

ICS 03.080.01  
A 90



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 35947—2018

---

## 生态安全港 建设通则

Ecological security port—General rule for construction

2018-02-06 发布

2018-09-01 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 .....        | Ⅲ |
| 1 范围 .....      | 1 |
| 2 规范性引用文件 ..... | 1 |
| 3 术语和定义 .....   | 2 |
| 4 建设原则 .....    | 3 |
| 5 建设主体 .....    | 3 |
| 6 建设内容 .....    | 3 |
| 7 技术要求 .....    | 4 |
| 8 管理要求 .....    | 7 |
| 参考文献 .....      | 9 |

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国标准化研究院提出并归口。

本标准起草单位：深圳出入境检验检疫局、深圳市检验检疫科学研究院、盐田国际集装箱码头有限公司、深圳市盐田区人民政府、中山大学、深圳市标准化技术研究院、中国标准化研究院。

本标准主要起草人：赵振拴、黄河清、余道坚、汪莹、郑文丽、赵新柳、霍树华、吴飞虎、彭少麟、黄曼雪、王峻、吴庆辉、陈希鹏、聂琳、翟森、陈枝楠、云振宇。

# 生态安全港 建设通则

## 1 范围

本标准规定了生态安全港建设的建设原则、建设主体、建设内容、技术要求和管理要求。  
本标准适用于我国生态安全港建设。

## 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 3095 环境空气质量标准
- GB 3096 声环境质量标准
- GB 3097 海水水质标准
- GB 3838 地表水环境质量标准
- GB 11602 集装箱港口装卸作业安全规程
- GB 11806 放射性物质安全运输规程
- GB 17378.7 海洋监测规范 第7部分:近海污染生态调查和生物监测
- GB 17918 港口散粮装卸系统粉尘防爆安全规程
- GB 18871 电离辐射防护与辐射源安全基本标准
- GB/T 21659 植物检疫措施准则 辐照处理
- GB/T 23415 隔离检疫圃分级
- GB/T 24001—2016 环境管理体系 要求及使用指南(ISO 14001:2015, IDT)
- GB/T 24246 放射性物质与特殊核材料监测系统
- GB/T 27402 实验室质量控制规范 植物检疫
- GB/T 27618 植物有害生物调查监测指南
- GB/T 28181 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求
- GB/T 28838 木质包装热处理作业规范
- GB/T 31752 溴甲烷检疫熏蒸库技术规范
- GB 50072 冷库设计规范
- SN/T 1542 国境口岸核和辐射恐怖事件监测规程
- SN/T 1759 出入境口岸卫生处理常用药物使用准则
- SN/T 1798 进口铁矿石放射性测量方法
- SN/T 2112.8 重大国际活动出入境检验检疫规程 第8部分:口岸核生化风险因素排查
- SN/T 2523 进境鱼类临时隔离场建设规范
- SN/T 2859 进境动物隔离检疫场的使用和卫生规范
- SN/T 3738 国境口岸可移动式传染病隔离留验设施建设技术要求
- SN/T 4233 进境牛羊指定隔离场建设要求
- JTS 155 码头船舶岸电设施建设技术规范