

2024-2029年中国烯烃行业深度分析与投资发展趋势预测报告

报告简介

随着烯烃产业的发展，各区域市场趋向饱和，产品更多地要销往区外甚至海外。因此，布局时不仅要综合考虑资源和市场优势，而且要注重物流。通过物料互供和公用工程共享，资源得到充分优化配置和合理利用，从而降低运营成本，实现集约化经营。可考虑向有资源优势和市场优势的海外转移，在中东或北美布局天然气制甲醇项目或丙烷脱氢项目作为国内装置的原料，或者顺应“一带一路”倡议特别是中亚布局天然气制甲醇到烯烃项目，降低原料成本。

过度依赖原油制约了中国烯烃行业发展。为缓解国内烯烃原料紧张问题，国家提出了烯烃原料多元化率达到20%的要求。在国家产业政策的引导下，丙烷脱氢、煤/甲醇制烯烃技术趋势崛起，增产丙烯的新技术与原有石油路线的蒸汽裂解、催化裂化和烯烃转化、丙烷脱氢等工艺，共同构成了烯烃来源多元化的新格局。

随着烯烃原料的多元化发展，中国聚烯烃产能和产量将继续增长，自给率不断提高，多元化竞争进一步加剧；但同时由于国内高端聚烯烃产品供应不足，严重依赖于进口，因此，聚烯烃产品高端化发展，实现进口替代，将是中国聚烯烃产业升级的重点方向。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国炼焦行业协会、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国烯烃行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国烯烃行业发展状况和特点，以及中国烯烃行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球烯烃行业发展态势作了详细分析，并对烯烃行业进行了趋向研判，是烯烃生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前烯烃行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 行业规划环境

第一章 烯烃行业发展概述

第一节 烯烃的概念

一、烯烃的定义

二、烯烃的特点

三、烯烃的分类

第二节 国内外烯烃市场发展现状

一、市场规模

二、行业关键技术

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第三节 烯烃行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

四、行业产业链上游相关行业分析

五、行业下游产业链相关行业分析

六、上下游行业影响及风险提示

第二章 烯烃行业市场环境及影响分析 (pest)

第一节 烯烃行业政治法律环境(p)

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、行业主要政策动向

四、烯烃行业标准

五、行业相关发展规划

六、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、烯烃产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

三、烯烃产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析(t)

一、烯烃技术水平分析

二、烯烃技术专利数量分析

三、烯烃技术发展趋势分析

四、技术环境对行业的影响

第三章 全球烯烃行业发展及对比分析

第一节 全球烯烃市场总体情况分析

一、全球烯烃行业的发展特点

二、全球烯烃市场结构

三、全球烯烃产量及分布

四、全球烯烃进出口分析

五、国际重点烯烃企业运营分析

1、博禄

2、美国uop公司

3、美国abb lummus 公司

4、埃克森美孚公司

5、德国鲁奇公司

第二节 全球主要国家及地区烯烃行业发展分析

一、美国烯烃行业发展分析

1、烯烃行业生产技术

2、烯烃行业产品结构分析

3、烯烃制备原料及产能分析

4、烯烃行业发展趋势分析

二、欧洲地区烯烃行业发展分析

1、烯烃行业生产技术

2、烯烃行业产品结构分析

3、烯烃制备原料及产能分析

4、烯烃行业发展趋势分析

三、中东地区烯烃行业发展分析

1、烯烃行业生产技术

2、烯烃行业产品结构分析

3、烯烃制备原料及产能分析

4、烯烃行业发展趋势分析

四、印度烯烃行业发展分析

1、烯烃行业生产技术

2、烯烃行业产品结构分析

3、烯烃制备原料及产能分析

4、烯烃行业发展趋势分析

第三节 国内外烯烃的发展情况对比

一、国内外烯烃产品结构对比

二、国内外烯烃生产技术对比

三、国内外烯烃制备原料对比

第二部分 行业深度分析

第四章 中国烯烃行业发展特点及面临的挑战

第一节 中国烯烃行业发展特点特点

- 一、产能继续保持快速增长
- 二、当量进口量仍较大
- 三、大型化、一体化、基地化趋势显现
- 四、市场竞争主体多元化趋势更加显著
- 五、裂解原料轻质化、优质化步伐加快

第二节 中国走向烯烃强国面临的挑战

- 一、北美新增化工产能陆续释放，加剧中国化工市场竞争
- 二、中东乙烯工业发展步伐放缓，下游产品仍具成本优势
- 三、中国民营企业大举进军石化产业，影响力不断攀升
- 四、中国煤化工进入调整期，但对石油基烯烃的影响仍在继续
- 五、石化产品需求持续增长，更加注重产品质量、性能和品种

第三节 中国烯烃行业提高竞争力的举措

- 一、优化产业布局，做到一体化、基地化
- 二、加快结构调整和升级改造
- 三、加强两化融合
- 四、坚持科技创新
- 五、走绿色可持续发展道路

第四节 烯烃行业主要多元化技术分析

- 一、甲醇制烯烃(mto)
- 二、甲醇制丙烯(mtp)
- 三、丙烷脱氢技术
- 四、烯烃歧化技术
- 五、轻烃催化裂解制烯烃
- 六、丁烯催化脱氢等技术

第五章 中国烯烃行业运行现状分析

第一节 中国原油行业发展现状

一、中国原油储量及开采现状

二、2019-2023年中国原油产量分析

三、2019-2023年中国原油进口量分析

四、2019-2023年国际原油价格

五、原油对烯烃行业的影响

第二节 中国煤制烯烃行业发展分析

一、中国煤制烯烃技术现状

二、2019-2023年中国煤制烯烃产量分析

三、2019-2023年中国煤制烯烃产能分析

四、中国煤制烯烃发展趋势分析

第三节 2019-2023年中国烯烃行业市场运行现状分析

一、中国烯烃行业市场规模

二、中国烯烃产品结构分析

三、中国烯烃产量分析

四、中国烯烃消费量分析

五、中国烯烃企业数量分析

第四节 中国烯烃行业供需形势及进出口分析

一、中国烯烃行业供需形势分析

1、烯烃供给情况分析

2、烯烃市场需求分析

3、烯烃市场供需平衡分析

二、中国烯烃行业进出口分析

1、中国烯烃行业进口情况分析

2、中烯烃行业出口情况分析

3、中国烯烃行业进出口结构分析

第三部分 市场全景分析

第六章 乙烯市场发展分析

第一节 乙烯生产原料种类及特点

一、石脑油特点及供应情况

二、瓦斯油特点及供应情况

三、其他原料分析

1、加氢尾油

2、油田/炼厂轻烃

3、液化气

4、煤/甲醇等

第二节 乙烯行业发展现状及趋势

一、乙烯供需再平衡，当前油价背景下盈利良好

二、乙烯产能驱动与未来演变，盈利周期性有望弱化

三、炼化一体化以及原料多元化是未来发展趋势

四、外购乙烷裂解成为新方向，乙烷市场化提供保障

五、乙烯规模趋于大型化，技术与设备提升

第三节 乙烯市场运行分析

一、中国乙烯产能分析

二、中国乙烯装置规模

三、中国乙烯总产量

四、中国乙烯表观消费量

五、中国乙烯当量消费量

六、中国乙烯进出口分析

第四节 乙烯的主要生产工艺分析

一、蒸汽裂解

二、煤制烯烃

三、甲醇制烯烃

四、费托合成

五、炼厂尾气

第七章 α -烯烃行业发展分析

第一节 α -烯烃的概念及特点

一、 α -烯烃的概念

二、 α -烯烃的特点

三、 α -烯烃的主要用途

1、制备线性低密度聚乙烯

2、线性高密度聚乙烯

3、工业用合成润滑油剂

4、异壬醇

5、异癸醇

6、洗涤剂

第二节 中国 α -烯烃市场运行分析

一、中国 α -烯烃产能分析

二、中国 α -烯烃产量分析

三、中国 α -烯烃产能利用率分析

四、中国 α -烯烃消费结构分析

第三节 中国 α -烯烃行业发展壁垒分析

一、工艺技术

二、生产装置

三、设计产品种类

第四节 α -烯烃行业发展趋势及应用前景

一、 α -烯烃行业发展趋势

二、 α -烯烃行业应用前景

第四部分 竞争格局分析

第八章 烯烃行业市场竞争格局分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、烯烃行业竞争结构分析

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、烯烃行业swot分析

1、烯烃行业优势分析

2、烯烃行业劣势分析

3、烯烃行业机会分析

4、烯烃行业威胁分析

第二节 烯烃行业竞争格局分析

一、企业竞争格局分析

二、市场竞争格局分析

三、产品竞争格局分析

第三节 烯烃行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第四节 烯烃企业竞争策略分析

一、提高烯烃企业核心竞争力的对策

二、影响烯烃企业核心竞争力的因素及提升途径

三、提高烯烃企业竞争力的策略

第九章 烯烃行业重点项目分析

第一节 神华包头煤制烯烃升级示范项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第二节 中泰化学180万吨煤制烯烃项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第三节 久泰新材料有限公司140万吨煤制烯烃项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第四节 中煤集团75万吨煤制烯烃项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第五节 青海矿业60万吨煤制烯烃项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第六节 古雷炼化一体化项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第七节 青海180万吨/年轻烃项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第八节 华泰盛富70万吨/年轻烃利用项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第九节 聚能集团锦州200万吨乙烷制乙烯项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第十节 卫星石化400万吨/年烯烃综合利用项目

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资预算及收益预测

第十章 烯烃行业重点企业分析

第一节 神华宁夏煤业集团有限责任公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第二节 大唐能源化工有限责任公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第三节 中国中煤能源股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第四节 中国石化长城能源化工有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第五节 中海石油炼化有限责任公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第六节 南京诚志清洁能源有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第七节 山西潞安煤基合成油有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第八节 台塑石化股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第九节 东华能源股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第十节 山东东明石化集团有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业核心技术分析

五、企业产业布局分析

第五部分 投资前景及战略分析

第十一章 2024-2029年烯烃行业发展前景展望

第一节 2024-2029年烯烃市场发展前景

一、2024-2029年烯烃市场发展潜力

二、2024-2029年烯烃市场发展前景展望

三、2024-2029年烯烃细分行业发展前景分析

1、乙烯行业发展前景

2、 α -烯烃行业发展前景

3、聚乙烯行业发展前景

第二节 2024-2029年烯烃行业发展趋势预测

一、技术发展趋势分析

二、产品发展趋势分析

三、产品应用趋势分析

第三节 2024-2029年中国烯烃行业供需预测

一、2024-2029年中国烯烃行业供给预测

二、2024-2029年中国烯烃行业产量预测

三、2024-2029年中国烯烃市场销量预测

四、2024-2029年中国烯烃行业需求预测

五、2024-2029年中国烯烃行业供需平衡预测

第十二章 2024-2029年烯烃行业投资特性及风险防范

第一节 烯烃行业投资特性分析

一、烯烃行业进入壁垒分析

二、烯烃行业盈利因素分析

三、烯烃行业盈利模式分析

第二节 2024-2029年烯烃行业投资机会

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、烯烃行业投资机遇

第三节 2024-2029年烯烃行业投资风险分析

一、竞争风险分析

二、市场风险分析

三、管理风险分析

四、投资风险分析

第十三章 研究结论及投资建议

第一节 2024-2029年烯烃行业研究结论及建议

一、加强政策引导和行业管理

二、制定财政税收扶持政策

三、建立健全投融资保障机制

四、提高行业创新能力

五、培育优势核心企业

六、完善烯烃技术标准规范

第二节 中道泰和烯烃行业投资建议

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：2019-2023年中国原油产量分析
- 图表：2019-2023年中国原油进口量分析
- 图表：2019-2023年国际原油价格
- 图表：2019-2023年中国煤制烯烃产量分析
- 图表：2019-2023年中国煤制烯烃产能分析
- 图表：2019-2023年中国烯烃行业市场规模
- 图表：2019-2023年中国烯烃产品结构分析
- 图表：2019-2023年中国烯烃产量分析
- 图表：2019-2023年中国烯烃消费量分析
- 图表：2019-2023年中国烯烃企业数量分析
- 图表：2019-2023年中国烯烃进口总量分析
- 图表：2019-2023年中国乙烯产能分析
- 图表：2019-2023年中国乙烯装置规模
- 图表：2019-2023年中国乙烯总产量
- 图表：2019-2023年中国乙烯表观消费量
- 图表：2019-2023年中国乙烯当量消费量
- 图表：2019-2023年中国乙烯进口总量分析
- 图表：2019-2023年中国 α -烯烃产能分析
- 图表：2019-2023年中国 α -烯烃产量分析
- 图表：2024-2029年中国烯烃行业产量预测
- 图表：2024-2029年中国烯烃市场销量预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址：<https://www.51baogao.cn/bg/20190412/115520.shtml>

在线订购：[点击这里](#)