

2017-2022年中国水合肼行业市场发展现状及十三五发展趋势前瞻报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国水合肼行业市场发展现状及十三五发展趋势前瞻报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/280858280858.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

水合肼（肼：拼音：jǐng）又称水合联氨。纯品为无色透明的油状液体，有淡氨味，在湿空气中冒烟，具有强碱性和吸湿性。常压下，肼可以和水形成共沸（共沸物中肼含量约为69%）。工业上一般应用含量为40%--80%的水合肼水溶液或肼的盐。水合肼液体以二聚物形式存在，与水和乙醇混溶，不溶于乙醚和氯仿；它能侵蚀玻璃、橡胶、皮革、软木等，在高温下分解成N₂、NH₃和H₂；水合肼还原性极强，与卤素、HNO₃、KMnO₄等激烈反应，在空气中可吸收CO₂，产生烟雾。水合肼及其衍生物产品在许多工业应用中得到广泛的使用，用作还原剂、抗氧剂，用于制取医药、发泡剂等。

中国报告网发布的《2017-2022年中国水合肼行业市场发展现状及十三五发展趋势前瞻报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章水合肼的概述

第一节水合肼的基本内容

一、水合肼定义

二、水合肼的理化性质

三、水合肼的主要用途

第二节水合肼的质量标准

第三节水合肼对环境的影响及防护

一、对环境的影响

二、应急处理处置方法

第四节水合肼的主要应用

一、水合肼作为火箭推动剂和炸药

二、水合肼作为发泡剂

三、水合肼用于化学助剂

四、水合肼在医药行业中的应用

五、水合肼用于合成化学分析试剂

六、水合肼在农药行业中的应用

七、水合肼用作水处理剂

八、水合肼作香料定香剂

九、水合肼的其他应用

第二章2014-2016年中国水合肼生产工艺研发现状分析

第一节水合肼技术总体发展情况分析

1、拉西法 (Raschig)

2、尿素法

3、酮连氮法

4、双氧水法

5、空气氧化法

第二节我国主要生产技术现状分析

一、拉希法

二、尿素法

三、酮连氮法

四、过氧化氢法

第三节主要生产技术间的比较分析

第四节水合肼生产工艺优化

第五节我国水合肼未来技术发展方向

第三章2014-2016年全球水合肼发展状况分析

第一节全球水合肼产能统计分析-39-

第二节全球水合肼消费统计分析

第三节全球主要生产水合肼企业分析

一、美国奥林公司(甲酮连氮法)

二、德国拜耳公司(甲酮连氮法)

三、法国阿托公司(过氧化氢法)

四、日本三菱瓦斯化学公司(过氧化氢法)

五、韩国KOC株式会社

第四章中国水合肼行业发展现状分析

第一节水合肼市场特征分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第二节2014-2016年我国水合肼供需现状分析

- 一、我国水合肼产业供给能力分析
- 二、2014-2016年我国水合肼消费状况分析
- 三、我国与国外水合肼产能、消费状况比较分析

第三节2014-2016年我国水合肼进出口状况分析

- 一、2014-2016年我国水合肼进口状况分析
- 二、2014-2016年我国水合肼出口状况分析

第五章中国拟建及在建项目分析

第一节衡阳市松木工业园管委会招商

第二节QT011年产1万吨水合肼项目

第三节西北6万吨水合肼项目

第四节青海黎明化工有限公司水合肼项目

第五节重庆化医大塚化学有限公司水合肼项目

第六节双氧水 - 水合肼 - ADC发泡剂联产建设项目

第七节年产4万吨水合肼清洁生产技改项目

第八节50KT/a和5KT/a水合肼技术改造

第九节江西电化有限责任公司年产万吨水合肼项目

第六章中国水合肼行业市场现状及竞争格局

第一节中国水合肼行业市场现状

- 一、中国水合肼行业市场规模
- 二、中国水合肼行业偿债能力
- 三、中国水合肼行业盈利能力

第二节中国水合肼行业市场竞争分析

- 一、中国市场竞争现状分析
- 二、企业市场占有率分析

第七章中国水合肼行业内优势企业竞争及财务分析

第一节我国水合肼竞争现状分析

第二节湖南株洲化工集团有限责任公司

- 一、公司基本概况
- 二、2014-2016年1-10月公司成长性分析
- 三、2014-2016年1-10月公司偿债能力分析
- 四、2014-2016年1-10月公司盈利能力分析
- 五、2014-2016年1-10月公司成本费用分析
- 六、公司未来发展前景分析

第三节四川宜宾天原股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第四节山东海明化工有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第五节福州一化化学品股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第六节河北冀衡集团有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第七节江苏索普(集团)有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第八章2014-2016年中国水合肼行业下游产业运行状况分析

第一节农药、医药及中间体对水合肼的需求分析

第二节燃料对水合肼的需求分析

第三节AC发泡剂对水合肼的需求分析

第四节下游产业对我国水合肼未来发展的带动作用分析

第九章2017-2022年中国水合肼产业未来发展预测及投资分析

第一节我国水合肼产业未来发展预测分析

一、产量预测分析

二、需求预测分析

三、进出口预测分析

四、价格走势预测分析

五、我国水合肼产业未来发展前景分析

第二节投资规划指引

一、投资机会分析

二、投资建议

第十章2017-2022年水合肼投资风险预警

第一节政策和体制风险

第二节宏观经济波动风险

第三节市场风险

第四节技术风险

第五节原材料压力风险分析

第六节市场竞争风险

第七节外资进入现状及对未来市场的威胁

第九节相关企业风险

第十节区域风险

第十一节资金短缺风险

第十二节经营风险分析

第十三节管理风险分析

第十一章2014-2016年水合肼产业投资机会及投资策略分析

第一节2014-2016年中国水合肼行业投资环境分析

第二节2014-2016年中国水合肼行业投资收益分析

第三节2017-2022年中国水合肼行业产品投资方向

第四节2017-2022年中国水合肼行业投资收益预测

一、预测理论依据

二、2017-2022年中国水合肼行业工业总产值预测

三、2017-2022年中国水合肼行业行业销售收入预测

四、2017-2022年中国水合肼行业利润总额预测

五、2017-2022年中国水合肼行业总资产预测

第五节2017-2022年水合肼区域投资机会

第六节2017-2022年水合肼主要产品投资机会

第七节2017-2022年水合肼出口市场投资机会

第八节2017-2022年中国水合肼投资策略分析

部分图表目录：

图表1、水合肼的概况

图表2、水合肼物质的理化常数-19-

图表3、主要生产技术间的比较分析

图表4、2014-2016年1-10月全球水合肼产能变动表-39-

图表5、2014-2016年1-10月全球水合肼产能变动图

图表6、2016年全球水合肼产能结构图

图表7、2014-2016年1-10月全球水合肼消费量变动表

图表8、2014-2016年1-10月全球水合肼消费量变动图

图表9、2016年1-10月我国不同纯度的水合肼价格波动范围（元/吨）

图表10、2016年我国各种经销模式市场份额对比图

图表11、2016年国内水合肼的消费结构

图表12、2014-2016年1-10月中国水合肼产能变动表

图表13、2014-2016年1-10月中国水合肼产能变动图

图表14、2014-2016年1-10月中国水合肼消费量变动表

图表15、2014-2016年1-10月中国水合肼消费量变动图

图表16、2014-2016年1-10月中国水合肼产能、消费量比较表

图表17、2016年我国水合肼消费构成

图表18、2014-2016年1-10月中国水合肼进口量变动表

图表19、2014-2016年1-10月中国水合肼进口量变动图-59-

图表20、2014-2016年1-10月中国水合肼出口量变动表-59-
(GYZX)

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/280858280858.html>