



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 47535—2026

## 港口散杂货电子提货单

Electronic delivery order for bulk and general cargo at port

2026-04-30 发布

2026-08-01 实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 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。

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。

本文件由中华人民共和国交通运输部提出。

本文件由全国港口标准化技术委员会(SAC/TC 530)归口。

本文件起草单位：山东港口青岛港集团有限公司、连云港电子口岸信息发展有限公司、方舟智能港航口岸服务(青岛)有限公司、交通运输部水运科学研究所、中铁长江交通设计集团有限公司、唐山曹妃甸实业港务有限公司。

本文件主要起草人：任玲利、温宏杰、祖福兴、陈朝、王兴好、唐思远、陈智、赵宇飞、杨云青、王伟、刘楠楠、钟芸、吴清祥、张岩、徐新、尹占强、金帅、王涛、刘长辉、徐珣。

# 港口散杂货电子提货单

## 1 范围

本文件规定了港口散杂货电子提货单的总体要求、数据交换和使用要求。  
本文件适用于港口进口散杂货提货过程电子提货单的应用。

## 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 7407 中国及世界主要水运口岸及相关地点代码

GB/T 16472 乘客及货物类型、包装类型和包装材料类型代码

GB/T 17295 国际贸易计量单位代码

GB/T 22239—2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**电子提货单 electronic delivery order**

通过电子报文或电子信息形式生成并发送的,向港口码头提取货物的凭证。

## 4 总体要求

- 4.1 港口散杂货电子提货单(以下简称“电子提货单”)应包含所提货物信息、收货人信息等。
- 4.2 电子提货单业务相关方应包括承运人或其委托的船舶代理人、港口经营人、收货人或其代理人等。
- 4.3 电子提货单业务应依托相关电子平台(以下简称“平台”)进行,平台应符合但不限于以下要求:
  - a) 具备电子提货单信息创建、更新、推送、查询、验证等功能;
  - b) 具备平台用户身份管理功能;
  - c) 具备信息安全管理措施和技术手段;
  - d) 网络安全等级保护要求不低于 GB/T 22239—2019 规定的第三级安全要求;
  - e) 具备容灾备份能力;
  - f) 具备 7×24 h 不间断服务能力。
- 4.4 电子提货单业务参与方应通过平台对接收到的电子提货单进行核实,确认无误后应采用电子签章或业务参与方认可的其他方式进行反馈。