

2023-2029年乙烷市场现状调研分析 及发展前景报告

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 2023-2029年乙烷市场现状调研分析及发展前景报告

报告编号： 1A32571 ← 咨询订购时，请说明该编号

报告价格： 电子版：9200 元 纸质+电子版：9500 元

优惠价格： 电子版：8280 元 纸质+电子版：8580 元 可提供增值税专用发票

咨询热线： 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱： kf@Cir.cn

详细内容： <https://www.cir.cn/1/57/YiWanShiChangYuCeBaoGao.html>

提示信息： 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。

二、内容介绍

乙烷是一种重要的石油化工原料，主要用于生产乙烯，后者是制造塑料、合成纤维和其他化学品的基础。近年来，随着页岩气革命带来的乙烷供应增加，乙烷裂解制乙烯的经济性得到提升，推动了全球乙烯产能的扩张。同时，乙烷作为清洁能源的潜力也逐渐被认识到，尤其是在发电和工业热源领域，乙烷的清洁燃烧特性有助于减少温室气体排放。

未来，乙烷行业的发展将更加注重能源转型和价值链优化。能源转型方面，随着全球对低碳能源的需求增加，乙烷作为过渡燃料的角色将更加突出，特别是在替代煤炭和重油的发电应用中。价值链优化方面，通过改进裂解技术和提高副产品的利用效率，乙烷裂解过程将变得更加经济和环保。此外，随着生物基和可再生乙烷技术的发展，未来乙烷行业将探索更多可持续的原料来源，以减少对化石燃料的依赖。

第一部分 产业环境透视

第一章 乙烷行业发展综述

第一节 乙烷定义及特性

- 一、概念简析
- 二、发现历史
- 三、物理性质
- 四、化学性质
- 五、主要用途

第二节 乙烷主要衍生品介绍

- 一、一氯乙烷
- 二、二氯乙烷

三、1, 1, 1-三氯乙烷

四、1, 1, 2-三氯乙烷

五、一氯二氟乙烷

六、二氯一氟乙烷

七、1, 2-二氯乙烷

第三节 乙烷生产工艺及技术分析

一、乙烷实验室制取

二、乙烷工业制取方法

1、从油田气分离

2、从炼厂气分离

3、从裂解气分离

三、油田气深冷分离工艺分析

1、可供选择的参数及要求

2、原料气组成分析

3、乙烷回收工艺选择

四、炼厂干气分离工艺分析

1、炼厂干气的组成分析

2、干气组分分离回收工艺

3、干气制环氧乙烷与二氯乙烷

五、裂解气深冷分离工艺分析

1、工艺原理

2、分离程序

3、分离过程

六、乙烷脱氢工艺分析

七、乙烷氧化脱氢制乙烯工艺研究

1、基本研究方向

2、乙烷低温氧化脱氢制乙烯

3、乙烷高温氧化脱氢制乙烯

第二章 乙烷行业市场环境及影响分析 (pest)

第一节 乙烷行业政治法律环境 (p)

一、行业主要政策法规

二、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析 (e)

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析 (s)

- 一、乙烷产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

第四节 行业技术环境分析 (t)

- 一、行业主要技术发展趋势
- 二、技术环境对行业的影响

第三章 国际乙烷行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球乙烷市场总体情况分析

- 一、全球乙烷行业发展概况
- 二、全球乙烷市场产品结构
- 三、全球乙烷行业发展特征
- 四、全球乙烷行业竞争格局
- 五、全球乙烷市场区域分布

第二节 全球主要国家（地区）市场分析

一、欧洲

- 1、欧洲乙烷行业发展概况
- 2、欧洲乙烷市场结构及产销情况
- 3、2023-2029年欧洲乙烷行业发展前景预测

二、美国

- 1、产能供给状况
- 2、供需平衡状况
- 3、技术研发情况
- 4、产能扩建情况
- 5、下游制备成本
- 6、供应前景预测

第二部分 行业深度分析

第四章 我国乙烷行业运行现状分析

第一节 我国乙烷行业发展状况分析

- 一、我国乙烷行业发展阶段
- 二、我国乙烷行业发展总体概况
- 三、我国乙烷行业发展特点分析
- 四、我国乙烷行业商业模式分析

第二节 乙烷市场发展现状

- 一、中国乙烷市场总体概况
- 二、我国乙烷行业市场规模
- 三、中国乙烷企业发展分析

- 四、中国乙烷产品市场发展分析
- 五、我国乙烷市场价格走势分析
- 六、乙烷市场供需分析
- 七、乙烷进出口市场分析

第五章 我国乙烷行业整体运行指标分析

第一节 中国乙烷行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

第二节 中国乙烷行业产销情况分析

- 一、我国乙烷行业工业总产值
- 二、我国乙烷行业工业销售产值
- 三、我国乙烷行业产销率

第三节 中国乙烷行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
 - 1、我国乙烷行业销售利润率
 - 2、我国乙烷行业成本费用利润率
 - 3、我国乙烷行业亏损面
- 二、行业偿债能力分析
 - 1、我国乙烷行业资产负债比率
 - 2、我国乙烷行业利息保障倍数
- 三、行业营运能力分析
 - 1、我国乙烷行业应收帐款周转率
 - 2、我国乙烷行业总资产周转率
 - 3、我国乙烷行业流动资产周转率
- 四、行业发展能力分析
 - 1、我国乙烷行业总资产增长率
 - 2、我国乙烷行业利润总额增长率
 - 3、我国乙烷行业主营业务收入增长率
 - 4、我国乙烷行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第六章 乙烷上游市场发展分析

第一节 石油市场分析

- 一、国际石油市场供需状况

- 1、石油资源储量
 - 2、石油供应状况
 - 3、石油消费状况
 - 4、石油贸易状况
 - 5、石油供需前景
- 二、中国石油市场供需状况
- 1、石油资源储量
 - 2、石油供应状况
 - 3、石油消费状况
 - 4、石油贸易状况
 - 5、石油供需前景
- 三、石油价格行情分析

第二节 天然气市场分析

- 一、国际天然气市场供需状况
- 1、天然气资源储量
 - 2、天然气市场格局
 - 3、天然气供应状况
 - 4、天然气消费状况
 - 5、天然气贸易状况
 - 6、天然气供需前景
- 二、中国天然气市场供需状况
- 1、天然气资源储量
 - 2、天然气供应状况
 - 3、天然气消费状况
 - 4、天然气贸易状况
 - 5、天然气供需前景
- 三、天然气价格行情分析

第七章 乙烷下游应用领域发展分析

第一节 乙烯行业分析

- 一、国际乙烯行业发展综述
- 1、原料构成情况
 - 2、乙烯产能回顾
 - 3、全球生产格局
 - 4、行业生产潜力
 - 5、行业未来需求
 - 6、未来前景展望

二、中国乙烯行业发展现状

- 1、行业发展特点
- 2、行业供给规模
- 3、下游需求分析
- 4、企业发展态势
- 5、资金运作模式

三、乙烯装置建设情况

- 1、世界乙烯装置产能排行
- 2、世界乙烯装置投运情况
- 3、中国乙烯装置投运情况
- 4、中国乙烯装置技术能力

四、乙烯行业发展前景分析

- 1、行业投资机会
- 2、行业需求潜力
- 3、行业发展方向

第二节 制冷剂行业分析

一、国际制冷剂行业发展综述

二、中国制冷剂行业发展现状

- 1、市场供应状况
- 2、市场需求状况
- 3、价格行情分析
- 4、未来前景展望

三、制冷剂细分产品供需分析

- 1、r22
- 2、r134a
- 3、r410a
- 4、r290
- 5、r32
- 6、r125

第四部分 竞争格局分析

第八章 2023-2029年乙烷行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、乙烷行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析

- 4、供应商议价能力
 - 5、客户议价能力
 - 6、竞争结构特点总结
- 二、乙烷行业企业间竞争格局分析
 - 1、不同地域企业竞争格局
 - 2、不同规模企业竞争格局
 - 3、不同所有制企业竞争格局
- 三、乙烷行业集中度分析
 - 1、市场集中度分析
 - 2、企业集中度分析
 - 3、区域集中度分析
 - 4、各子行业集中度
 - 5、集中度变化趋势
- 四、乙烷行业swot分析
 - 1、乙烷行业优势分析
 - 2、乙烷行业劣势分析
 - 3、乙烷行业机会分析
 - 4、乙烷行业威胁分析
- 第二节 中国乙烷行业竞争格局综述
- 一、乙烷行业竞争概况
 - 1、中国乙烷行业品牌竞争格局
 - 2、乙烷业未来竞争格局和特点
 - 3、乙烷市场进入及竞争对手分析
 - 二、中国乙烷行业竞争力分析
 - 1、我国乙烷行业竞争力剖析
 - 2、我国乙烷企业市场竞争的优势
 - 3、民企与外企比较分析
 - 4、国内乙烷企业竞争能力提升途径
 - 三、中国乙烷产品竞争力优势分析
 - 1、整体产品竞争力评价
 - 2、产品竞争力评价结果分析
 - 3、竞争优势评价及构建建议
 - 四、乙烷行业主要企业竞争力分析
 - 1、重点企业资产总计对比分析
 - 2、重点企业从业人员对比分析
 - 3、重点企业营业收入对比分析

4、重点企业利润总额对比分析

5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 乙烷行业竞争格局分析

一、国内外乙烷竞争分析

二、我国乙烷市场竞争分析

三、我国乙烷市场集中度分析

四、国内主要乙烷企业动向

五、国内乙烷企业拟在建项目分析

第四节 乙烷行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、跨国公司在华投资兼并与重组分析

三、本土企业投资兼并与重组分析

四、企业升级途径及并购重组风险分析

五、行业投资兼并与重组趋势分析

第九章 2023-2029年乙烷行业领先企业经营形势分析

第一节 中国乙烷企业总体发展状况分析

一、乙烷企业主要类型

二、乙烷企业资本运作分析

三、乙烷企业创新及品牌建设

四、乙烷企业国际竞争力分析

五、2023年乙烷行业企业排名分析

第二节 中国领先乙烷企业经营形势分析

一、中国石油抚顺石化公司

1、企业发展概况分析

2、企业产品结构分析

3、企业技术水平分析

4、企业产销能力分析

5、企业经济指标分析

6、企业竞争优势分析

7、企业最新发展动向

二、江苏海景国际贸易有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业产品结构分析

3、企业技术水平分析

4、企业产销能力分析

5、企业经济指标分析

- 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 三、中国石油辽阳石化分公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 四、中国石化上海石油化工股份有限公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 五、辽宁北化奥克化学有限公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 六、北京燕山石油化工有限公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 七、中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司
- 1、企业发展概况分析

- 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 八、中国石化扬子石油化工有限公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 九、中国石油吉林石化公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向
- 十、中国石油化工股份有限公司武汉分公司
- 1、企业发展概况分析
 - 2、企业产品结构分析
 - 3、企业技术水平分析
 - 4、企业产销能力分析
 - 5、企业经济指标分析
 - 6、企业竞争优势分析
 - 7、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第十章 2023-2029年乙烷行业前景及投资价值

第一节 乙烷行业五年规划现状及未来预测

- 一、“十三五”期间乙烷行业运行情况
- 二、“十三五”期间乙烷行业发展成果
- 三、乙烷行业“十三五”发展方向预测

第二节 2023-2029年乙烷市场发展前景

- 一、2023-2029年乙烷市场发展潜力
- 二、2023-2029年乙烷市场前景展望
- 三、2023-2029年乙烷细分行业发展前景分析

第三节 2023-2029年乙烷市场发展趋势预测

- 一、2023-2029年乙烷行业发展趋势
 - 1、技术发展趋势分析
 - 2、产品发展趋势分析
 - 3、产品应用趋势分析
- 二、2023-2029年乙烷市场规模预测
 - 1、乙烷行业市场容量预测
 - 2、乙烷行业销售收入预测
- 三、2023-2029年乙烷行业应用趋势预测
- 四、2023-2029年细分市场发展趋势预测

第四节 2023-2029年中国乙烷行业供需预测

- 一、2023-2029年中国乙烷行业供给预测
- 二、2023-2029年中国乙烷行业产量预测
- 三、2023-2029年中国乙烷市场销量预测
- 四、2023-2029年中国乙烷行业需求预测
- 五、2023-2029年中国乙烷行业供需平衡预测

第五节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 乙烷行业投资特性分析

- 一、乙烷行业进入壁垒分析
- 二、乙烷行业盈利因素分析
- 三、乙烷行业盈利模式分析

第七节 2023-2029年乙烷行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

第八节 2023-2029年乙烷行业投资价值评估分析

- 一、行业投资效益分析
 - 1、行业活力系数比较及分析

- 2、行业投资收益率比较及分析
- 3、行业投资效益评估
- 二、产业发展的空白点分析
- 三、投资回报率比较高的投资方向
- 四、新进入者应注意的障碍因素

第十一章 2023-2029年乙烷行业投资机会与风险防范

第一节 乙烷行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、乙烷行业投资现状分析

第二节 2023-2029年乙烷行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、乙烷行业投资机遇

第三节 2023-2029年乙烷行业投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

第四节 中国乙烷行业投资建议

- 一、乙烷行业未来发展方向
- 二、乙烷行业主要投资建议
- 三、中国乙烷企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十二章 乙烷行业发展战略研究

第一节 乙烷行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 乙烷经营策略分析

一、乙烷市场细分策略

二、乙烷市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、乙烷新产品差异化战略

第三节 乙烷行业投资战略研究

一、乙烷行业投资战略

二、2023-2029年乙烷行业投资战略

三、2023-2029年细分行业投资战略

第十三章 研究结论及发展建议

第一节 乙烷行业研究结论及建议

第二节 中.智.林.一.济.研：乙烷行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表 乙烷行业生命周期

图表 乙烷行业产业链结构

图表 2023-2029年全球乙烷行业市场规模

图表 2023-2029年中国乙烷行业市场规模

图表 2023-2029年乙烷行业重要数据指标比较

图表 2023-2029年中国乙烷市场占全球份额比较

图表 2023-2029年乙烷行业工业总产值

图表 2023-2029年乙烷行业销售收入

图表 2023-2029年乙烷行业利润总额

图表 2023-2029年乙烷行业资产总计

图表 2023-2029年乙烷行业负债总计

图表 2023-2029年乙烷行业竞争力分析

图表 2023-2029年乙烷市场价格走势

图表 2023-2029年乙烷行业主营业务收入

图表 2023-2029年乙烷行业主营业务成本

图表 2023-2029年乙烷行业销售费用分析

- 图表 2023-2029年乙烷行业管理费用分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业财务费用分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业销售毛利率分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业销售利润率分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业成本费用利润率分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业总资产利润率分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业产能分析
-
- 图表 2023-2029年乙烷行业需求分析
- 图表 2023-2029年乙烷行业进口数据
-
- 图表 2023-2029年乙烷行业集中度
- 图表 2023-2029年中国乙烷行业供给预测
- 图表 2023-2029年中国乙烷行业产量预测
- 图表 2023-2029年中国乙烷市场销量预测
- 图表 2023-2029年中国乙烷行业需求预测
- 图表 2023-2029年中国乙烷行业供需平衡预测
- 略.....

订阅“2023-2029年乙烷市场现状调研分析及发展前景报告”，编号：1A32571，
请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099
Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/1/57/YiWanShiChangYuCeBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！