

中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1129—2022

煤炭内河水运物流服务通用规范

General specification for inland water-borne transport logistics service of coal

2022-06-16 发布

2022-07-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 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 基本要求	1
5 服务提供要求	3
6 安全管理	4
7 环境保护	4
8 服务质量评价与改进	5
参考文献.....	7

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。

本文件由中国物流与采购联合会提出。

本文件由全国物流标准化技术委员会(SAC/TC 269)归口。

本文件起草单位：北京弘帆物流股份有限公司、武汉理工大学、长江航运发展研究中心、长航货运有限公司、国能销售集团有限公司、中国石化仪征化纤有限责任公司、华润电力(江苏)有限公司、中煤能源南京有限公司、安徽省航运商会、南京港(集团)有限公司、华能武汉发电有限责任公司。

本文件主要起草人：兰本军、朱新风、童德龙、张忠奎、王森、贺云飞、郝奥振、姚宏斌、徐欢、张培林、丁涛、谢婷、周红梅、叶雅妮、曾维琳、张乃宇、王勇、陈永彤、刘海嵩、金卓、李慧、王明胜、欧阳帮贵、彭建彬、周珣、林位岗、吴黄成、杨振翎、李琳、李勇、彭春芹、王亚荣、郁小辉、丁亮、顾松、刘执毅、徐严、赵刚、吴晓宝、吴兴龙、龙建勇、张隼、陈伦平、李黎。

煤炭内河水运物流服务通用规范

1 范围

本文件规定了煤炭内河水运物流服务的基本要求、服务提供要求、安全管理、环境保护及服务质量评价与改进。

本文件适用于散装煤炭自装船至卸船的内河水运及相关物流服务。

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 3552 船舶水污染物排放控制标准
- GB/T 7721 连续累计自动衡器(皮带秤)
- GB/T 7723 固定式电子衡器
- GB/T 18666 商品煤质量抽查和验收方法
- JT/T 347 钢质船舶接岸电技术要求

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

内河水运物流服务 inland water-borne transport logistics service

为满足客户需求所实施的内河船舶运输和相关物流活动及其产生的结果。

3.2

从业人员 participants

内河船舶物流企业内组织管理和船上作业人员。

3.3

物流信息技术 logistics information technology

以计算机和现代通信技术为主要手段实现对物流各环节中信息的获取、处理、传递和利用等功能的技术总称。

3.4

绿色船舶 green ship

采用相对先进技术(绿色技术)在其生命周期内能经济地满足其预定功能和性能,同时实现节约资源和能源、减少或消除环境污染并对操作使用人员具有良好保护的船舶。

4 基本要求

4.1 服务提供方

4.1.1 基本条件

4.1.1.1 使用自营船舶提供服务的,应持有普通货物水路运输许可证;为国有重点企业提供相关物流服