



# 中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1073—2018

---

## 库架合一式货架

Self supported racking

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

## 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)、全国物流仓储设备标准化技术委员会(SAC/TC 499)归口。

本标准起草单位:江苏六维智能物流装备股份有限公司、南京音飞储存设备(集团)股份有限公司、湖北物资流通技术研究所、南京市产品质量监督检验院、深圳市凯东源现代物流股份有限公司、东南大学、南京航空航天大学、广东海力储存设备股份有限公司、世仓智能仓储设备(上海)股份有限公司、北京久威仓储设备有限公司、云南财经大学、昆明理工大学、南京六维物流自动化设备工程有限公司。

本标准主要起草人:徐正林、苏坤学、金跃跃、肖骏、杜力、王锋、徐开兵、尹凌峰、唐敢、王士祥、林明孝、李秀兰、朱小虎、向晓炜、左敦稳、金桂根、张悟移、康馨、赵德平、樊锐。

# 库架合一式货架

## 1 范围

本标准规定了库架合一式货架的分类、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。本标准适用于采用组装方式而制成的库架合一式货架(以下简称货架)。

## 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 191 包装储运图示标志
- GB/T 2518—2008 连续热镀锌钢板及钢带
- GB/T 6739—2006 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度
- GB/T 9286—1998 色漆和清漆 漆膜的划格试验
- GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件
- GB/T 13452.2 色漆和清漆 漆膜厚度的测定
- GB/T 15675—2008 连续电镀锌、锌镍合金镀层钢板及钢带
- GB/T 18354 物流术语
- GB/T 30675—2014 阁楼式货架
- GB 50009 建筑结构荷载规范
- GB 50011 建筑抗震设计规范
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50034 建筑照明设计标准
- GB 50205—2011 钢结构工程施工质量验收规范
- JB/T 11270—2011 立体仓库组合式钢结构货架 技术条件
- WB/T 1042—2012 货架术语
- WB/T 1043—2012 货架分类及代码
- WB/T 1044—2012 托盘式货架
- WB/T 1045—2012 驶入式货架

## 3 术语和定义

GB/T 18354 和 WB/T 1042—2012 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**钢构柱 steel column of warehouse**

库架合一式货架中立柱以外由型钢制成的立柱。见图 1。

### 3.2

**隔撑 row spacer**

货架立柱与墙柱的连接件。见图 1、图 3。