

2018-2023年中国环氧丙烷行业市场竞争现状分析与 发展机遇分析研究报告

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《2018-2023年中国环氧丙烷行业市场竞争现状分析与发展商机分析研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/306845306845.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

1. 丙烯是环氧丙烷的主要成本来源

丙烯占环氧丙烷成本超80%除中海壳牌、万华化学等和上游一体化程度高的企业，国内近七成的环氧丙烷生产商需外购丙烯。根据近期氯醇法制环氧丙烷的成本分析，丙烯占环氧丙烷成本的85%，是环氧丙烷最主要的成本来源。

表:山东氯醇法制环氧丙烷净利润(2017年9月第1周) 供需关系、丙烯价格共同影响环氧丙烷价格。环氧丙烷的价格走势和丙烯一致，供需关系短期内决定环氧丙烷的价格波动:

2012年中环氧丙烷与丙烯价格出现倒挂。因为国内需求走弱，供应过剩，环氧丙烷价格下跌严重。

2014年初，丙烯价格开始持续走弱，带动环氧丙烷价格长期下跌。

2016年初，丙烯价格缓慢回调，带动环氧丙烷价格进入上升通道。

2016年10月，环氧丙烷与丙烯价差达约6000元/吨的历史高点。因为国内环保限产停产，环氧丙烷供应极度紧缺，价格暴涨。

图：环氧丙烷与丙烯价格走势及价差(2011年1月—2017年8月)

2. 原油基本面不改变，丙烯成本稳定

原油价格间接决定环氧丙烷的成本。国内近70%的丙烯产自炼油的副产物或生产乙烯的联产物，价格和原油密切相关。2005年到2015年，东北亚地区丙烯价格和布伦特原油价格比一直维持在0.6-0.8的区间。原油价格也就间接决定了环氧丙烷的成本。

图：丙烯价格和原油(Brent)价格的比率(2005年—2015年) 决定石油价格的基本面或持续至2018年。影响石油价格的因素主要有宏观经济的增速，美元指数，原油的产量、消费和库存水平，页岩油开采成本，地缘政治局势等。2017年，全球经济增速缓慢复苏，OPEC限产额度被美国新增产量所抵消，页岩油开采成本无明显下降，原油消费无明显的拉动力，地缘政治无显著恶化趋势。我们认为:如决定石油价格的基本面继续维持，未来一年原油价格将在50-60美金湘的范围震荡，丙烯和环氧丙烷的成本相对稳定。

图：EIA预测2018年原油(WTI)价格 3.丙烯面临产能过剩风险，价格无有力支撑

丙烯产能过剩，进口便利，价格受到抑制。2016年中国丙烯产能约3137万吨，产量约2540万吨，进口290万吨，表观消费量约2830万吨。未来两年丙烯价格受产能过剩和进口货源双重影响，价格稳中或有降。

国内丙烯产能以每年15%的速度扩张，而同期丙烯的需求增速约为8%，产能过剩将加剧。

丙烯进口关税只有1%，且日本、韩国到中国港口船期只有1-2天，每年大量日本、韩国的丙烯进入中国市场，占国内需求的10%。

下游产品产能过剩，丙烯价格无有力支撑。聚丙烯、环氧丙烷、丁辛醇、丙烯晴都以丙烯为主要原料，对丙烯价格有反馈作用:丙烯衍生物价格走高，对丙烯价格形成有力支撑;丙烯衍生物价格走低，给丙烯价格带来下调压力。目前丙烯衍生物均面临产能过剩风险，价格难有起色。丙烯价格无下游市场有力支撑，长期稳中有降。

图：丙烯现有产能及需求 图:丙烯计划新增产能 表:丙烯下游供需状态
图:丙烯衍生物构成占比 图:聚丙烯供需关系 图:丙烯酸供需关系 图:丁辛醇供需关系

中国报告网发布的报告书内容严谨、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、市场前景、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。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。

【报告目录】

第一章 环氧丙烷产业相关概述

第一节 环氧丙烷概述

一、定义

二、环氧丙烷理化性质

第二节 环氧丙烷的包装、运输及贮存

第三节 环氧丙烷安全与毒性

第四节 环氧丙烷主要用途

一、聚醚多元醇

二、丙二醇

三、其它行业

第二章 环氧丙烷合成技术现状和进展

第一节 环氧丙烷合成技术现状

一、氯醇法

二、共氧化法

第二节 环氧丙烷合成技术研究进展

一、钛硅沸石为催化剂的合成技术

二、钨系催化剂体系

三、钒基催化剂体系

四、电化学法

五、胶束催化反应工艺

六、生物合成技术

第三章 2015-2017年世界环氧丙烷产业运行状况分析

第一节 2015-2017年世界环氧丙烷产业发展概述

一、环氧丙烷装置将相继投运

二、陶氏投资泰国环氧丙烷项目引业内关注

三、欧美环氧丙烷市场回顾

第二节 2015-2017年世界环氧丙烷市场行动态运行分析

一、全球环氧丙烷需求年平均增速分析

二、全球环氧丙烷供应仍将短缺

三、全球环氧丙烷生产企业的生产能力

第三节 2018-2023年世界环氧丙烷产业发展趋势预测分析

第四章 2015-2017年世界环氧丙烷产业主要国家运行分析

第一节 美国

- 一、美国环氧丙烷市场近况
- 二、陶氏化学对美国环氧丙烷装置例行检修

第二节 日本

- 一、2017年日本环氧丙烷出口流向统计
- 二、日本大曹环氧氯丙烷装置动态
- 三、日本Nihon Oxirane公司动态
- 四、日本旭硝子公司分析

第三节 德国赢创与俄罗斯斯布将共建环氧丙烷装置

第五章 2015-2017年中国环氧丙烷产业运行环境分析

第一节 2015-2017年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入
- 三、工业发展形势分析

第二节 2015-2017年中国环氧丙烷产业政策环境分析

- 一、《工业用环氧丙烷》
- 二、美国对环氧丙烷残留限量分析
- 三、进出口政策分析

第三节 2015-2017年中国环氧丙烷产业社会环境分析

章 2015-2017年中国环氧丙烷产业运行动态分析

第一节 2015-2017年中国环氧丙烷产业发展综述

- 一、环氧丙烷涨幅较大
- 二、环氧丙烷市场将继续保持平稳整理之势
- 三、环氧丙烷价格分析

第二节 2015-2017年中国环氧丙烷产业重点地区动态分析

- 一、江浙地区环氧丙烷市场动态
- 二、华东地区环氧丙烷市场行情动态
- 三、华北地区环氧丙烷市场行情动态

第三节 2015-2017年中国环氧丙烷产业发展存在的问题分析

章 2015-2017年中国环氧丙烷产业市场运行态势分析

第一节 2015-2017年中国环氧丙烷产业市场总体概述

- 一、环氧丙烷产量分析
- 二、部分环氧丙烷企业削减产量
- 三、环氧丙烷需求情况分析

第二节中国1-氯-2,3-环氧丙烷(29201500)进出口总体数据

第三节 2015-2017年中国影响环氧丙烷产业供需的因素分析

第八章2015-2017年中国环氧丙烷产业市场竞争格局分析

第一节2015-2017年中国环氧丙烷产业竞争现状分析

- 一、环氧丙烷市场竞争加剧、暴利时代结束
- 二、我国环氧丙烷生产企业需积极面对未来市场竞争
- 三、环氧丙烷产能增加,销售市场竞争加剧

第二节2015-2017年中国环氧丙烷产业项目分析

- 一、利安德镇海环氧丙烷项目09年投产
- 二、江苏拟建年产6万吨环氧丙烷项目
- 三、年产2万吨环氧丙烷项目
- 四、德纳(南京)化工拟建6万吨/年环氧丙烷项目
- 五、江苏金浦集团环氧丙烷一体化二期工程

第三节2015-2017年中国环氧丙烷产业提升竞争力分析

章2015-2017年中国环氧丙烷产业优势企业竞争力分析

第一节 山东滨化集团有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 天津大沽化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第三节 锦化化工集团有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 山东东大化学工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第十章 2015-2017年中国丙烯产业市场运行走势分析

第一节 2015-2017年世界丙烯产业发展状况分析

一、世界丙烯生产装置分析

二、全球丙烯供需分析

三、世界丙烯价格走势分析

第二节 2015-2017年中国丙烯市场供需分析

一、我国丙烯市场供给分析

二、我国丙烯消费状况分析

三、丙烯市场价格分析

第三节 中国丙烯行业进出口数据分析

一、进口数据

二、出口数据

三、进出口单价分析

第十一章 2018-2023年中国环氧丙烷产业发展趋势预测分析

第一节 2018-2023年中国环氧丙烷产业发展趋势分析

一、环氧丙烷价格趋势

二、上下游市场前景左右环氧丙烷产业发展

三、华东环氧氯丙烷市场趋势

第二节 2018-2023年中国环氧丙烷产业市场预测分析

一、环氧丙烷市场供给预测分析

二、环氧丙烷需求预测分析

三、环氧丙烷进出口预测分析

第三节 2018-2023年中国环氧丙烷产业市场盈利预测分析

第十二章 2018-2023年中国环氧丙烷产业投资机会与分析

第一节 2018-2023年中国环氧丙烷产业投资环境预测分析

第二节 2018-2023年中国环氧丙烷产业投资机会分析

一、环氧丙烷投资吸引力分析

二、环氧丙烷主要应用领域投资热点分析

第三节 2018-2023年中国环氧丙烷产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、安全风险分析

第四节 专家观点

图表目录：

图表：2017年1-12月日本环氧丙烷出口流向统计

图表：中国GDP分析

图表：城乡居民家庭人均可支配收入

图表：恩格尔系数

图表：工业发展形势分析

图表：山东滨化集团有限责任公司销售收入情况

图表：山东滨化集团有限责任公司盈利指标情况

图表：山东滨化集团有限责任公司盈利能力情况

图表：山东滨化集团有限责任公司资产运行指标状况

图表：山东滨化集团有限责任公司资产负债能力指标分析

图表：山东滨化集团有限责任公司成本费用构成情况

图表：天津大沽化工股份有限公司销售收入情况

图表：天津大沽化工股份有限公司盈利指标情况

图表：天津大沽化工股份有限公司盈利能力情况

图表：天津大沽化工股份有限公司资产运行指标状况

更多图表详见正文（GYGSL JP）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/306845306845.html>