

# 2020-2026年中国1,6- 己二醇市场评估与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国1,6-己二醇市场评估与投资战略报告》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/202007/173005.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

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。

近年来，我国1,6-己二醇市场消费量稳健增长，2017年消费量达2.51万吨，较2016年的2.30万吨增长8.71%。2013-2017年我国1,6-己二醇市场消费量及增速

资料来源：中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国1,6-己二醇市场评估与投资战略报告》内容翔实，包括1,6-己二醇相关概念及发展环境、1,6-己二醇市场运行态势、市场容量、竞争对手、消费需求及发展问题等，最后分析了中国1,6-己二醇行业面临的机遇及发展前景。若您想对中国1,6-己二醇有系统了解或想投资该行业，本报告将是不可或缺的重要工具。

报告研究数据主要来源于国家统计局、海关总署、商务部、问卷调查及其他数据库。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 2020-2026年中国1,6-己二醇行业市场规模分析第一节 2013-2019年中国1,6-己二醇行业市场规模分析第二节 2013-2019年中国1,6-己二醇行业基本特点分析第三节 2013-2019年中国1,6-己二醇行业销售收入分析第四节 2013-2019年中国1,6-己二醇行业市场集中度分析第五节 2013-2019年中国1,6-己二醇行业市场占有率分析第六节 2020-2026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-己二醇产业链结构一、产业链概况二、特征第二节 中国1,6-己二醇产业链演进趋势一、产业链生命周期分析二、产业链价值流动分析三、演进路径与趋势第三节 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 2019年华北地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第二节 2019年东北地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析

二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第三节 2019年华东地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第四节 2019年华南地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第五节 2019年华中地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第六节 2019年西南地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第七节 2019年西北地区1,6-己二醇行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测

第五章 中国1,6-己二醇制造行业成本费用分析

第一节 2013-2019年1,6-己二醇制造行业产品销售成本分析一、2013-2019年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 2013-2019年1,6-己二醇制造行业销售费用分析一、2013-2019年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 2013-2019年1,6-己二醇制造行业管理费用分析一、2013-2019年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 2013-2019年1,6-己二醇制造行业财务费用分析一、2013-2019年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 2013-2019年1,6-己二醇产能分析一、2013-2019年中国1,6-己二醇产能二、2013-2019年中国1,6-己二醇产能利用率分析

第二节 2013-2019年1,6-己二醇产量分析一、2013-2019年中国1,6-己二醇产量三、2013-2019年中国1,6-己二醇增长率

第三节 2020-2026年1,6-己二醇市场需求一、2013-2019年中国1,6-己二醇市场供应分析二、2020-2026年中国1,6-己二醇市场需求量预测

第七章 2020-2026年1,6-己二醇行业相关行业市场运行综合分析

第一节 2020-2026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 2020-2026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一、全球金融危机影响二、人民币汇率变化影响三、其它

第九章 中国1,6-己二醇进出口分析

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-己二醇行业历史进出口总量变化一、2013-2019年1,6-己二醇行业进口

总量变化二、2013-2019年1,6-己二醇行业出口总量变化三、2013-2019年1,6-己二醇进出口差额变动情况

第四节 中国1,6-己二醇行业历史进出口结构变化一、2013-2019年1,6-己二醇行业进口来源情况分析二、2013-2019年1,6-己二醇行业出口去向分析

第五节 中国1,6-己二醇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、2020-2026年中国1,6-己二醇行业进口态势展望三、2020-2026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、2019年1,6-己二醇行业竞争分析二、2019年中外1,6-己二醇产品竞争分析三、2019年国内外1,6-己二醇竞争分析四、2019年我国1,6-己二醇市场竞争分析五、2019年我国1,6-己二醇市场集中度分析六、2020-2026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（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析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（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析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（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析3、公司优劣势分析4、公司发展前景（5家企业）

第十二章 2020-2026年中国1,6-己二醇行业发展预测分析

第一节 2020-2026年中国1,6-己二醇产业宏观预测一、2020-2026年中国1,6-己二醇行业宏观预测二、2020-2026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 2020-2026年中国1,6-己二醇市场形势分析一、2020-2026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 2020-2026年中国1,6-己二醇市场趋势分析一、2013-2019年中国1,6-己二醇市场发展总结二、2020-2026年中国1,6-己二醇发展趋势分析三、2020-2026年中国1,6-己二醇市场发展空间2018-2025年中国1,6-己二醇需求量预测资料来源：中企顾问网整理四、2020-2026年中国1,6-己二醇产业政策趋向

第十三章 2020-2026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、2013-2019年总体投资及结构二、2013-2019年投资规模情况三、2013-2019年投资增速情况四、2013-2019年分行业投资分析五、2013-2019年分地区投资分析六、2013-2019年外商投资情况

第二节 1,6-己二醇行业投资效益分析一、2013-2019年1,6-己二醇行业投资状况分析二、2020-2026年1,6-己二醇行业投资效益分析三、2020-2026年1,6-己二醇行业投资趋势预测四、2020-2026年1,6-己二醇行业的投资方向五、2020-2026年1,6-己二醇行业投资的建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/173005.html>