

2021-2027年中国液氨产业 发展现状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

一、报告报价

《2021-2027年中国液氮产业发展现状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/202101/199991.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

我国液氨主要从印度尼西亚、沙特阿拉伯等国家进口。根据中国海关数据从出口目的地来看我国液氨主要出口至越南、马来西亚等国家。2017年我国液氨进口主要国家及地区分析
2017年我国液氨出口主要国家及地区分析

中企顾问网发布的《2021-2027年中国液氨产业发展现状与市场调查预测报告》共十二章。首先介绍了液氨相关概念及发展环境，接着分析了中国液氨规模及消费需求，然后对中国液氨市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国液氨面临的机遇及发展前景。您若想对中国液氨有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2016-2019年全球液氨行业市场状况评价

第一节 全球液氨行业发展历程分析

第二节 2016-2019年全球液氨市场分析

一、全球液氨市场特点分析

二、全球液氨市场供给现状分析

三、世界液氨区域消费分析

四、国外液氨装置现状分析

第三节 2016-2019年主要国家地区液氨行业发展现状分析

一、美国

二、西欧

三、日本

四、韩国

五、台湾

第四节 2021-2027年全球液氨产业发展前景展望

第二章 2016-2019年中国液氨行业发展环境分析

第一节 2016-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、社会消费品零售总额
- 八、对外贸易&进出口

第二节2016-2019年中国液氮行业政策环境分析

- 一、政府出台相关政策分析
- 二、产业发展标准分析
- 三、进出口政策分析

第三章 2016-2019年中国液氮行业发展态势分析

第一节 2016-2019年中国液氮行业总体发展情况

- 一、中国液氮生产技术现状分析
- 二、中国液氮行业结构分析
- 三、我国液氮处理现状

第二节 2016-2019年中国液氮产业运行动态分析

- 一、液氮价格走势分析
- 二、液氮项目建设情况分析
- 三、液氮产业发展机遇分析

第三节 2016-2019年中国液氮行业发展存在的问题分析

第四章 2016-2019年中国液氮市场运行格局分析

第一节 2016-2019年中国液氮市场总体供需情况分析

- 一、国内液氮总体消费分析
- 一、中国液氮市场需求情况
- 二、中国液氮市场供给能力分析

第二节 2016-2019年中国液氮市场价格走势分析

- 一、国内部分液氮企业出厂价格汇总
- 二、中国液氮市场价格波动情况

三、2016-2019年中国液氨价格走势统计

第三节 2016-2019年中国液氨市场发展对策分析

第五章 2016-2019年中国氨及氨水进出口数据监测分析

2009-2017年中国液氨进出口数量及金额分析

年份	进口金额（百万美元）	进口数量（万吨）	出口金额（百万美元）	出口数量（万吨）
2009年	75.52	28.15	0.19	0.04
2010年	121.48	29.10	0.59	0.14
2011年	180.34	28.79	0.34	0.06
2012年	225.33	33.97	4.99	0.76
2013年	191.36	29.33	24.76	4.12
2014年	125.58	20.34	7.86	1.44
2015年	198.67	39.62	16.85	3.26
2016年	160.11	46.52	3.29	0.62
2017年	222.12	71.92	3.91	0.60

第一节 2016-2019年中国氨及氨水进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2016-2019年中国氨及氨水出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2016-2019年中国氨及氨水进出口平均单价分析

第四节 2016-2019年中国氨及氨水进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2016-2019年中国液氨制造所属行业数据监测分析

第一节 2016-2019年中国液氨制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2016-2019年中国液氨制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2016-2019年中国液氨制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口 交货值分析

第四节 2016-2019年中国液氨制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2016-2019年中国液氨制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 2016-2019年中国液氨行业市场竞争分析

第一节 2016-2019年中国液氨行业竞争结构分析

一、液氨市场竞争力分析

二、液氨产品技术竞争分析

三、液氨市场价格竞争分析

第二节 2016-2019年中国液氨行业集中度分析

一、液氨行业市场集中度分析

二、液氨生产企业分布分析

第三节 2021-2027年中国液氨行业竞争策略分析

第八章 中国液氨行业优势企业运营及竞争力分析

第一节 平煤蓝天集团光山化工分公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 河北凯跃化工集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 郑州沃原化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 河北省东光化工有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第五节 浙江晋巨化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第六节 河南省骏马化工集团有限公司正阳分公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第九章 2016-2019年中国氮肥行业发展态势分析

第一节 2016-2019年世界氮肥行业的发展分析

一、国际氮肥业发展状况

二、世界氮肥市场的特点

三、中东氮肥市场格局分析

四、西欧氮肥市场供不应求

第二节 2016-2019年中国氮肥行业发展概况分析

一、中国氮肥工业简况

二、国内氮肥市场价格状况

三、氮肥行业整合成为必然

四、氮肥行业存在交易机会

第三节2016-2019年中国氮肥行业发展存在的问题分析

- 一、氮肥行业发展面临五大难题
- 二、中国氮肥行业受三大压力挤压
- 三、氮肥生产成本激增
- 四、国家政策给氮肥企业带来压力

第四节2016-2019年中国氮肥行业的发展策略分析

- 一、氮肥工业发展三措施
- 二、中国氮肥工业的发展战略
- 三、氮肥行业需要进行结构调整
- 四、氮肥企业升级四大途径
- 五、氮肥企业从原料上找出路
- 六、氮肥工业应大力发展循环经济

第十章2016-2019年中国硝酸产业运行态势分析

第一节2016-2019年中国硝酸产业运行总况

- 一、硝酸产业特点分析
- 二、硝酸近期市场需求简述
- 三、硝酸价格跌宕积聚市场重组能量
- 四、老病根导致硝酸市场跌声再起

第二节2016-2019年中国硝酸产业市场价格分析

- 一、目前硝酸市场价格分析
- 二、国内硝酸市场价格有进一步上涨趋势
- 三、华东地区硝酸市场价格分析

第三节2016-2019年中国浓硝酸产业运行形势分析

- 一、中国浓硝酸市场盘点
- 二、浓硝酸营销建议分析
- 三、浓硝酸市场盛极而衰的原因

第十一章2021-2027年中国液氨行业发展前景预测

第一节2021-2027年中国液氨行业发展前景与规模预测

- 一、液氨行业发展前景预测
- 二、液氨行业发展规模预测

三、液氮行业技术开发方向预测

第二节2021-2027年中国液氮行业市场走势预测

一、液氮市场需求预测

二、液氮生产能力预测

三、液氮进出口形势预测

第三节2021-2027年中国液氮行业市场盈利能力预测分析

第十二章2021-2027年中国液氮行业投资分析（ ）

第一节2021-2027年中国液氮投资环境及影响

一、中国宏观经济环境及影响分析

二、中国液氮投资与在建项目分析

三、中国液氮对环境的影响

第二节2021-2027年中国液氮行业投资机会分析

一、重点市场投资潜力分析

二、产业链投资热点分析

第三节2021-2027年中国液氮行业投资风险预警

一、政策风险

二、技术风险

三、市场风险

四、环保风险

五、进入退出风险

第四节 投资建议

图表目录：

图表：2016-2019年中国氨及氨水进口数量分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水进口金额分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水出口数量分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水出口金额分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水进口国家及地区分析

图表：2016-2019年中国氨及氨水出口国家及地区分析

图表：2016-2019年我国液氮制造行业企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业从业人数增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业资产规模增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业产成品增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业出口 交货值增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业销售成本增长趋势图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业费用使用统计图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业主要盈利指标统计图

图表：2016-2019年我国液氨制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2021-2027年中国液氨市场需求预测

图表：2021-2027年中国液氨生产能力预测

图表：2021-2027年中国液氨进出口形势预测

图表：2021-2027年中国液氨行业市场盈利能力预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/199991.html>