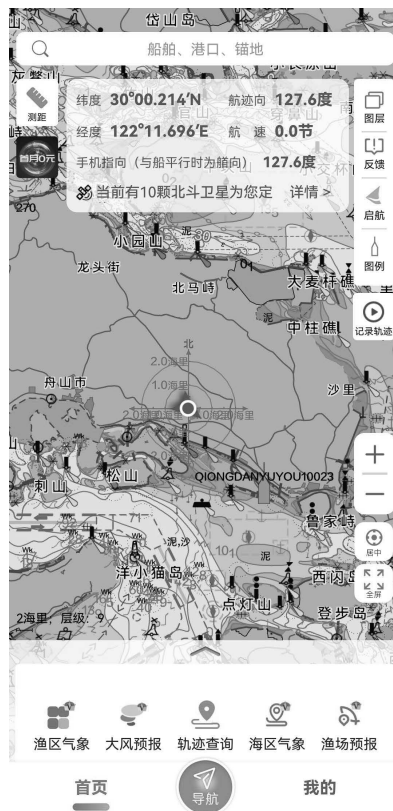
3.备注

(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 交通运输部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



“海e行”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了海洋资讯查询，提供江海船舶智能助航服务的基于“互联网+”的平台型海洋大数据应用，提供海上智能导助航、水文气象服务、兴趣点收藏、船位查询等丰富功能，助力安全航行。

下载方式：安卓、鸿蒙、iOS 系统可前往手机应用市场搜索“海e行”安装；安卓、鸿蒙系统也可扫描下方二维码下载安装。



客服:东海航海保障中心上海海图中心

电话:021-65806382、65806383

传真:021-65697997

邮箱:enc@shchart.cn

为了使中华人民共和国海事局出版的中国沿海港口航道图能够根据海区航行要素的变化得到及时、准确地补充和改正,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: 021-65806561、65806386
传 真: 021-65697997 邮 编: 200090

南海航海保障中心海事测绘处

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

中国海事航海图书资料发行网站

网 址: www.chart.msa.gov.cn

中国海事航海图书资料发行服务

纸质航海图书资料	电子海图
E-mail: chart@shchart.cn	E-mail: enc@shchart.cn
电 话: 021-65806386	电 话: 021-65806382

统一书号:15114·5069

定 价:8.00元