



# 中华人民共和国海洋行业标准

HY/T 123—2009

---

## 海域使用分类

Sea area use classification

2009-03-23 发布

2009-05-01 实施

---

国家海洋局 发布

中华人民共和国海洋  
行业标准  
海域使用分类

HY/T 123—2009

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 17 千字

2009年4月第一版 2009年4月第一次印刷

\*

书号: 155066·2-19751

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

## 前 言

本标准的附录 A 和附录 B 为规范性附录。

本标准由国家海洋局海域与海岛管理司提出。

本标准由全国海洋标准化技术委员会(SAC/TC 283)归口。

本标准起草单位:天津师范大学、国家海洋局海域与海岛管理司、国家海洋信息中心。

本标准起草人:刘百桥、阿东、李文君、李巧稚、张绍丽、徐伟、朱凌、毛会悦、刘利东。

# 海域使用分类

## 1 范围

本标准规定了海域使用的分类原则以及分类体系的划分。

本标准适用于海域使用权取得、登记、发证、海域使用金征缴、海域使用执法监察以及海籍调查、统计分析、海域使用论证、海域评估、海域管理信息系统建设等工作对海域使用类型和用海方式的界定。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 2.1

**海域使用** **sea area use**

持续使用特定海域三个月以上的排他性用海活动。

### 2.2

**海域使用类型** **type of sea area use**

根据不同的海域使用方式和特点所形成的海域差异性划分的海域类别。

### 2.3

**用海方式** **sea use pattern**

根据海域使用特征及对海域自然属性的影响程度划分的海域使用方式。

### 2.4

**有效岸线** **effective coastline**

能被认定为海岸线的海陆分界线。

### 2.5

**填海造地** **filling sea**

筑堤围割海域填成土地,并形成有效岸线的用海方式。

### 2.6

**围海** **enclosing sea**

通过筑堤或其他手段,以完全或不完全闭合形式围割海域进行海洋开发活动的用海方式。

### 2.7

**非透水构筑物用海** **using sea area with water-impassable structure**

采用非透水方式构筑不形成围海事实或有效岸线的码头、突堤、引堤、防波堤、路基等构筑物的用海方式。

### 2.8

**透水构筑物用海** **using sea area with water-passable structure**

采用透水方式构筑码头、海面栈桥、高脚屋、人工鱼礁等构筑物的用海方式。

### 2.9

**开放式用海** **using sea area with open water**

不进行填海造地、围海或设置构筑物,直接利用海域进行开发活动的用海方式。

## 3 分类原则

3.1 以海域用途为主要分类依据,并与海洋功能区划、海洋及相关产业等的分类相协调。