

ICS 07.060
Z 06



中华人民共和国国家标准

GB/T 19571—2004

海洋自然保护区管理技术规范

Technical specification for the management of marine protected areas

2004-07-26 发布

2005-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 海洋自然保护区的建设	2
5 海洋自然保护区的管理	5
6 海洋自然保护区的生态监测	6
7 海洋自然保护区的科学的研究和开发	7
8 宣传教育、人员培训与交流合作	9
9 公众参与	10
10 信息管理	11
11 海洋自然保护区管理质量评价	12
附录 A (规范性附录) 保护区执法管理登录表格样式	14
附录 B (规范性附录) 保护区管理质量评价方法	17
参考文献	22

前　　言

本标准由国家海洋局提出并负责解释。

本标准由国家海洋标准计量中心归口。

本标准起草单位：国家海洋局第三海洋研究所、国家海洋局海洋环境保护司。

本标准主要起草人：周秋麟、吕彩霞、邱辉煌、王艳香、刘旗开、曾昭爽等。

海洋自然保护区管理技术规范

1 范围

本标准规定了中华人民共和国管辖海域内的海洋自然保护区的调查监测、环境保护与恢复、科学研究、宣传教育、公众参与、开发活动和档案管理等技术规范。

本标准适用于中华人民共和国管辖海域内的海洋自然保护区的管理。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 12460 海洋数据应用记录格式

GB 12763.6 海洋调查规范 海洋生物调查

GB 17378.7 海洋监测规范 近海污染生态调查和生物监测

HY 057—2001 海洋管理机关档案业务规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

海洋自然保护区 marine nature reserves

以海洋自然环境和资源保护为目的,依法把包括保护对象在内的一定面积的海岸、河口、海湾、岛屿、沿海滩涂、沿海湿地或海域划分出来,进行特殊保护和管理的区域(见 GB/T 17504 中 3.1)。

3.2

生态系统 ecosystem

生物群落与周围环境相互作用的统一体和具有相对稳定功能并能自我调控的生态单元(见 GB/T 15919 中 2.94)。

3.3

生物群落 biological community

生活在一定海区内的各种生物种群经过相互作用,在结构和功能上形成具有内在联系和相互制约的、统一的有机整体(见 GB/T 14529 中 2)。

3.4

生态敏感区 ecological sensitive area

在维持区域生态平衡或生态功能上具有重要作用并极易发生变动和遭受损害的区域。

3.5

海洋自然保护区的生态监测 ecological monitoring of marine nature reserves

按照预先设计的时间和空间,采用可以比较的技术和方法,对海洋自然保护区内的生物种群、群落及其非生物环境进行连续观测和生态质量评价的过程。

3.6

海洋生态监测指标体系 index system for marine ecological monitoring