

# 2023-2029年中国仓储管理系统（WMS）行业前景展望与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国仓储管理系统（WMS）行业前景展望与市场调查预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202307/385589.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国仓储管理系统（WMS）行业前景展望与市场调查预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国仓储管理系统行业发展综述

#### 1.1 仓储管理系统行业概述

##### 1.1.1 仓储管理系统的概念分析

（1）仓储管理系统概念

（2）仓储管理系统分类

##### 1.1.2 仓储管理系统的特性分析

#### 1.2 仓储管理系统行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业政策环境分析

（1）行业相关标准统计

（2）行业最新政策解读

##### 1.2.2 行业经济环境分析

（1）国际宏观经济现状分析

（2）国内宏观经济现状分析

##### 1.2.3 行业社会环境分析

（1）网民规模统计

（2）网购用户规模

（3）快递业务量统计

##### 1.2.4 行业技术环境分析

（1）行业专利申请/公开分析

（2）行业专利结构分析

（3）技术重点企业分析

#### 1.3 仓储管理系统行业发展机遇与威胁分析

## 第2章：国内外仓储管理系统行业发展状况分析

### 2.1 全球仓储管理系统行业发展分析

#### 2.1.1 全球仓储管理系统行业现状分析

#### 2.1.2 全球仓储管理系统行业竞争格局

#### 2.1.3 主要国家/地区仓储管理系统行业发展分析

##### (1) 美国仓储管理系统行业发展分析

##### (2) 欧洲仓储管理系统行业发展分析

##### (3) 日本仓储管理系统行业发展分析

#### 2.1.4 全球仓储管理系统行业前景与趋势

##### (1) 行业前景预测

##### (2) 行业趋势预测

### 2.2 中国仓储管理系统行业发展状况分析

#### 2.2.1 行业状态描述总结

#### 2.2.2 行业经济特性分析

#### 2.2.3 行业发展历程分析

##### (1) 技术更新迭代历程

##### (2) 市场反应需求历程

##### (3) 应用领域范围演变

#### 2.2.4 行业发展特点分析

##### (1) 用户特点分析

##### (2) 供应商特点

#### 2.2.5 行业发展现状分析

#### 2.2.6 行业竞争格局分析

#### 2.2.7 行业发展痛点分析

### 2.3 中国仓储管理系统市场应用状况分析

#### 2.3.1 企业对仓储管理系统的预期需求

#### 2.3.2 企业仓储管理系统应用普及情况

#### 2.3.3 企业所用仓储管理系统主流品牌

#### 2.3.4 企业仓储管理系统需求潜力与趋势分析

##### (1) 企业仓储管理系统需求潜力分析

##### (2) 企业仓储管理系统趋势分析

### 2.4 SaaS化在仓储管理系统行业的应用与前景

- 2.4.1 SaaS化的仓储管理系统特点分析
- 2.4.2 SaaS化的仓储管理系统市场接受度
- 2.4.3 SaaS化的仓储管理系统市场需求状况
- 2.4.4 SaaS化的仓储管理系统供应商格局
- 2.4.5 SaaS化的仓储管理系统市场前景预测
- 2.5 中国仓储管理系统行业市场规模与趋势预测
- 2.5.1 行业市场规模预测
- 2.5.2 行业发展趋势预测

### 第3章：仓储管理系统行业需求市场发展潜力分析

- 3.1 物流行业仓储管理系统需求潜力分析
- 3.1.1 物流行业信息化现状及需求分析
  - (1) 物流信息化的发展阶段分析
  - (2) 物流信息化的发展现状分析
  - (3) 物流信息化取得的成就分析
  - (4) 物流信息化的市场需求分析
  - (5) 物流信息化市场需求的结构分析
  - (6) 物流自动化信息系统市场规模
- 3.1.2 物流行业仓储管理系统需求现状分析
  - (1) 物流行业仓储管理系统构建
  - (2) 物流仓储管理主要应用技术分析
  - (3) 物流行业仓储管理系统市场需求分析
- 3.1.3 物流行业仓储管理系统需求潜力分析
- 3.2 服装行业仓储管理系统需求潜力分析
- 3.2.1 服装行业信息化现状及需求分析
  - (1) 服装行业信息化发展阶段
  - (2) 服装行业信息化建设现状
  - (3) 服装行业信息化建设需求分析
- 3.2.2 服装行业仓储管理系统需求现状分析
  - (1) 服装行业仓储管理系统发展现状
  - (2) 服装行业仓储管理系统应用价值
- 3.2.3 服装行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.3 零售行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.3.1 零售行业信息化现状及需求分析

(1) 零售行业信息化发展现状

(2) 零售行业信息化需求分析

#### 3.3.2 零售行业仓储管理系统需求现状分析

(1) 传统零售行业仓储管理存在问题分析

(2) 零售行业仓储管理系统应用价值分析

(3) 新零售下零售业仓储管理系统需求现状分析

#### 3.3.3 零售行业仓储管理系统需求潜力分析

(1) 零售行业仓储管理系统应用市场广阔

(2) RFID技术加速零售业智能仓储发展进程

### 3.4 食品行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.4.1 食品行业信息化现状及需求分析

#### 3.4.2 食品行业仓储管理系统需求现状分析

#### 3.4.3 食品行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.5 家纺行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.5.1 家纺行业信息化现状及需求分析

#### 3.5.2 家纺行业仓储管理系统需求现状分析

#### 3.5.3 家纺行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.6 医药行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.6.1 医药行业信息化现状及需求分析

(1) 医药行业信息化建设现状分析

(2) 医药行业信息化需求分析

#### 3.6.2 医药行业仓储管理系统需求现状分析

(1) 仓储管理系统在医药行业应用特点

(2) 医药行业仓储管理存在问题分析

(3) 医药仓储管理系统市场需求分析

#### 3.6.3 医药行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.7 母婴行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.7.1 母婴行业信息化现状及需求分析

#### 3.7.2 母婴行业仓储管理系统需求现状分析

#### 3.7.3 母婴行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.8 珠宝行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.8.1 珠宝行业信息化现状及需求分析

(1) 珠宝行业管理存在问题

(2) 珠宝行业信息现状需求分析

#### 3.8.2 珠宝行业仓储管理系统需求现状分析

(1) 珠宝行业仓储管理存在问题分析

(2) 珠宝行业仓储管理系统市场需求分析

#### 3.8.3 珠宝行业仓储管理系统需求潜力分析

### 3.9 电商行业仓储管理系统需求潜力分析

#### 3.9.1 电商行业信息化现状及需求分析

(1) 电商行业信息化特点

(2) 电商信息化存在问题分析

(3) 电商信息化实施路径

#### 3.9.2 电商行业仓储管理系统需求现状分析

(1) 电商行业仓储管理存在问题分析

1) 库存容量紧张

2) 库存准确率低

3) 作业效率低

4) 仓储成本过高

(2) 电商行业仓储管理系统市场需求分析

#### 3.9.3 电商行业仓储管理系统需求潜力分析

## 第4章：国内外仓储管理系统行业重点企业案例分析

### 4.1 仓储管理系统企业整体对比分析

#### 4.1.1 企业业务方向对比

#### 4.1.2 企业产品差异及竞争优势分析

### 4.2 国际仓储管理系统重点企业案例分析

#### 4.2.1 曼哈顿联合软件 (Manhattan Associates)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.2 INFOR公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.3 慧咨环球 (WiseTech Global)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

#### 4.2.4 美国新聚思公司 (SYNNEX Corporation)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

### 4.3 国内仓储管理系统重点企业案例分析

#### 4.3.1 上海富勒信息科技有限公司 (富勒FLUX)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.2 唯智信息技术 (上海) 股份有限公司 (唯智vTradEx)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析



#### 4.3.3 哲尼思（上海）软件科技有限公司（ZENIT）

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业仓储管理系统业务分析
- (5) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.4 上海吉联新软件股份有限公司（吉联Gillion）

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业仓储管理系统业务分析
- (5) 企业发展优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.5 上海弘人网络科技有限公司（C-WMS）

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业仓储管理系统业务分析
- (4) 企业发展优劣势分析
- (5) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.6 深圳市巨沃科技有限公司（巨沃GWALL）

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业仓储管理系统业务分析
- (5) 企业发展优势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.7 杭州海康威视数字技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业仓储管理系统业务分析
- (5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.8 南京音飞储存设备股份有限公司 (inform音飞)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.9 上海通天晓信息技术有限公司 (TTX)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.10 杭州湖畔网络技术有限公司 (万里牛)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.11 广州智森信息科技有限公司 (Wisen)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

#### 4.3.12 上海博科资讯股份有限公司 (博科LRP)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.13 上海科箭软件科技有限公司 (Power WMS)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.14 上海管易云计算软件有限公司 (管易EC-WMS)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 4.3.15 深圳市讯商科技股份有限公司 (Xunsoft)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业仓储管理系统业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

## 第5章：仓储管理系统行业投资潜力与策略规划

### 5.1 仓储管理系统行业投资潜力分析

#### 5.1.1 行业投资热潮分析

#### 5.1.2 行业投资推动因素

#### 5.1.3 行业投资主体分析

(1) 行业投资主体构成

(2) 各投资主体投资优势

- 5.1.4 行业兼并重组分析
- 5.2 仓储管理系统行业投资策略规划
  - 5.2.1 行业投资方式策略
  - 5.2.2 行业投资领域策略
    - (1) 条码技术的应用
    - (2) 射频识别技术的应用
    - (3) 云仓储管理系统应用
  - 5.2.3 行业产品创新策略
    - (1) WMS, WCS和WES的进一步融合
    - (2) 供应链融合创新
    - (3) 更好的支持智能仓储
  - 5.2.4 行业商业模式策略

## 图表目录

- 图表1：仓储管理系统介绍
- 图表2：仓储管理系统的特性简析
- 图表3：仓储管理相关标准
- 图表4：2018-2021年物流行业相关政策汇总
- 图表5：2008-2021年全球GDP运行趋势（单位：%）
- 图表6：2011-2021年美国国内生产总值变化趋势图（单位：亿美元，%）
- 图表7：2013-2021年日本GDP变化情况（单位：万亿日元，%）
- 图表8：2013-2021年欧元区GDP变化情况（单位：万亿欧元，%）
- 图表9：2021年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）
- 图表10：2010-2021年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）
- 图表11：2013-2021年中国社会消费品零售总额变化趋势图（单位：亿元，%）
- 图表12：2013-2021年中国工业增加值及增长率走势图（单位：亿元，%）
- 图表13：2012-2021年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）
- 图表14：2016-2021年仓储业固定资产投资（不含农户）及同比增长（单位：亿元，%）
- 图表15：2021年中国主要经济指标增长及预测（单位：%）
- 图表16：2013-2021年我国网民规模及互联网普及率（单位：万人，%）
- 图表17：2016-2021年网络购物用户数及渗透率（单位：亿人，%）
- 图表18：2015-2021年我国快递业务量及增速统计（单位：亿件，%）

图表19：2008-2021年中国仓储管理系统相关技术专利申请/公开数量变化图（单位：项）

图表20：截至2021年中国仓储管理系统专利结构分析（单位：%）

图表21：截至2021年中国仓储管理系统相关技术专利申请人构成情况（单位：项）

图表22：中国仓储管理系统行业发展机遇与威胁分析

图表23：2008-2021年全球仓储管理系统行业市场规模（单位：亿美元）

图表24：全球仓储管理系统企业竞争分析

图表25：2022-2027年全球仓储管理系统未来发展前景分析（单位：亿美元）

图表26：中国仓储管理系统行业经济特性分析

图表27：中国仓储管理系统行业经济特性分析

图表28：仓储管理系统行业用户特点分析

图表29：仓储管理系统行业供应商特点分析

图表30：2016-2021年中国仓储管理系统行业市场规模（单位：亿元）

图表31：仓储管理系统企业竞争情况分析

图表32：仓储管理系统行业发展痛点分析

图表33：不同类型的企业对WMS预期需求分析

图表34：国内wms品牌商排名靠前企业

图表35：2013-2021年物流行业信息化技术投资规模（单位：亿元）

图表36：现代仓库管理系统发展趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/385589.html>