

2017-2022年中国水合肼行业市场运营态势及投资 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国水合肼行业市场运营态势及投资前景预测报告》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/detail/308909.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

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。

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：

第一章水合肼的概述-18-
第一节水合肼的基本内容-18-
一、水合肼定义-18-
二、水合肼的理化性质-20-
三、水合肼的主要用途-21-
第二节水合肼的质量标准-23-
第三节水合肼对环境的影响及防护-24-
一、对环境的影响-24-
二、应急处理处置方法-24-
第四节水合肼的主要应用-26-
一、水合肼作为火箭推动剂和炸药-26-
二、水合肼作为发泡剂-26-
三、水合肼用于化学助剂-26-
四、水合肼在医药行业中的应用-27-
五、水合肼用于合成化学分析试剂-27-
六、水合肼在农药行业中的应用-27-
七、水合肼用作水处理剂-28-
八、水合肼作香料定香剂-28-
九、水合肼的其他应用-28-

第二章2011-2016年中国水合肼生产工艺研发现状分析-30-

第一节水合肼技术总体发展情况分析-30-

1、拉西法 (Raschig) -30-

2、尿素法-30-

3、酮连氮法-31-

4、双氧水法-31-

5、空气氧化法-32-

第二节我国主要生产技术现状分析-32-

一、拉希法-32-

二、尿素法-33-

三、酮连氮法-33-

四、过氧化氢法-34-

第三节主要生产技术间的比较分析-35-

第四节水合肼生产工艺优化-36-

第五节我国水合肼未来技术发展方向-37 -

第三章2011-2016年全球水合肼发展状况分析-39-

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-41-

第三节全球主要生产水合肼企业分析-42-

一、美国奥林公司(甲酮连氮法)-42-

二、德国拜耳公司(甲酮连氮法)-43-

三、法国阿托公司(过氧化氢法)-45-

四、日本三菱瓦斯化学公司(过氧化氢法)-46-

五、韩国KOC株式会社-47 -

第四章中国水合肼行业发展现状分析-49-

第一节水合肼市场特征分析-49-

一、产品特征-49-

二、价格特征-50-

三、渠道特征-51-

四、购买特征-53-

第二节2011-2016年我国水合肼供需现状分析-54-

一、我国水合肼产业供给能力分析-54-

- 二、2011-2016年我国水合肼消费状况分析-55-
- 三、我国与国外水合肼产能、消费状况比较分析-57-
- 第三节2011-2016年我国水合肼进出口状况分析-58-
 - 一、2011-2016年我国水合肼进口状况分析-58-
 - 二、2011-2016年我国水合肼出口状况分析-59-

第五章中国拟建及在建项目分析-61-

- 第一节衡阳市松木工业园管委会招商-61-
- 第二节QT011年产1万吨水合肼项目-62-
- 第三节西北6万吨水合肼项目-63-
- 第四节青海黎明化工有限公司水合肼项目-64-
- 第五节重庆化医大塚化学有限公司水合肼项目-65-
- 第六节双氧水 - 水合肼 - ADC发泡剂联产建设项目-65-
- 第七节年产4万吨水合肼清洁生产技改项目-66-
- 第八节50KT/a和5KT/a水合肼技术改造-68-
- 第九节江西电化有限责任公司年产万吨水合肼项目-70-

第六章中国水合肼行业市场现状及竞争格局-71-

- 第一节中国水合肼行业市场现状-71-
 - 一、中国水合肼行业市场规模-71-
 - 二、中国水合肼行业偿债能力-72-
 - 三、中国水合肼行业盈利能力-73-
- 第二节中国水合肼行业市场竞争分析-73-
 - 一、中国市场竞争现状分析-73-
 - 二、企业市场占有率分析-74-

第七章中国水合肼行业内优势企业竞争及财务分析-75-

- 第一节我国水合肼竞争现状分析-75-
- 第二节湖南株洲化工集团有限责任公司-75-
 - 一、公司基本概况-75-
 - 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-76-
 - 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-77-
 - 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-78-
 - 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-78-
 - 六、公司未来发展前景分析-79-

第三节四川宜宾天原股份有限公司-79-

- 一、公司基本概况-79-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-80-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-81-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-82-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-82-
- 六、公司未来发展前景分析-83-

第四节山东海明化工有限公司-83-

- 一、公司基本概况-83-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-84-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-85-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-85-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-86-
- 六、公司未来发展前景分析-86-

第五节福州一化化学品股份有限公司-87-

- 一、公司基本概况-87-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-87-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-88-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-89-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-90-
- 六、公司未来发展前景分析-90-

第六节河北冀衡集团有限公司-90-

- 一、公司基本概况-90-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-91-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-92-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-92-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-93-
- 六、公司未来发展前景分析-93-

第七节江苏索普(集团)有限公司-94-

- 一、公司基本概况-94-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-94-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-95-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-96-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-96-
- 六、公司未来发展前景分析-97-

第八节青海黎明化工有限责任公司-97-

- 一、公司基本概况-97-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-98-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-99-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-99-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-100-
- 六、公司未来发展前景分析-100-

第九节唐山晨虹实业有限公司-101-

- 一、公司基本概况-101-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-101-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-102-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-103-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-103-
- 六、公司未来发展前景分析-104-

第十节新沂市威特化工有限公司-104-

- 一、公司基本概况-104-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-104-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-105-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-106-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-107-
- 六、公司未来发展前景分析-107-

第十一节朗盛亚星化学（潍坊）有限公司-107-

- 一、公司基本概况-107-
- 二、2011-2016年1-10月公司成长性分析-108-
- 三、2011-2016年1-10月公司偿债能力分析-109-
- 四、2011-2016年1-10月公司盈利能力分析-109-
- 五、2011-2016年1-10月公司成本费用分析-110-
- 六、公司未来发展前景分析-110-

第八章2011-2016年中国水合肼行业下游产业运行状况分析-111-

第一节农药、医药及中间体对水合肼的需求分析-111-

第二节燃料对水合肼的需求分析-112-

第三节AC发泡剂对水合肼的需求分析-113-

第四节下游产业对我国水合肼未来发展的带动作用分析-115-

第九章2017-2022年中国水合肼产业未来发展预测及投资分析-116-

第一节我国水合肼产业未来发展预测分析-116-

一、产量预测分析-116-

二、需求预测分析-117-

三、进出口预测分析-118-

四、价格走势预测分析-121-

五、我国水合肼产业未来发展前景分析-122-

第二节投资规划指引-122-

一、投资机会分析-122-

二、投资建议-123-

第十章2017-2022年水合肼投资风险预警-124-

第一节政策和体制风险-124-

第二节宏观经济波动风险-124-

第三节市场风险-124-

第四节技术风险-124-

第五节原材料压力风险分析-125-

第六节市场竞争风险-125-

第七节外资进入现状及对未来市场的威胁-125-

第九节相关企业风险-125-

第十节区域风险-126-

第十一节资金短缺风险-127-

第十二节经营风险分析-128-

第十三节管理风险分析-128-

第十一章2011-2016年水合肼产业投资机会及投资策略分析-129-

第一节2011-2016年中国水合肼行业投资环境分析-129-

第二节2011-2016年中国水合肼行业投资收益分析-130-

第三节2017-2022年中国水合肼行业产品投资方向-131-

第四节2017-2022年中国水合肼行业投资收益预测-131-

一、预测理论依据-131-

二、2017-2022年中国水合肼行业工业总产值预测-132-

三、2017-2022年中国水合肼行业行业销售收入预测-133-

四、2017-2022年中国水合肼行业利润总额预测-135-

五、2017-2022年中国水合肼行业总资产预测-136-

第五节2017-2022年水合肼区域投资机会-137-

第六节2017-2022年水合肼主要产品投资机会-137-

第七节2017-2022年水合肼出口市场投资机会-137-

第八节2017-2022年中国水合肼投资策略分析-138-

一、产品定位策略-138-

二、产品开发策略-138-

三、渠道销售策略-139-

四、品牌经营策略-140-

五、服务策略-140-

第十二章企业观点综述及专家建议-141- (AKWZY)

第一节企业观点综述-141-

第二节专家投资建议-141-

部分图表目录：

图表1、水合肼的概况-18-

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-36-

图表4、2011-2016年1-10月全球水合肼产能变动表-39-

图表5、2011-2016年1-10月全球水合肼产能变动图-40-

图表6、2016年全球水合肼产能结构图-40-

图表7、2011-2016年1-10月全球水合肼消费量变动表-41-

图表8、2011-2016年1-10月全球水合肼消费量变动图-42-

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）-50-

图表10、2016年我国各种经销模式市场份额对比图-53-

图表11、2016年国内水合肼的消费结构-54-

图表12、2011-2016年1-10月中国水合肼产能变动表-54-

图表13、2011-2016年1-10月中国水合肼产能变动图-55-

图表14、2011-2016年1-10月中国水合肼消费量变动表-55-

图表15、2011-2016年1-10月中国水合肼消费量变动图-56-

图表16、2011-2016年1-10月中国水合肼产能、消费量比较表-57-

图表17、2016年我国水合肼消费构成-57-

图表18、2011-2016年1-10月中国水合肼进口量变动表-58-

图表19、2011-2016年1-10月中国水合肼进口量变动图-59-

图表20、2011-2016年1-10月中国水合肼出口量变动表-59-

- 图表21、2011-2016年1-10月中国水合肼出口量变动图-60-
 - 图表22、2011-2016年1-10月中国水合肼销售收入变动表-71-
 - 图表23、2011-2016年1-10月中国水合肼销售收入变动图-72-
 - 图表24、2011-2016年1-10月中国水合肼行业偿债能力类财务指标分析-72-
 - 图表25、2011-2016年1-10月水合肼行业盈利能力类财务指标分析-73-
 - 图表26、2016年我国水合肼C5与C10市场占有率比较分析-74-
 - 图表27、2011-2016年1-10月湖南株洲化工集团有限责任公司发展运营类财务指标分析-76-
 - 图表28、2011-2016年1-10月湖南株洲化工集团有限责任公司成长能力类财务指标分析-77-
 - 图表29、2011-2016年1-10月湖南株洲化工集团有限责任公司偿债能力类财务指标分析-77-
 - 图表30、2011-2016年1-10月湖南株洲化工集团有限责任公司盈利能力类财务指标分析-78-
 - 图表31、2011-2016年1-10月湖南株洲化工集团有限责任公司成本费用分析-78-
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/308909.html>