

中国环己酮行业专项调研与发展规划分析报告（2015-2020）

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《中国环己酮行业专项调研与发展规划分析报告（2015-2020）》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/201291201291.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

2014年，环己酮行情整体走势基本和原料纯苯保持同步起落、等幅跌涨。从三季度开始，一直下行到12月下旬。年末环己酮市场均价8380元（吨价，下同），较年初下跌3645元，跌幅达到30%。

2015年，在新增产能外供量增加不多、国家努力保持经济稳定增长的主基调下，环己酮仍将和纯苯走势保持一致。近期，由于浙江巨化停产整顿，山东中联蒸汽跳车，华鲁恒升、鲁西等装置生产不稳定，巴陵石化6万吨装置停车20天等因素共同作用，市场供货紧张，加上春节前备货需求增加，预计年初行情在整理中窄幅调涨；春节过后，由于下游溶剂市场开工慢，需求相对减弱，价格小幅回落；后续行情主要看国际原油和纯苯的价格走势。

一、国内纯苯触底反弹

2014年下半年，油价的暴跌导致纯苯从年内最高点的9725元一路下滑至12月25日的4495元，跌幅为53.8%。12月底，由于粗苯炒作影响，加氢苯一路疯涨带动纯苯市场被动上涨，12月26日，中石化纯苯挂牌上调100元至4600元，虽然涨幅仅为0.2%，但这是下半年纯苯市场下滑以来的首次上调。2015年1月1日，中石化纯苯挂牌价上调300元至4900元；1月5日，调涨200元至5100元。

考虑到原油跌势未减，纯苯大幅调涨可能导致进口纯苯大量涌入，打压国内纯苯市场。所以，预计在中石化调涨的作用下，2015年，国内纯苯价格将在震荡整理中缓慢上行，并将直接影响环己酮市场走向。

二、出口缓解供需矛盾

随着国内环己酮的产能扩张和供应增加，国内部分企业为保住销售份额，积极拓展国际销售渠道。2014年，由于国内同行竞争引发利润压缩，外盘价格高于国内市场价格400元左右，阳煤丰喜等企业纷纷进军国际市场，尤其是山东、浙江出口贸易比较活跃。

2014年1~11月，国内环己酮累计出口量为2.14万吨，较2013年全年出口量的1.97万吨增加1700吨，增幅为8.6%。同时，由于国内产品质量的提升。在出口量增加的同时，进口量大减。2014年1~11月，环己酮进口累计总量300吨，比2013年全年进口量6400吨少了6100吨。

预计2015年，在各企业积极拓展国际贸易市场的情况下，国内环己酮出口量将继续保持增长态势，而进口量易减难增。这一增一减，将为缓解国内供需矛盾起到促进作用。

三、配套下游消化新增产能

2014年，随着福建耀隆20万吨等新装置的投产，环己酮总产能达到317万吨。2015年，环己酮在建装置总产能约为182万吨，包括正在调试中的山西潞宝兴海10万吨装置、江苏威名30万吨装置、山西金桃园20万吨装置等10个。

但由于这些装置大多是配套己内酰胺或者己二酸建设，自己消化产能，只有当下游装置因检修或效益差等原因负荷降低时，才作为商品在市场流通。所以，新增产能释放对市场供应

量影响不会很明显。

四、消费需求稳中有涨

己内酰胺是环己酮最大的消费领域。近几年，我国先后新建或扩建了多套己内酰胺。2014年底，国内己内酰胺总产能达到211.5万吨，比上年增加30万吨，其中包括福建天辰耀隆新材料有限公司的20万吨装置和浙江巨化的10万吨装置。据不完全统计，2015年，国内新建或者扩建己内酰胺生产装置产能为182万吨，按开工率60%计算，增加产量109万吨。装置大部分采用环己酮工艺，按通常生产1吨己内酰胺约消耗环己酮0.9吨计算，年增加环己酮消耗量约为98万吨。

己二酸为环己酮第二大消费领域。2015年，随着太化新材料14万吨、华峰氨纶48万吨、平煤神马25万吨装置投产，总产能增加87万吨。按开工率50%算，2015年总产量将增加43.5万吨，按生产1吨己二酸需要消耗0.78吨环己酮计算，年约增加环己酮消耗量34万吨。

此外，作为有机溶剂，环己酮的消耗量也是逐年递增。

但在全球经济下行压力依然很大、原油价格暴跌、纯苯外盘打压、产能过剩、需求难以提振的市场环境中，环己酮要想大幅拉涨也很难。预计短期震荡整理，长期走势主要关注原油和纯苯走势。

中国报告网发布的《中国环己酮行业专项调研与发展规划分析报告（2015-2020）》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、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研究分析。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 环己酮产业相关概述

第一节 环己酮基础概述

- 一、环己酮性能指标
- 二、环己酮精制与提取
- 三、环己酮消耗定额

第二节 环己酮的应用领域

第三节 环己酮其它阐述

- 一、安全与防护
- 二、包装与储运

第二章 国际环己酮产业运行态势分析

第一节 国际环己酮市场透析

- 一、国际环己酮产能现状
- 二、国际环己酮消费现状
- 三、国际环己酮行业生产技术发展现状

第二节 主要国家地区环己酮行业市场现状分析

- 一、北美
- 二、西欧
- 三、亚太

第三节 2015-2020年全球环己酮行业发展前景预测分析

第三章 中国环己酮行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国环己酮行业政策环境分析

- 一、政府出台相关政策分析
- 二、产业发展标准分析
- 三、进出口政策分析

第三节 中国环己酮行业社会环境分析

第四章 中国环己酮行业发展现状分析

第一节 中国环己酮行业运行总况

- 一、中国环己酮行业结构分析
- 二、中国环己酮生产技术现状分析
- 三、中国环己酮市场进出口情况分析

第二节 中国环己酮市场供需形势分析

- 一、中国环己酮产能分析
- 二、国内环己酮市场容量与总体消费情况
- 三、中国环己酮需求结构分析
- 四、中国环己酮市场价格分析

第三节 中国环己酮行业发展存在的问题分析

第五章 环己酮制造所属行业数据监测

第一节 中国环己酮所属行业规模分析

- 一、企业数量分析
- 二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国环己酮所属行业产值分析

第三节 中国环己酮所属行业成本费用分析

第四节 中国环己酮所属行业运营效益分析

第六章 中国环己酮行业竞争格局分析

第一节 中国环己酮行业竞争现状分析

一、产品技术竞争分析

二、市场价格竞争分析

三、生产成本竞争分析

第二节 中国环己酮行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2015-2020年中国环己酮行业提升竞争力策略比较

第七章 中国环己酮生产优势企业运营性数据分析

第一节 葫芦岛锦化东宇精细化工发展有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 巨化集团公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 山东洪业化工集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章 2015-2020年中国环己酮行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国环己酮产品发展趋势预测分析

一、环己酮技术走势分析

二、环己酮行业发展方向分析

第二节 2015-2020年中国环己酮行业市场发展前景预测分析

一、环己酮供给预测分析

二、环己酮需求预测分析

三、环己酮进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国环己酮行业市场盈利能力预测分析

第九章 2015-2020年中国环己酮行业投资机会与投资风险分析

第一节 中国环己酮市场投资环境分析

第二节 2015-2020年中国环己酮行业投资机会分析

一、环己酮行业吸引力分析

二、环己酮行业区域投资潜力分析

第三节 2015-2020年中国环己酮行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/201291201291.html>