

2021-2026年中国1,6-己二醇市场供需现状及投资 战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国1,6-己二醇市场供需现状及投资战略研究报告》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/705971.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

1,6-己二醇，英文名1,6-Hexanediol，简称HDO，外观为白色晶体，溶于乙醇、醋酸乙酯和水，不溶于甲苯。1,6-己二醇为无色结晶固体，熔点为42℃，沸点250℃，是一种重要的化工原料，是多种有机合成的重要原料之一。

1,6-己二醇用于生产聚氨酯、不饱和聚酯、增塑剂、胶凝剂的硬化剂、润滑油的热稳定剂改良剂等，也用于农药除虫菊酯、有机过氧化物、环状麝香、聚乙烯塑料交联剂和聚醚橡胶的生产等。

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 1,6-己二醇行业发展概述

第一节 1,6-己二醇行业定义

一、1,6-己二醇定义

二、1,6-己二醇应用

第二节 1,6-己二醇行业发展概况

一、全球1,6-己二醇行业发展概况

二、1,6-己二醇国内行业现状阐述

第二章 2021-2026年中国1,6-己二醇行业市场规模分析

第一节 2016-2020年中国1,6-己二醇行业市场规模分析

第二节 2016-2020年中国1,6-己二醇行业基本特点分析

第三节 2016-2020年中国1,6-己二醇行业销售收入分析

第四节 2016-2020年中国1,6-己二醇行业市场集中度分析

第五节 2016-2020年中国1,6-己二醇行业市场占有率分析

第六节 2021-2026年中国1,6-己二醇行业市场规模预测

第三章 中国1,6-己二醇产业链结构分析

第一节 中国1,6-己二醇产业链结构

第二节 中国1,6-己二醇产业链演进趋势

第三节 中国1,6-己二醇产业链竞争分析

第四章 中国1,6-己二醇行业区域市场分析

第一节 2020年华北地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第二节 2020年东北地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第三节 2020年华东地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第四节 2020年华南地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第五节 2020年华中地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第六节 2020年西南地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第七节 2020年西北地区1,6-己二醇行业分析

一、2020年行业发展现状分析

二、2020年市场规模情况分析

三、2021-2026年市场需求情况分析

四、2021-2026年行业发展前景预测

第五章 中国1,6-己二醇制造所属行业成本费用分析

第一节 2016-2020年1,6-己二醇制造所属行业产品销售成本分析

一、2016-2020年所属行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第二节 2016-2020年1,6-己二醇制造所属行业销售费用分析

一、2016-2020年所属行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

第三节 2016-2020年1,6-己二醇制造所属行业管理费用分析

一、2016-2020年所属行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

第四节 2016-2020年1,6-己二醇制造所属行业财务费用分析

一、2016-2020年所属行业财务费用总额分析

二、不同规模企业财务费用比较分析

三、不同所有制企业财务费用比较分析

第六章 中国1,6-己二醇市场需求

第一节 2016-2020年1,6-己二醇产能分析

一、2016-2020年中国1,6-己二醇产能

二、2016-2020年中国1,6-己二醇产能利用率分析

第二节 2016-2020年1,6-己二醇产量分析

一、2016-2020年中国1,6-己二醇产量

三、2016-2020年中国1,6-己二醇增长率

第三节 2021-2026年1,6-己二醇市场需求

一、2016-2020年中国1,6-己二醇市场供应分析

二、2021-2026年中国1,6-己二醇市场需求量预测

第七章 2021-2026年1,6-己二醇行业相关行业市场运行综合分析

第一节 2021-2026年1,6-己二醇行业上游运行分析

一、1,6-己二醇行业上游介绍

二、1,6-己二醇行业上游发展状况分析

三、1,6-己二醇行业上游对1,6-己二醇行业影响力分析

第二节 2021-2026年1,6-己二醇行业下游运行分析

一、1,6-己二醇行业下游介绍

二、1,6-己二醇行业下游发展状况分析

三、1,6-己二醇行业下游对1,6-己二醇行业影响力分析

第八章 中国1,6-己二醇产品价格分析

第一节 中国1,6-己二醇历年价格回顾

第二节 中国1,6-己二醇当前市场价格

一、产品当前价格分析

二、产品未来价格预测

第三节 中国1,6-己二醇价格影响因素分析

第九章 中国1,6-己二醇所属行业进出口分析

第一节 1,6-己二醇近年进出口概况

第二节 分国别进出口概况

第三节 中国1,6-己二醇所属行业历史进出口总量变化

一、2016-2020年1,6-己二醇行业进口总量变化

二、2016-2020年1,6-己二醇行业出口总量变化

三、2016-2020年1,6-己二醇进出口差量变动情况

第四节 中国1,6-己二醇所属行业历史进出口结构变化

一、2016-2020年1,6-己二醇行业进口来源情况分析

二、2016-2020年1,6-己二醇行业出口去向分析

第五节 中国1,6-己二醇所属行业进出口态势展望

一、中国1,6-己二醇进出口的主要影响因素分析

二、2021-2026年中国1,6-己二醇行业进口态势展望

三、2021-2026年中国1,6-己二醇行业出口态势展望

第十章 1,6-己二醇行业竞争格局分析

第一节 1,6-己二醇行业集中度分析

一、1,6-己二醇市场集中度分析

二、1,6-己二醇企业集中度分析

三、1,6-己二醇区域集中度分析

第二节 1,6-己二醇行业竞争格局分析

一、2020年1,6-己二醇行业竞争分析

二、2020年中外1,6-己二醇产品竞争分析

三、2020年国内外1,6-己二醇竞争分析

四、2020年我国1,6-己二醇市场竞争分析

五、2020年我国1,6-己二醇市场集中度分析

六、2021-2026年国内主要1,6-己二醇企业动向

第十一章 重点企业经营状况分析

第一节 丽水市南明化工有限公司

1、公司主营业务

2、公司经营状况

3、公司优劣势分析

4、公司发展前景

二、山东元利科技股份有限公司

1、公司主营业务

2、公司经营状况

3、公司优劣势分析

4、公司发展前景

三、抚顺市天赋化工制造有限公司

1、公司主营业务

2、公司经营状况

3、公司优劣势分析

4、公司发展前景

第十二章 2021-2026年中国1,6-己二醇行业发展预测分析

第一节 2021-2026年中国1,6-己二醇产业宏观预测

一、2021-2026年中国1,6-己二醇行业宏观预测

二、2021-2026年中国1,6-己二醇工业发展展望

三、中国1,6-己二醇业发展状况预测分析

第二节 2021-2026年中国1,6-己二醇市场形势分析

一、2021-2026年中国1,6-己二醇生产形势分析预测

二、影响中国1,6-己二醇市场运行的因素分析

第三节 2021-2026年中国1,6-己二醇市场趋势分析

一、2016-2020年中国1,6-己二醇市场发展总结

二、2021-2026年中国1,6-己二醇发展趋势分析

三、2021-2026年中国1,6-己二醇市场发展空间

四、2021-2026年中国1,6-己二醇产业政策趋向

第十三章 2021-2026年中国1,6-己二醇行业投资风险及战略研究

第一节 1,6-己二醇投资现状分析

一、2016-2020年总体投资及结构

二、2016-2020年投资规模情况

三、2016-2020年投资增速情况

四、2016-2020年分行业投资分析

五、2016-2020年分地区投资分析

六、2016-2020年外商投资情况

第二节 1,6-己二醇行业投资效益分析

一、2016-2020年1,6-己二醇行业投资状况分析

二、2021-2026年1,6-己二醇行业投资效益分析

三、2021-2026年1,6-己二醇行业投资趋势预测

四、2021-2026年1,6-己二醇行业的投资方向

五、2021-2026年1,6-己二醇行业投资的建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/705971.html>