

中国政府关于领海基线的声明 PDF转换可能丢失图片或格式
， 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/329/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E6_94_BF_E5_c36_329209.htm (一九九六年五月十五日 国务院) 中华人民共和国政府今天就中华人民共和国大陆领海的部分基线和西沙群岛的领海基线发表声明。声明全文如下：中华人民共和国政府关于中华人民共和国领海基线的声明 1996年5月15日 中华人民共和国政府根据1992年2月25日《中华人民共和国领海及毗连区法》，宣布中华人民共和国大陆领海的部分基线和西沙群岛的领海基线。一、大陆领海的部分基线为下列各相邻基点之间的直线连线：1. 山东高角(1) 北纬37°24.0' 东经122°42.3' 2. 山东高角(1) 北纬37°23.7' 东经122°42.3' 3. 镆耶岛(1) 北纬36°57.8' 东经122°34.2' 4. 镆耶岛(2) 北纬36°55.1' 东经122°32.7' 5. 镆耶岛(3) 北纬36°53.7' 东经122°31.1' 6. 苏山岛 北纬36°44.8' 东经122°15.8' 7. 朝连岛 北纬35°53.6' 东经120°53.1' 8. 达山岛 北纬35°00.2' 东经119°54.2' 9. 麻菜珩 北纬33°21.8' 东经121°20.8' 10. 外磕脚 北纬33°00.9' 东经121°38.4' 11. 佘山岛 北纬31°25.3' 东经122°14.6' 12. 海礁 北纬30°44.1' 东经123°09.4' 13. 东南礁 北纬30°43.5' 东经123°09.7' 14. 两兄弟屿 北纬30°10.1' 东经122°56.7' 1

5 . 渔山列岛 北纬 $28^{\circ}53.3'$ 东经 $122^{\circ}16.5'$
' 16 . 台州列岛 (1) 北纬 $28^{\circ}23.9'$ 东经 $121^{\circ}55.0'$
' 17 . 台州列岛 (2) 北纬 $28^{\circ}23.5'$ 东经 $121^{\circ}54.7'$
' 18 . 稻挑山 北纬 $27^{\circ}27.9'$ 东经 $121^{\circ}07.8'$
' 19 . 东引岛 北纬 $26^{\circ}22.6'$ 东经 $120^{\circ}30.4'$
' 20 . 东沙岛 北纬 $26^{\circ}09.4'$ 东经 $120^{\circ}24.3'$
' 21 . 牛山岛 北纬 $25^{\circ}25.8'$ 东经 $119^{\circ}56.3'$
' 22 . 乌丘屿 北纬 $24^{\circ}58.6'$ 东经 $119^{\circ}28.7'$
' 23 . 东碇岛 北纬 $24^{\circ}09.7'$ 东经 $118^{\circ}14.2'$
' 24 . 大柑山 北纬 $23^{\circ}31.9'$ 东经 $117^{\circ}41.3'$
' 25 . 南澎列岛 (1) 北纬 $23^{\circ}12.9'$ 东经 $117^{\circ}14.9'$
' 26 . 南澎列岛 (2) 北纬 $23^{\circ}12.3'$ 东经 $117^{\circ}13.9'$
' 27 . 石碑山角 北纬 $22^{\circ}56.1'$ 东经 $116^{\circ}29.7'$
' 28 . 针头岩 北纬 $22^{\circ}18.9'$ 东经 $115^{\circ}07.5'$
' 29 . 佳蓬列岛 北纬 $21^{\circ}48.5'$ 东经 $113^{\circ}58.0'$
' 30 . 围夹岛 北纬 $21^{\circ}34.1'$ 东经 $112^{\circ}47.9'$
' 31 . 大帆石 北纬 $21^{\circ}27.7'$ 东经 $112^{\circ}21.5'$
' 32 . 七洲列岛 北纬 $19^{\circ}58.5'$ 东经 $111^{\circ}16.4'$
' 33 . 观帆 北纬 $19^{\circ}53.0'$ 东经 $111^{\circ}12.8'$
' 34 . 大洲岛 (1) 北纬 $18^{\circ}39.7'$ 东经 $110^{\circ}29.6'$
' 35 . 大洲岛 (2) 北纬 $18^{\circ}39.4'$ 东经 $110^{\circ}29.1'$
' 36 . 双帆石 北纬 $18^{\circ}26.1'$ 东经 $110^{\circ}08.4'$
' 37 . 陵水角 北纬 $18^{\circ}23.0'$ 东经 $110^{\circ}03.0'$
' 38 . 东洲 (1) 北纬 $18^{\circ}11.0'$ 东经 $109^{\circ}42.1'$
' 39

. 东洲 (2) 北纬 $18^{\circ}11.0'$ 东经 $109^{\circ}41.8'$
' 40 . 锦母角 北纬 $18^{\circ}09.5'$ 东经 $109^{\circ}34.4'$
' 41 . 深石礁 北纬 $18^{\circ}14.6'$ 东经 $109^{\circ}07.6'$
' 42 . 西鼓岛 北纬 $18^{\circ}19.3'$ 东经 $108^{\circ}57.1'$
' 43 . 莺歌嘴 (1) 北纬 $18^{\circ}30.2'$ 东经 $108^{\circ}41.3'$
' 44 . 莺歌嘴 (2) 北纬 $18^{\circ}30.4'$ 东经 $108^{\circ}41.1'$
' 45 . 莺歌嘴 (3) 北纬 $18^{\circ}31.0'$ 东经 $108^{\circ}40.6'$
' 46 . 莺歌嘴 (4) 北纬 $18^{\circ}31.1'$ 东经 $108^{\circ}40.5'$
' 47 . 感恩角 北纬 $18^{\circ}50.5'$ 东经 $108^{\circ}37.3'$
' 48 . 四更沙角 北纬 $19^{\circ}11.6'$ 东经 $108^{\circ}36.0'$
' 49 . 峻壁角 北纬 $19^{\circ}21.1'$ 东经 $108^{\circ}38.6'$ 二、
西沙群岛领海基线为下列各相邻基点之间的直线连线： 1 .
东岛 (1) 北纬 $16^{\circ}40.5'$ 东经 $112^{\circ}44.2'$
2 . 东岛 (2) 北纬 $16^{\circ}40.1'$ 东经 $112^{\circ}44.5'$
' 3 . 东岛 (3) 北纬 $16^{\circ}39.8'$ 东经 $112^{\circ}44.7'$
' 4 . 浪花礁 (1) 北纬 $16^{\circ}04.4'$ 东经 $112^{\circ}35.8'$
' 5 . 浪花礁 (2) 北纬 $16^{\circ}01.9'$ 东经 $112^{\circ}32.7'$
' 6 . 浪花礁 (3) 北纬 $16.01.5'$ 东经 $112^{\circ}31.8'$
' 7 . 浪花礁 (4) 北纬 $16.01.0'$ 东经 $112^{\circ}29.8'$
' 8 . 中建岛 (1) 北纬 $15^{\circ}46.5'$ 东经 $111^{\circ}12.6'$
' 9 . 中建岛 (2) 北纬 $15^{\circ}46.4'$ 东经 $111^{\circ}12.1'$
' 10 . 中建岛 (3) 北纬 $15^{\circ}46.4'$ 东经 $111^{\circ}11.8'$
' 11 . 中建岛 (4) 北纬 $15^{\circ}46.5'$ 东经 $111^{\circ}11.6'$
' 12 . 中建岛 (5) 北纬 $15^{\circ}46.7'$ 东经 1

1 1° 11' . 4 ' 13 . 中建岛 (6) 北纬 15° 46 . 9
' 东经 111° 11 . 3 ' 14 . 中建岛 (7) 北纬 15°
47 . 2 ' 东经 111° 11 . 4 ' 15 . 北礁 (1) 北纬
17° 04 . 9 ' 东经 111° 26 . 9 ' 16 . 北礁 (2
) 北纬 17° 05 . 4 ' 东经 111° 26 . 9 ' 17 . 北
礁 (3) 北纬 17° 05 . 7 ' 东经 111° 27 . 2 ' 1
8 . 北礁 (4) 北纬 17° 06 . 0 ' 东经 111° 27 .
8 ' 19 . 北礁 (5) 北纬 17° 06 . 5 ' 东经 111°
29 . 2 ' 20 . 北礁 (6) 北纬 17° 07 . 0 ' 东经 1
11° 31 . 0 ' 21 . 北礁 (7) 北纬 17° 07 . 1 '
东经 111° 31 . 6 ' 22 . 北礁 (8) 北纬 17° 06
. 9 ' 东经 111° 32 . 0 ' 23 . 赵述岛 (1) 北纬 1
6° 59 . 9 ' 东经 112° 14 . 7 ' 24 . 赵述岛 (3
) 北纬 16° 59 . 7 ' 东经 112° 15 . 6 ' 25 . 赵
述岛 (3) 北纬 16° 59 . 4 ' 东经 112° 16 . 6 '
26 . 北岛 北纬 16° 58 . 4 ' 东经 112° 18 . 3 '
27 . 中岛 北纬 16° 57 . 6 ' 东经 112° 19 . 6 '
28 . 南岛 北纬 16° 56 . 9 ' 东经 112° 20 . 5 '
1 . 东岛 (1) 北纬 16° 40 . 5 ' 东经 112° 44 .
2 ' 中华人民共和国政府将再行宣布中华人民共和国其余领
海基线。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详
细请访问 www.100test.com