



中华人民共和国海洋行业标准

HY/T 265—2018

海岛保护与利用标准体系

Standard system for island protection and utilization

2018-09-17 发布

2018-12-01 实施

中华人民共和国自然资源部 发布

中华人民共和国海洋
行业标准
海岛保护与利用标准体系

HY/T 265—2018

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2018年12月第一版

*

书号: 155066·2-33800

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国自然资源部提出。

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:国家海洋技术中心、国家海洋标准计量中心。

本标准主要起草人:吴姗姗、李晓冬、曹东、徐伟、许莉莉、张凤成、张盼盼、刘治帅、方春洪、刘亮、汤海荣。

引 言

海岛保护与利用标准体系是编制该领域标准制、修订规划和计划的主要依据；是海洋标准体系的重要组成部分；是一定范围内包括现有、应有和预计制定标准的蓝图，将指导未来一个时期内我国海岛保护与利用标准化工作。编制本标准是海岛保护与利用标准化工作的一项重要基础性工作，将进一步引导和规范我国海岛保护与开发利用活动，提升海岛保护与利用管理水平。

海岛保护与利用标准体系

1 范围

本标准规定了海岛保护与利用标准体系的结构图、标准明细表和统计表。
本标准适用于海岛保护与利用标准的规划和计划,也适用于标准的制定过程。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 13016 标准体系表编制原则和要求

3 术语和定义

GB/T 13016 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

海岛保护与利用标准体系 **standard system for island protection and utilization**

海岛保护与利用领域中的标准按其内在联系形成的科学的有机整体。

3.2

海岛保护与利用标准体系表 **diagram of standard system for island protection and utilization**

海岛保护与利用标准体系内的标准按一定形式排列起来的图表。

注:海岛保护与利用标准体系表包括标准体系结构图、标准明细表和标准统计表。

4 海岛保护与利用标准体系结构

4.1 层次划分

按照 GB/T 13016 的规定,结合海岛保护与利用工作的特点,海岛保护与利用标准体系分为三个层次:

- a) 第一层次是海岛保护与利用通用标准;
- b) 第二层次是第一层次的下位类,按专业分为四个门类:
 - 1) 海岛保护和利用规划;
 - 2) 海岛生态保护;
 - 3) 海岛生态利用;
 - 4) 海岛监视监测与统计调查。
- c) 第三层次是专业门类的下位类,按标准具体适用范围将专业门类再细分。

4.2 编号

4.2.1 海岛保护与利用标准体系的层次及顺序编号采用二节式(××-××),中间以短横线分开,短横线前面是层次代号: