

2020-2026年中国环己烷行业 发展趋势及投资前景分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2020-2026年中国环己烷行业发展趋势及投资前景分析报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201912/31-332735.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

无色透明液体。有类似汽油的气味，不纯的有刺激性气味。易挥发。能与乙醇、乙醚、丙酮、苯和四氯化碳混溶，20℃时57g本品溶于100ml甲醇中，几乎不溶于水。相对密度(d_{20}^{20})0.7781。熔点6.47℃。沸点80.7℃。折光率(n_{20}^{20})1.4264。闪点18℃(闭杯)。易燃。致死浓度(小鼠)约60~70mg/L。有刺激性。用途：溶剂。萃取剂。甾族化合物的重结晶。有机合成(环己醇、环己酮)。分析化学上测定相对分子质量。络合滴定铜、铁、硅、铝、钙和镁。

2016年我国环己烷进出口贸易总量2701729千克，2017年进出口贸易总量29219656千克；2019年1季度进出口贸易总量1208844千克。2014-2019年1季度环己烷进出口贸易总量走势图（单位：千克）

2016年我国环己烷进出口贸易总额1958505美元，2017年进出口贸易总额26234277美元；2019年1季度进出口贸易总额1282202美元。2014-2019年1季度环己烷进出口贸易总额走势图（单位：美元）

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国环己烷行业发展趋势及投资前景分析报告》共十二章。首先介绍了环己烷相关概念及发展环境，接着分析了中国环己烷规模及消费需求，然后对中国环己烷市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国环己烷面临的机遇及发展前景。您若想对中国环己烷有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一部分 行业发展现状

第一章 环己烷行业概述

第一节 环己烷基础简述

一、环己烷的组成及特性

二、环己烷的质量指标

第二节 环己烷的监测

第三节 环己烷的应用

第四节 环己烷其它阐述

- 一、环己烷储存
- 二、环己烷运输的管理
- 三、环己烷废弃处理

第二章 环己烷产品主要生产技术分析

第一节 环己烷生产工艺概述

第二节 环己烷主要生产工艺简介

- 一、乙炔法
- 二、乙烯直接氯化法
- 三、乙烯氧氯化法

第三节 环己烷生产工艺对比分析

第三章 2015-2019年世界环己烷行业发展概况分析

第一节 2015-2019年世界环己烷市场运行综述

- 一、世界环己烷市场生产情况分析
- 二、世界环己烷市场需求情况分析
- 三、世界环己烷消费构成分析

第二节 2015-2019年世界环己烷市场主要地区分析

- 一、日本
- 二、西欧
- 三、美国

第三节 2020-2026年世界环己烷市场发展趋势分析

第二部分 行业深度分析

第四章 2019年中国环己烷行业发展环境分析

第一节 2019年中国宏观经济发展环境分析

- 一、2019年中国GDP增长情况分析
- 二、2019年工业经济发展形势分析
- 三、2019年全社会固定资产投资分析
- 四、2019年社会消费品零售总额分析
- 五、2019年城乡居民收入与消费分析
- 六、2019年对外贸易的发展形势分析

第二节 中国环己烷行业发展政策环境分析

- 一、行业反倾销政策
- 二、进出口政策分析
- 三、相关行业标准分析

第三节 中国环己烷行业发展社会环境分析

- 一、科技环境分析
- 二、生态环境分析

第四节 中国环己烷大行业发展环境分析

- 一、中国精细化工行业政策走向
- 二、精细化工行业技术发展情况
- 三、中国精细化工行业发展方向
- 四、“十三五”期间精细化工行业新领域
- 五、新型环保制冷剂发展情况

第五章 2019年中国环己烷行业发展情况分析

第一节 2019年中国环己烷市场运行情况分析

- 一、国内环己烷生产现状分析
- 二、国内环己烷市场需求情况分析
- 三、国内环己烷市场价格情况分析

第二节 2019年中国环己烷行业发展形势分析

- 一、环己烷行业发展现状分析
- 二、环己烷进出口形势分析
- 三、年产2万吨环己烷项目效益分析

第三节 2019年中国环己烷行业发展问题及对策

- 一、环己烷产业发展存在问题
- 二、环己烷行业发展对策分析

第六章 2015-2019年中国基础有机化学原料制造所属行业数据监测分析

第一节 中国有机化学原料制造行业发展分析

- 一、2019年中国有机化学原料制造行业发展概况
- 二、2019年中国有机化学原料制造行业发展趋势

第二节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

三、销售规模增长分析

四、利润规模增长分析

第三节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、资产规模结构分析

三、销售规模结构分析

四、利润规模结构分析

第四节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、主要费用分析

第五节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业运营效益分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、运营能力分析

第六节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业集中度分析

一、资产集中度分析

二、销售集中度分析

三、利润集中度分析

第七节 2019年中国主要区域有机化学原料制造所属行业发展分析

一、华北地区有机化学原料制造行业发展情况

二、东北地区有机化学原料制造行业发展情况

三、华东地区有机化学原料制造行业发展情况

四、华中地区有机化学原料制造行业发展情况

五、华南地区有机化学原料制造行业发展情况

六、西南地区有机化学原料制造行业发展情况

七、西北地区有机化学原料制造行业发展情况

第三部分 行业竞争格局

第七章 2015-2019年中国环己烷进出口状况分析

第一节 2015-2019年中国环己烷进口分析

一、中国环己烷进口数量情况

二、中国环己烷进口金额情况

第二节 2015-2019年中国环己烷出口分析

一、中国环己烷出口数量情况

二、中国环己烷出口金额情况

第三节 2015-2019年中国环己烷进出口均价分析

第四节 2019年中国环己烷进出口流向分析

一、中国环己烷进口来源地情况

二、中国环己烷出口目的地情况

第五节 2019年中国环己烷进出口省市分析

一、中国环己烷进口省市情况

二、中国环己烷出口省市情况

第八章 2019年中国环己烷行业竞争新格局分析

第一节 2019年中国环己烷行业竞争力透析

一、环己烷技术竞争分析

二、环己烷价格竞争分析

三、环己烷成本竞争分析

第二节 2019年中国环己烷行业集中度分析

一、环己烷市场集中度分析

二、环己烷生产企业分布情况

第三节 2019年中国环己烷行业竞争策略分析

第九章 2019年中国环己烷重点企业关键性财务数据分析

第一节 滨化集团股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第二节 方大锦化化工科技股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

第三节 贵州蓝天化工有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第四节 内蒙古三联化工股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第五节 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第六节 山东胜达化工有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七节 苏州新淳化工有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第八节 东莞市南腾贸易有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第九节 广东鸿福化工科技有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十节 济南金恒大化工有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第四部分 行业投资前景

第十章 2020-2026年中国环己烷行业发展前景预测分析

第一节 2020-2026年中国环己烷产品发展趋势分析

一、环己烷技术走势分析

二、环己烷行业发展方向分析

三、“十三五”精细化工发展趋势

第二节 2020-2026年中国环己烷行业市场发展前景分析

第三节 2020-2026年中国环己烷行业市场预测

一、环己烷供给预测分析

二、环己烷需求预测分析

三、环己烷进出口预测分析

第四节 环己烷行业发展前景预测

- 一、用户需求变化预测
- 二、竞争格局发展预测
- 三、渠道发展变化预测
- 四、行业总体发展前景及市场机会分析

第五节 环己烷企业营销策略

- 一、价格策略
- 二、渠道建设与管理策略
- 三、促销策略
- 四、服务策略
- 五、品牌策略

第六节 环己烷企业投资机会

- 一、子行业投资机会
- 二、区域市场投资机会
- 三、产业链投资机会

第十一章 环己烷行业投资商机与风险分析

第一节 2020-2026年中国环己烷行业投资机会分析

- 一、环己烷行业投资吸引力分析
- 二、环己烷行业区域投资潜力分析

第二节 2020-2026年中国环己烷行业投资风险分析

- 一、环己烷行业环境风险
 - 1、国际经济环境风险
 - 2、汇率风险
 - 3、宏观经济风险
 - 4、宏观经济政策风险
 - 5、区域经济变化风险
- 二、产业链上下游及各关联产业风险
- 三、环己烷行业政策风险
- 四、环己烷行业市场风险
 - 1、市场供需风险
 - 2、价格风险

3、竞争风险

第十二章 观点与结论

第一节 2015-2019年中国环己烷行业研究结论

第二节 2020-2026年中国环己烷行业投资价值评估

第三节 中国环己烷行业投资现状及建议

图表目录：

图表：环己烷产品质量标准情况

图表：环己烷实验室监测方法

图表：乙炔法工艺流程示意图

图表：乙烯氯化法工艺流程示意图

图表：乙烯氧氯化法工艺流程示意图

图表：2019年主要发达国家和地区环己烷消费构成分布图

图表：2015-2019年日本环己烷消费量变化趋势图

图表：2015-2019年西欧环己烷消费量变化趋势图

图表：2015-2019年美国环己烷消费量变化趋势图

图表：2020-2026年美国环己烷消费量预测趋势图

图表：2020-2026年西欧环己烷消费量预测趋势图

图表：2020-2026年日本环己烷消费量预测趋势图

图表：2015-2019年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表：2015-2019年中国人均国内生产总值变化趋势图

图表：2015-2019年中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表：2019年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2015-2019年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表：2019年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表：2019年中国有机化学原料制造行业经济指标统计

图表：2019年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名

图表：2019年中国有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名

图表：2019年中国有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名

图表：2019年中国有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名

图表：2019年中国有机化学原料制造行业经济指标统计

图表：2019年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201912/31-332735.html>