**附件：航标参数表**

**一、实体AIS航标参数**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **中文名称** | **英文名称** | **MMSI** | **位置** | **播发****间隔** | **发射****模式** | **用途****种类** | **附记** |
| 1 | 青岛港9号实体AIS航标 | QD 9 | 994141128 | 36°0′24″.7N120°28′34″.9E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 2 | 青岛港13号实体AIS航标 | QD 13 | 994141129 | 36°1′12″.7N120°24′26″.9E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 3 | 青岛港17号实体AIS航标 | QD 17 | 994141130 | 36°1′58″.8N120°20′20″.8E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 4 | 青岛港20号实体AIS航标 | QD 20 | 994141131 | 36°1′27″.7N120°16′28″.9E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 5 | 青岛港W2号实体AIS航标 | QD W2 | 994141132 | 35°59′14″.5N120°30′40″.7E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 6 | 青岛港W3号实体AIS航标 | QD W3 | 994141133 | 35°59′28″.5N120°30′44″.6E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 7 | 青岛港W6号实体AIS航标 | QD W6 | 994141134 | 35°59′36″.0N120°28′44″.0E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 8 | 青岛港W7号实体AIS航标 | QD W7 | 994141135 | 35°59′50″.0N120°28′47″.9E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 9 | 青岛港W10号实体AIS航标 | QD W10 | 994141136 | 35°59′57″.5N120°26′47″.3E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 10 | 青岛港W11号实体AIS航标 | QD W11 | 994141137 | 36°0′11″.4N120°26′51″.1E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 11 | 青岛港W12号实体AIS航标 | QD W12 | 994141138 | 36°0′23″.9N120°24′23″.1E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 12 | 青岛港W13号实体AIS航标 | QD W13 | 994141139 | 36°0′37″.8N120°24′26″.9E | 180s | 自主连续 | 专用标志 | 变更MMSI和英文名 |
| 13 | 青岛港103号实体AIS航标 | QD 103 | 994141140 | 36°4′27″.8N120°17′8″.8E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 14 | 青岛港104号实体AIS航标 | QD 104 | 994141141 | 36°4′28″.6N120°16′35″.2E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 15 | 青岛港105号实体AIS航标 | QD 105 | 994141142 | 36°4′42″.9N120°17′8″.6E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 16 | 青岛港107号实体AIS航标 | QD 107 | 994141143 | 36°4′52″.9N120°17′19″.3E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 17 | 青岛港108号实体AIS航标 | QD 108 | 994141144 | 36°5′6″.4N120°16′55″.8E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 18 | 马蹄礁南（MS）实体AIS航标 | NATIJIAO SOUTH | 994141145 | 36°4′18″.9N120°17′37″.8E | 180s | 自主连续 | 南方位标 | 变更MMSI |
| 19 | 马蹄礁北（MN）实体AIS航标 | NATIJIAO NOUTH | 994141146 | 36°4′48″.4N120°17′49″.3E | 180s | 自主连续 | 北方位标 | 变更MMSI |
| 20 | 青岛港204号实体AIS航标 | QD 204 | 994141147 | 36°3′49″.8N120°14′12″.9E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 21 | 青岛港205号实体AIS航标 | QD 205 | 994141148 | 36°3′59″.8N120°14′2″.9E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 22 | 青岛港221号实体AIS航标 | QD 221 | 994141149 | 36°4′53″.1N120°13′8″.7E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 23 | 青岛港222号实体AIS航标 | QD 222 | 994141150 | 36°4′36″.2N120°13′21″.1E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 24 | 青岛港223号实体AIS航标 | QD 223 | 994121257 | 36°4′37″.7N120°12′59″.1E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 25 | 湔礁东（JE）灯浮标实体AIS航标 | JIAN JIAO EAST | 994121258 | 36°4′20″.5N120°13′54″.0E | 180s | 自主连续 | 东方位标 | 变更MMSI |
| 26 | 中沙礁灯船实体AIS航标 | ZHONGSHAJIAO LIGHT VESSEL | 994121259 | 36°4′5″.0N120°15′28″.0E | 180s | 自主连续 | 灯船/大型助航浮标/钻探平台 | 变更MMSI |
| 27 | 501号灯船实体AIS航标 | QD 501 | 994121260 | 35°53′13″.9N120°18′50″.3E | 180s | 自主连续 | 灯船/大型助航浮标/钻探平台 | 变更MMSI和英文名 |
| 28 | 青岛港301号实体AIS航标 | QD 301 | 994121261 | 36°1′51″.3N120°15′26″.0E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 29 | 青岛港302号实体AIS航标 | QD 302 | 994121262 | 36°2′1″.9N120°14′44″.3E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 30 | 青岛港502号实体AIS航标 | QD 502 | 994121263 | 35°54′40″.7N120°16′8″.8E | 180s | 自主连续 | 东方位标 | 变更MMSI和英文名 |
| 31 | 青岛港507号实体AIS航标 | QD 507 | 994121264 | 35°55′44″.2N120°20′37″.3E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 32 | 青岛港508号实体AIS航标 | QD 508 | 994121265 | 35°56′22″.5N120°19′50″.1E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 33 | 青岛港511号实体AIS航标 | QD 511 | 994141048 | 35°57′30″.3N120°21′55″.4E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 34 | 青岛港512号实体AIS航标 | QD 512 | 994141049 | 35°58′10″.0N120°20′27″.9E | 180s | 自主连续 | 左侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 35 | 青岛港517号实体AIS航标 | QD 517 | 994121290 | 36°0′1″.4N120°20′31″.9E | 180s | 自主连续 | 右侧标 | 变更MMSI和英文名 |
| 36 | 青岛港518号灯船实体AIS航标 | QD 518 | 994141107 | 36°00′09″.0N120°19′57″.2E | 180s | 自主连续 | 灯船/大型助航浮标/钻探平台 | 变更MMSI和英文名 |
| 37 | 老鼠礁实体AIS航标 | LAOSHUJIAO | 994141221 | 36°2′20″.9N120°21′21″.3E | 180s | 自主连续 | 南方位标 | 变更MMSI |

**二、虚拟AIS航标参数**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **中文名称** | **英文名称** | **MMSI** | **位置** | **播发****间隔** | **发射****模式** | **用途****种类** | **附记** |
| 1 | “辽丹渔23862”虚拟沉船标 | LIAODANYU23862 WRECK | 994126217 | 36°27′48″.5N122°39′30″.6E | 180s | 自主连续 | 孤立危险物标 | 变更MMSI |
| 2 | 第一警戒区安全水域标 | PRECAUTION AREA SAFE WATER MARK | 994126219 | 36°1′55″.8N120°16′42″.8E | 180s | 自主连续 | 安全水域标志 | 变更MMSI |
| 3 | 鲁乳渔54868沉船虚拟AIS航标 | LURUYU54868 WRECK PA | 994126214 | 36°10′47″.0N121°47′34″.8E | 180s | 自主连续 | 孤立危险物标志 | 变更MMSI |
| 4 | 新宇通沉船 | XINYUTONG WRECK | 994126215 | 36°7′34″.4N121°11′22″.4E | 180s | 自主连续 | 孤立危险物标志 | 变更MMSI |