



中华人民共和国国家标准

GB/T 11601—2023

代替 GB/T 11601—2000

集装箱进出港站检查交接要求

The requirement for inspection and exchange of container of
port and station for in or out

2023-03-17 发布

2023-07-01 实施

国家市场监督管理总局
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	1
4 箱体检查项目要求	2
5 箱体检查技术要求	5
6 集装箱交接技术要求	7
7 信息化管理要求	8

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 11601—2000《集装箱进出港站检查交接要求》，与 GB/T 11601—2000 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 将术语“检查”更改为“箱体检查”，“交接”更改为“集装箱交接”（见 3.2、3.3，2000 年版的 3.2、3.3）；
- b) 更改了对箱体表面、箱封、清洁状况等外部检查项目的规定（见 4.2，2000 年版的 4.1）；
- c) 删除了封闭式通风集装箱、保温集装箱的检查项目要求（见 2000 年版的 4.3）；
- d) 增加了冷藏集装箱检查项目（见 4.4）；
- e) 将“毛重”更改为“总重”（见 6.1.2，2000 年版的 6.1.2）；
- f) 更改了集装箱进出港站检查交接全过程的信息化管理要求（见第 7 章，2000 年版的第 7 章）。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国集装箱标准化技术委员会（SAC/TC 6）提出并归口。

本文件起草单位：交通运输部水运科学研究所、交通运输部科学研究院、上海中谷物流股份有限公司、安徽港口集团芜湖有限公司、福建金航国际货运代理有限公司、深圳市标准技术研究院、上海国际港务（集团）股份有限公司、山东港口青岛港集团有限公司、中铁铁龙集装箱物流股份有限公司。

本文件主要起草人：李继春、张好智、张蕾、刘建平、韩青原、陈晓旭、季斌、邹鹰、高隼、陈智勇、潘瑶、赵洁婷、王婧。

本文件于 1989 年首次发布，2000 年第一次修订，本次为第二次修订。

集装箱进出港站检查交接要求

1 范围

本文件规定了集装箱进出港站的箱体检查项目、箱体检查技术要求、集装箱交接技术要求以及信息化管理要求。

本文件适用于集装箱进出港站时的检查与交接工作。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 16561 集装箱设备交接单

GB/T 17271 集装箱运输术语

GB/T 17273 集装箱 设备数据交换(CEDEX) 一般通信代码

3 术语和定义

GB/T 17271 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

港站 port and station

集装箱码头、堆场及货运站等的统称。

3.2

箱体检查 container inspection

对集装箱内外部状况的检查。

[来源:GB/T 17271—2023,5.12]

3.3

集装箱交接 container exchange

集装箱在各种状态下由一方交至另一方。

[来源:GB/T 17271—2023,4.2.11]

3.4

拆箱 destuffing; unloading

从集装箱内取出货物的作业。

[来源:GB/T 17271—2023,5.2]

3.5

装箱 stuffing; loading

把货物装进集装箱的作业。

[来源:GB/T 17271—2023,5.1]