



# 中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1091—2018

---

## 钢铁物流作业规范

Specification for steel logistics operation

2018-07-16 发布

2018-08-01 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 仓储作业 .....	1
4.1 人员要求 .....	1
4.2 设施设备要求 .....	1
4.3 作业要求 .....	2
5 装卸作业 .....	3
5.1 人员要求 .....	3
5.2 装卸要求 .....	4
5.3 作业要求 .....	4
6 运输作业 .....	4
6.1 公路运输 .....	4
6.2 水路运输 .....	7
6.3 铁路运输 .....	9
7 加工与配送 .....	10
7.1 人员要求 .....	10
7.2 设施设备要求 .....	10
7.3 作业要求 .....	10
参考文献 .....	11

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国物流与采购联合会提出。

本标准由全国物流标准化技术委员会(SAC/TC 269)归口。

本标准起草单位:新余钢铁集团有限公司、中国物流与采购联合会钢铁物流专业委员会、西本新干线股份有限公司、马鞍山钢铁股份有限公司、西本新干线电子商务有限公司、莱芜钢铁集团有限公司。

本标准主要起草人:虞钢、王国文、敖鹏、谢向莹、王洪、刘传伟、马俊、姚云峰、丁毅、罗登武、丁泉福。

# 钢铁物流作业规范

## 1 范围

本标准规定了钢铁产品在仓储、装卸、运输、加工与配送等物流环节的作业内容和作业要求。  
本标准适用于钢铁物流的服务与管理。

## 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/T 5600 铁道货车通用技术条件

GB/T 18354 物流术语

GB/T 25334.1 铁道机车车体技术条件 第1部分:内燃机机车车体

GB/T 25334.2 铁道机车车体技术条件 第2部分:电力机机车车体

TB/T 1936.1 铁路装卸作业标准 作业程序

TB/T 1936.2 铁路装卸作业标准 桥式、龙门式起重机作业

TB/T 1936.3 铁路装卸作业标准 回转式起重机作业

TB/T 1936.4 铁路装卸作业标准 轮胎式单斗装卸机作业

TB/T 1936.5 铁路装卸作业标准 链斗式装卸作业

TB/T 1936.6 铁路装卸作业标准 小型叉车作业

TB/T 1936.7 铁路装卸作业标准 人力作业

TB/T 1937 铁路运输货物堆码标准

TB/T 2116.1 铁路车站货运作业 第1部分:通用作业

TB/T 2116.2 铁路车站货运作业 第2部分:整车货物作业

TB/T 2116.3 铁路车站货运作业 第3部分:零担货物作业

TB/T 2116.4 铁路车站货运作业 第4部分:专用线货物作业

TB/T 2116.5 铁路车站货运作业 第5部分:货运检查作业

TB/T 2116.6 铁路车站货运作业 第6部分:超限货物作业

## 3 术语和定义

GB/T 18354 界定的术语和定义适用于本文件。

## 4 仓储作业

### 4.1 人员要求

仓储操作人员应经过专业技术培训。

### 4.2 设施设备要求

4.2.1 钢铁产品可存放在全封闭、半封闭或露天场地,一般为平坦硬质地面,仓储场地应具备排水、采