

中国仓储管理系统（WMS）行业发展现状及需求潜力分析报告2023-2028年

产品名称	中国仓储管理系统（WMS）行业发展现状及需求潜力分析报告2023-2028年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国仓储管理系统（WMS）行业发展现状及需求潜力分析报告2023-2028年【报告编号】：390140【出版时间】：2023年2月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

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*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*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*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*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*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*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*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*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

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*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*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*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*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*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*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*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*新发展动向分析4.**** 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*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4：2018-2022年物流行业相关政策汇总图表5：2008-2022年全球GDP运行趋势(单位：%)图表6：2011-2022年美国国内生产总值变化趋势图(单位：亿美元，%)图表7：2013-2022年日本GDP变化情况(单位：万亿日元，%)图表8：2013-2022年欧元区GDP变化情况(单位：万亿欧元，%)图表9：2023年全球主要经济体经济增速预测(单位：%)图表10：2010-2022年中国GDP增长走势图(单位：亿元，%)图表11：2013-2022年中国社会消费品零售总额变化趋势图(单位：亿元，%)图表12：2013-2022年中国工业增加值及增长率走势图(单位：亿元，%)图表13：2012-2022年全国固定资产投资(不含农户)增长速度(单位：万亿元，%)图表14：2016-2022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15：2023年中国主要经济指标增长及预测(单位：%)图表16：2013-2022年我国网民规模及互联网普及率(单位：万人，%)图表17：2016-2022年网络购物用户数及渗透率(单位：亿人，%)图表18：2015-2022年我国快递业务量及增速统计(单位：亿件，%)图表19：2008-2022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2022年中国仓储管理系统专利结构分析(单位：%)图表21：截至2022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23：2008-2022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25：2023-2028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30：2016-2022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35：2013-2022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图表37：SaaS化的仓储管理系统特点图表38：2016-2022年全球云计算市场规模及预测(单位：亿美元，%)图表39：2017-2022年全球不同类型领域SaaS化渗透的情况(单位：%)图表40：国内SaaS化WMS主要供应商图表41：2015-2022年全球不同类型领域SaaS市场规模(单位：亿元，%)图表42：2023-2028年中国仓储管理系统行业市场规模预测(单位：亿元)图表43：中国物流信息化的发展阶段图表44：中国物流信息化发展的驱动因素分析图表45：中国物流信息化市场需求特点图表46：物流信息化的市场需求的三个层次图表47：企业信息化需求比例结构图(单位：%)图表48：20

16-2022年自动化物流系统市场规模（单位：亿元，%）图表49：物流业务仓储管理系统功能设计框架图
表50：物流业务仓储管理系统应用主要优势图表51：物流业务仓储管理系统动态事件图表52：服装行业wms系统主要解决问题图表53：2016-2022年中国零售行业信息化投资规模（单位：亿元）图表54：传统零售行业仓储管理存在问题图表55：零售行业仓储管理系统应用价值分析图表56：2015-2022年社会消费品零售总额及增速（单位：万亿，%）图表57：RFID在零售业仓储管理系统中应用优势分析图表58：食品行业仓储管理系统应用优势图表59：2015-2022年食品制造业收入及利润（单位：亿元，%）图表60：梦洁家纺信息化建设功能设计图表61：水星家纺与巨沃合作WMS项目建设情况图表62：医药流通行业信息化建设情况图表63：医药行业信息化主要企业简介图表64：医药行业仓储管理存在的问题图表65：wms仓储管理系统在母婴行业应用价值图表66：2015-2022年中国母婴电商市场规模（单位：亿元，%）图表67：珠宝行业管理存在问题图表68：珠宝行业管理普遍存在问题图表69：2015-2022年中国珠宝行业市场规模（单位：亿元，%）图表70：电商信息化特点图表71：电商WMS系统应用优势图表72：2015-2022年全国电子商务交易额（单位：万亿元，%）图表73：仓储管理系统企业整体业务定位及方向对比图表74：仓储管理系统企业产品差异及竞争优势分析图表75：曼哈顿联合软件基本信息简介图表76：2016-2022年曼哈顿联合软件总收入及净利润情况（单位：亿美元）图表77：曼哈顿产品结构分析图表78：曼哈顿仓储管理系统定位与特色分析图表79：INFOR公司基本信息简介图表80：Infor公司发展历程图表81：Infor公司提供的产品及服务图表82：仓储管理系统功能分析图表83：仓储管理系统定位与特色分析图表84：2015-2022年慧咨环球总收入及净收入情况（单位：百万澳元）图表85：2015-2022年SYNNEX总收入及净收入情况（单位：百万美元）图表86：SYNNEX仓储管理系统图表87：上海富勒信息科技有限公司基本信息表图表88：上海富勒信息科技有限公司发展大事记图表89：上海富勒信息科技有限公司产品结构表图表90：上海富勒信息科技有限公司解决方案表图表91：上海富勒信息科技有限公司仓储管理系统系统功能图表91：上海富勒信息科技有限公司仓储管理系统典型客户图表92：上海富勒信息科技有限公司经营优劣势分析图表93：唯智信息技术（上海）有限公司基本信息表图表94：唯智信息技术（上海）有限公司服务项目分析图表95：唯智信息技术（上海）有限公司WMS仓储管理系统图表96：唯智信息技术（上海）有限公司仓储管理产品结构表图表97：唯智信息技术（上海）有限公司供应链解决方案图表98：唯智信息技术（上海）有限公司经营优劣势分析图表99：哲尼思（上海）软件科技有限公司基本信息简介图表100：哲尼思（上海）软件科技有限公司业务平台图表101：哲尼思（上海）软件科技有限公司ZNS-WMS云仓储平台图表102：上海吉联新软件股份有限公司基本信息图表103：上海吉联新软件股份有限公司所获荣誉图表104：2017-2022年上海吉联新软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表105：2017-2022年上海吉联新软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表106：2017-2022年上海吉联新软件股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表107：2017-2022年上海吉联新软件股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表108：2017-2022年上海吉联新软件股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表109：吉联新软件股份有限公司产品结构表图表110：吉联新软件股份有限公司仓储管理系统图表111：上海吉联新软件股份有限公司优劣势分析图表112：上海弘人网络科技有限公司基本信息简介图表113：上海弘人网络科技有限公司仓储管理系统图表114：上海弘人网络科技有限公司发展优劣势分析图表115：深圳市巨沃科技有限公司基本信息简介图表116：深圳市巨沃科技有限公司发展历程图表117：深圳市巨沃科技有限公司产品结构