

2021-2026年中国双氧水行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国双氧水行业发展监测及投资战略规划研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/chemical/667856.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

过氧化氢水溶液俗称双氧水，具有较强的氧化性，化学性质活泼，很容易分解为氧气和水，是一种环境友好、用途广泛的无机化工原料和精细化工产品，常作为氧化剂、漂白剂、消毒剂用于纸浆漂白、纺织印染、污水处理、化工合成、食品医药、环境保护、军工电子、冶金等领域。

2015-2019年我国双氧水产能持续增加和快速释放，据统计，截至2019年我国双氧水产能为13800kt/a，同比增长1.9%，2015-2019年开工率维持在70~80%之间，平均开工率为78%，较2018年提升3个百分点。

2015-2019年我国双氧水产能及开工率

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 双氧水行业概述

第一节 双氧水行业界定

第二节 双氧水产业链分析

一、产业链模型介绍

二、双氧水产业链模型分析

第二章 全球双氧水行业市场运行形势分析

第一节 2016-2020年全球双氧水行业发展概况

第二节 2021-2026年世界双氧水市场需求预测分析

第三章 双氧水行业发展环境分析

第一节 双氧水行业环境分析

一、经济运行现状调研

二、经济发展走势

第二节 双氧水行业相关政策、法规

第三节 双氧水行业技术环境分析

第四章 中国双氧水行业运行状况与存在问题探讨

第一节 2020年中国双氧水行业开工状况分析

第二节 2020年中国双氧水价格运行分析

第三节 2016-2020年中国双氧水行业发展存在问题与对策建议

一、中国双氧水行业存在的问题

二、双氧水行业发展的建议

第五章 2016-2020年中国双氧水所属行业经济运行

第一节 2016-2020年中国双氧水所属行业盈利能力

第二节 2016-2020年中国双氧水所属行业偿债能力分析

第三节 2016-2020年中国双氧水所属行业发展能力分析

第六章 中国双氧水行业供给与需求情况分析

第一节 2016-2020年中国双氧水行业总体产能规模

第二节 中国双氧水行业供给概况

一、2016-2020年中国双氧水行业供给情况分析

二、2021-2026年中国双氧水行业供给预测分析

第三节 中国双氧水行业需求概况

一、2016-2020年中国双氧水行业需求情况分析

二、2020年中国双氧水行业市场需求特点分析

三、2021-2026年中国双氧水行业市场需求预测分析

第四节 双氧水产业供需平衡状况分析

第七章 2016-2020年中国双氧水所属行业进出口情况分析

第一节 2016-2020年中国双氧水所属行业进口情况分析

第二节 2016-2020年中国双氧水所属行业出口情况分析

第八章 中国双氧水企业竞争策略分析

第一节 2016-2020年中国双氧水行业竞争分析

一、行业内竞争

2019年国内双氧水企业共85家，其中生产能力在200kt/a及以上的有28家，占比32.9%；生产能力在150~200kt/a的有16家，占比18.8%；生产能力在100~150kt/a的有17家，占比20%；生产能力在100kt/a以下的有16家，占比28.2%。

双氧水产能不断扩张的同时，部分产能因环保不达标、原料缺乏等问题也逐步被淘汰，如河南宏大化工有限公司、柳州盛强化工有限公司、山东潍坊星兴联合化工有限公司、河北新化股份有限公司、江苏扬农化工集团有限公司等，合计生产能力770kt/a已经退出市场。

2019年国内200kt/a以上双氧水生产企业

二、潜在进入者威胁

三、替代品威胁

四、供应商议价能力分析

五、买方侃价能力分析

第二节 2016-2020年中国双氧水市场竞争策略分析

第九章 双氧水行业重点企业发展分析

第一节 苏州菱苏过氧化物有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第二节 福州一化化学品股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第三节 柳州化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第四节 鲁西化工集团股份

一、企业概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展规划及前景展望

第五节 浙江卫星石化股份有限公司

一、企业概况

二、双氧水装置与经营状况分析

三、企业发展规划及前景展望

第六节 安徽华尔泰化工股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第十章 中国双氧水及其主要上下游产品市场预测分析

第一节 2016-2020年中国双氧水上游分析

第二节 2016-2020年中国双氧水下游分析

一、己内酰胺市场分析与预测

二、己内酰胺市场预测分析

第十一章 中国双氧水行业发展策略研究

第一节 2021-2026年双氧水行业发展战略

一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

第二节 2021-2026年双氧水企业竞争策略分析

- 一、提高我国双氧水企业核心竞争力的对策
- 二、影响双氧水企业核心竞争力的因素
- 三、提高双氧水企业竞争力的策略

第三节 市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第十二章 2021-2026年双氧水投融资环境与投资策略

第一节 2021-2026年双氧水行业融资环境分析

- 一、企业融资环境概述（AK LXR）
- 二、融资渠道分析
- 三、企业融资建议

第二节 双氧水行业进入壁垒分析

- 一、技术壁垒
- 二、资质壁垒
- 三、品牌壁垒

第三节 我国双氧水行业投资预测分析

图表目录：

图表1：双氧水产业链

图表2：2021-2026年全球双氧水市场需求量增长预测分析

图表3：2021-2026年全球双氧水市场需求量增长预测图

图表4：2016-2020年国内生产总值情况单位：亿元

图表5：2016-2020年工业增加值情况单位：亿元

图表6：2016-2020年固定资产投资情况单位：亿元

图表7：2016-2020年社会消费品零售总额情况单位：亿元

图表8：2016-2020年居民可支配收入情况单位：元

图表9：2016-2020年进出口贸易情况单位：亿元

图表10：蒽醌法双氧水生产工艺

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/667856.html>