

2023-2029年中国粮食仓储 市场评估与战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国粮食仓储市场评估与战略咨询报告》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/202304/349165.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年中国粮食仓储市场评估与战略咨询报告》共十五章。首先介绍了中国粮食仓储行业市场发展环境、粮食仓储整体运行态势等，接着分析了中国粮食仓储行业市场运行的现状，然后介绍了粮食仓储市场竞争格局。随后，报告对粮食仓储做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国粮食仓储行业发展趋势与投资预测。您若想对粮食仓储产业有个系统的了解或者想投资中国粮食仓储行业，本报告是您不可或缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。报告目录：第一章 粮食仓储设备行业发展概述第一节 粮食仓储设备行业的界定一、行业经济特性二、主要细分行业三、产业链结构分析第二节 粮食仓储设备行业发展成熟度一、行业发展周期分析二、行业中外市场成熟度对比三、粮食仓储设备行业及其主要子行业成熟度分析第三节 粮食仓储设备市场特征分析一、市场规模二、产业关联度三、影响需求的关键因素四、国内和国际市场调研比较五、主要竞争因素六、生命周期 第二章 全球粮食仓储设备所属行业发展分析第一节 世界粮食仓储设备行业发展分析一、全球粮食仓储设备市场供给分析二、全球粮食仓储设备市场需求分析三、全球粮食仓储设备主要品种分析第二节 全球主要国粮食仓储设备批发与零售市场调研一、美国粮食仓储设备市场调研二、德国粮食仓储设备市场调研三、英国粮食仓储设备市场调研四、法国粮食仓储设备市场调研五、日本粮食仓储设备市场调研六、韩国粮食仓储设备市场调研 第三章 我国粮食仓储设备所属行业发展分析第一节 中国粮食仓储设备行业发展状况一、粮食仓储设备行业发展状况分析二、中国粮食仓储设备行业发展动态贮藏粮食的专用建筑物。主要包括仓房、货场（或晒场）和计量、输送、堆垛、清理、装卸、通风、干燥等设施并配备有测量、取样、检查化验等仪器。全市现有地方国有粮食购销企业23个，库点52个，仓库566座，容量49.6174万吨，承担着中储、省储、市级储备及军供等各种粮食购销、储备和保管任务。现在使用的仓库新旧破损状态和仓容情况，大致分为：1979年以前，以瓦木房顶结构的平房仓和浅圆仓为主，共有124座，总仓容7.6989万吨，其中浅圆仓有42座，仓容1.2969万吨；1980---1998年之间依旧以瓦木房顶结构的平房仓为主，有仓库410座，仓容35.5531万吨；1999年以后有仓库32座，仓容6.3654万吨，其中钢板平房仓4座，仓容3.9万吨。全市基层国有粮食企业粮仓80%以上建于1998年以前，基本上都是土瓦屋面，门窗窄小，堆粮高度3米或以下，有效仓容占比较低，且设施破损严重。既不能满足粮食收购仓容需求和库存粮食安全保管的要求，又不能适应新形势下粮食储存机械化作业的需要，每年还要投入大量维修资金，给基层粮食企业造成很大

负担。同时大多数国有粮食购销企业都坐落在城镇中心地段，随着城镇化建设不断加快，基本都成为城镇最为破败之地，不少企业因城镇规划而部分拆除，收储能力减弱。粮食仓储“十四五”时期发展规划1指导思想认真贯彻党的十八大、十八届三中、四中全会及习近平总书记系列重要讲话精神，以李克强总理提出的“守住管好天下粮仓，做好广积粮、积好粮、好积粮”为己任，紧紧围绕“打造现代物流、建设美丽高安”发展大局，按照国务院《关于建立健全粮食安全省长负责制的若干意见》文件要求，坚持以科学发展观为指导，以政府为主导，以市场为导向，以企业为主体，建设完善高安现代粮食物流体系，加快高安由粮食资源大市向粮食经济强市跨越发展。2发展目标以“危仓老库”维修改造和退城（镇）进郊工程建设为契机，通过科学规划、合理布局、整合资源、提升功能，做大做强中心库，培育改造收纳库，在全市形成以现代粮食物流仓储项目为节点、以中心库为重点、以收纳库为网点、以“一铁一路”为通道的现代粮食仓储物流网络体系，初步实现粮食流通现代化、网络化，着力增强调控能力，保障全市粮食安全。3重点任务构筑仓储设施体系。通过完成全市基层国有粮食企业“危仓老库”维修改造（98年以前）仓容40万吨任务和完成10个基层国有粮食企业退城（镇）进郊异地新建粮仓建设22万吨任务，全面改善库容库貌，提高收储能力，增加全市有效仓容15万吨以上，确保农民有粮卖得出，企业有粮收得进，实现政府、企业、农民三满意目标。构筑粮食购销体系。认真执行国家最低收购价等一系列惠农政策，充分发挥国有粮食购销企业主渠道作用，积极加强与种粮大户、粮食经营合作社、粮食中介组织等联系合作，积极发展订单粮食，推进粮食基地建设，不断创新收购方式，大力开展产销合作，促进粮食生产、农民增收、企业增效。构筑粮食储备体系。在确保现有中央、省级、市级储备的基础上，要进一步扩充各级储备规模。目前市级储备粮仅1050万公斤，这与高安作为产粮大市、人口大市极不相称，建议政府应增加市级储备规模，优化储备库点布局，确保各级储备粮数量真实、质量完好、储存安全。构筑应急保障体系。修订和完善粮食应急预案，完善粮油市场价格监测与预警体系，培育和扶持大型粮油应急加工企业，加强应急队伍建设，完善应急队伍培训机制，健全应急指挥机构，配置相应硬件设施，建议由政府引导，企业参与，建立一个大型粮油批发交易市场，力争实现年交易粮食20万吨。构建粮食物流体系。继续加强粮食现代物流节点和“一铁一路”物流通道建设。加快现有粮食物流项目的粮食储运、加工、批发配送和信息等相关配套设施建设，建立粮食电子交易等物流信息系统，实现粮物流的信息化、网络化和以散装、散卸、散存和散运为特征的粮食“四散化”目标，散装流通份额占流通总量的50%以上，有效降低粮三、粮食仓储设备行业经营业绩分析四、我国粮食仓储设备行业发展特点第二节 粮食仓储设备行业发展机遇和挑战分析一、粮食仓储设备行业发展机遇分析二、贸易战对粮食仓储设备行业影响第三节 中国粮食仓储设备市场供

需状况一、中国粮食仓储设备行业供给能力二、中国粮食仓储设备市场供给分析三、中国粮食仓储设备市场需求分析四、中国粮食仓储设备产品价格分析 第四章 粮食仓储设备所属产业经济运行分析第一节 2019-2022年营运能力分析一、2022年营运能力分析第二节 2019-2022年偿债能力分析一、2022年偿债能力分析第三节 2019-2022年盈利能力分析一、2019-2022年资产利润率二、2019-2022年销售利润率第四节 2019-2022年发展能力分析一、2019-2022年资产年均增长率二、2019-2022年利润增长率 第五章 我国粮食仓储设备所属产业进出口分析第一节 我国粮食仓储设备进口分析第二节 我国粮食仓储设备出口分析第三节 2023-2029年粮食仓储设备进出口预测分析 第六章 2019-2022年粮食仓储设备所属行业供求状况分析第一节 2019-2022年整体生产能力第二节 2019-2022年产值分布特征及变化第三节 2019-2022年产品供给分析第四节 2019-2022年影响粮食仓储设备市场需求的主要因素第五节 2019-2022年市场容量及增长速度第六节 2019-2022年粮食仓储设备行业整体销售能力一、工业销售产值二、销售收入三、利润率四、产销率第七节 2019-2022年产品需求分析 第七章 粮食仓储设备产业发展地区比较第一节 长三角地区一、竞争优势二、2019-2022年发展状况三、2023-2029年趋势预测第二节 珠三角地区一、竞争优势二、2019-2022年发展状况三、2023-2029年趋势预测第三节 环渤海地区一、竞争优势二、2019-2022年发展状况三、2023-2029年趋势预测第四节 东北地区一、竞争优势二、2019-2022年发展状况三、2023-2029年趋势预测第五节 西部地区一、竞争优势二、2019-2022年发展状况三、2023-2029年趋势预测 第八章 粮食仓储设备行业竞争格局分析第一节 行业竞争结构分析一、现有企业间竞争二、潜在进入者分析三、替代品威胁分析四、供应商议价能力五、客户议价能力第二节 行业集中度分析一、市场集中度分析二、企业集中度分析三、区域集中度分析第三节 行业国际竞争力比较一、生产要素二、需求条件三、支援与相关产业四、企业战略、结构与竞争状态五、政府的作用第四节 粮食仓储设备制造业主要企业竞争力分析一、重点企业资产总计对比分析二、重点企业从业人员对比分析三、重点企业全年营业收入对比分析四、重点企业出货值对比分析五、重点企业利润总额对比分析六、重点企业综合竞争力对比分析第五节 2019-2022年粮食仓储设备行业竞争格局分析一、2019-2022年粮食仓储设备行业竞争分析二、2019-2022年中外粮食仓储设备产品竞争分析三、2019-2022年国内外粮食仓储设备竞争分析四、2019-2022年我国粮食仓储设备市场竞争分析五、2019-2022年我国粮食仓储设备市场集中度分析六、2023-2029年国内主要粮食仓储设备企业动向 第九章 粮食仓储设备企业竞争策略分析第一节 粮食仓储设备市场竞争策略分析一、2022年粮食仓储设备市场增长潜力分析二、2022年粮食仓储设备主要潜力品种分析三、现有粮食仓储设备产品竞争策略分析四、潜力粮食仓储设备品种竞争策略选择五、典型企业产品竞争策略分析第二节 粮食仓储设备企业竞争策略分析一、贸易战对粮食仓储设备行业竞争格局的影响二、贸易战对粮食仓储设备行业竞争格局的变化三、2023-2029年我国粮食仓储设备市场竞争趋势四

、2023-2029年粮食仓储设备行业竞争格局展望五、2023-2029年粮食仓储设备行业竞争策略分析六、2023-2029年粮食仓储设备企业竞争策略分析 第十章 主要粮食仓储设备企业竞争分析第一节 淄博博大钢板仓有限公司一、企业基本概况二、竞争优势分析三、2019-2022年经营状况四、2023-2029年投资前景第二节 哈尔滨北仓粮食仓储工程设备有限公司一、企业概况二、竞争优势分析三、2019-2022年经营状况四、2023-2029年投资前景第三节 成都华粮仓储设备有限公司一、企业概况二、竞争优势分析三、2019-2022年经营状况四、2023-2029年投资前景第四节 山东长江粮油仓储机械有限公司一、企业概况二、竞争优势分析三、2019-2022年经营状况四、2023-2029年投资前景第五节 商丘市利源粮食仓储设备有限公司一、企业概况二、竞争优势分析三、2019-2022年经营状况四、2023-2029年投资前景 第十一章 粮食仓储设备行业发展趋势分析第一节 2022年市场环境分析一、2022年宏观经济形势分析二、2022年政策走势及其影响三、2022年国际行业走势分析第二节 2023-2029年粮食仓储设备行业技术发展趋势分析一、粮食仓储设备行业技术现状二、粮食仓储设备企业技术改造方针三、粮食仓储设备技术改进途径分析四、粮食仓储设备技术发展趋势分析第三节 2023-2029年中国粮食仓储设备市场趋势分析一、2019-2022年粮食仓储设备市场趋势总结二、2023-2029年粮食仓储设备发展趋势分析三、2023-2029年粮食仓储设备市场发展空间四、2023-2029年粮食仓储设备产业政策趋向五、2023-2029年粮食仓储设备技术革新趋势六、2023-2029年粮食仓储设备价格走势分析 第十二章 2023-2029年粮食仓储设备行业发展预测分析第一节 2023-2029年国际粮食仓储设备市场预测一、2023-2029年全球粮食仓储设备行业产值预测二、2023-2029年全球粮食仓储设备市场需求前景三、2023-2029年全球粮食仓储设备市场价格预测第二节 2023-2029年国内粮食仓储设备市场预测一、2023-2029年国内粮食仓储设备行业产值预测二、2023-2029年国内粮食仓储设备市场需求前景三、2023-2029年国内粮食仓储设备市场价格预测第三节 2023-2029年市场消费能力预测一、2023-2029年行业总需求规模预测二、2023-2029年主要产品市场规模预测三、2023-2029年市场供应能力预测 第十三章 2022年粮食仓储设备行业投资现状分析第一节 粮食仓储设备行业投资情况分析一、总体投资及结构二、投资规模情况三、投资增速情况四、分行业投资分析五、分地区投资分析六、外商投资情况第二节 2022年粮食仓储设备行业投资情况分析一、2022年总体投资及结构二、2022年投资规模情况三、2022年投资增速情况四、2022年分行业投资分析五、2022年分地区投资分析六、2022年外商投资情况 第十四章 粮食仓储设备行业投资环境分析第一节 经济发展环境分析一、我国宏观经济运行现状情况二、2023-2029年我国宏观经济形势分析三、2023-2029年投资前景及其影响预测第二节 政策法规环境分析一、粮食仓储设备行业政策环境二、国内宏观政策对其影响三、行业产业政策对其影响第三节 社会发展环境分析一、国内社会环境发展现状二、社会环境发展分析三、社会环境对行业的影响 第十五章 粮食仓储设备行业投资机会与风险第一节 行业活力系数比较及分析第二节 行

业投资收益率比较及分析第三节 粮食仓储设备行业投资效益分析一、2019-2022年粮食仓储设备行业投资分析二、2023-2029年粮食仓储设备行业投资效益分析三、2023-2029年粮食仓储设备行业投资前景预测四、2023-2029年粮食仓储设备行业的投资方向五、2023-2029年粮食仓储设备行业投资的建议六、新进入者应注意的障碍因素分析第四节 影响粮食仓储设备行业发展的主要因素一、2023-2029年影响粮食仓储设备行业运行的有利因素分析二、2023-2029年影响粮食仓储设备行业运行的稳定因素分析三、2023-2029年影响粮食仓储设备行业运行的不利因素分析四、2023-2029年我国粮食仓储设备行业发展面临的挑战分析五、2023-2029年我国粮食仓储设备行业发展面临的机遇分析第五节粮食仓储设备行业投资前景及控制策略分析一、2023-2029年粮食仓储设备行业市场风险及控制策略二、2023-2029年粮食仓储设备行业政策风险及控制策略三、2023-2029年粮食仓储设备行业经营风险及控制策略四、2023-2029年粮食仓储设备行业技术风险及控制策略五、2023-2029年粮食仓储设备同业竞争风险及控制策略六、2023-2029年粮食仓储设备行业其他风险及控制策略图表目录:图表 1 产业链形成模式示意图 图表 2 粮食仓储设备的产业链结构图 图表 3 行业生命周期、战略及其特征 图表 4 2019-2022年我国粮食仓储设备市场规模分析 图表 5 2019-2022年我国粮食仓储设备市场规模及增长率分析 图表 6 粮食仓储设备产业所处生命周期示意图 图表 7 2019-2022年全球粮食仓储设备市场供给分析 图表 8 2019-2022年全球粮食仓储设备市场需求分析 图表 9 2019-2022年美国粮食仓储设备市场调研 图表 10 2019-2022年德国粮食仓储设备市场调研 图表 11 2019-2022年英国粮食仓储设备市场调研 图表 12 2019-2022年法国粮食仓储设备市场调研 图表 13 2019-2022年日本粮食仓储设备市场调研 图表 14 2019-2022年韩国粮食仓储设备市场调研 图表 15 2019-2022年我国粮食仓储设备行业产能及增速趋势分析 图表 16 2019-2022年我国粮食仓储设备行业生产总量及增速趋势分析 图表 17 2019-2022年我国粮食仓储设备行业需求总量及增速趋势分析 图表 18 2022年粮食仓储设备行业营运能力分析 图表 20 2022年粮食仓储设备行业偿债能力分析 图表 22 2019-2022年粮食仓储设备所属行业资产利润率分析 图表 23 2019-2022年粮食仓储设备所属行业销售利润率分析 图表 24 2019-2022年粮食仓储设备所属行业资产年均增长率 图表 25 2019-2022年粮食仓储设备所属行业利润增长率 图表 26 2019-2022年我国粮食仓储设备所属行业进口分析 图表 27 2019-2022年我国粮食仓储设备所属行业出口分析 图表 28 2023-2029年粮食仓储设备进出口预测分析 图表 29 2019-2022年我国粮食仓储设备整体生产能力更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/349165.html>