

中国乙烯行业现状调查与前景规划建议报告2024-2030年

产品名称	中国乙烯行业现状调查与前景规划建议报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国乙烯行业现状调查与前景规划建议报告2024-2030年【报告编号】：424510【出版时间】：2024年4月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第1章：乙烯行业综述及数据来源说明1.1 乙烯行业界定1.1.1 乙烯行业界定1.1.2 乙烯理化/化学性质1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中乙烯行业归属1.2 乙烯专业术语说明1.3 本报告研究范围界定说明1.4 本报告数据来源及统计标准说明第2章：中国乙烯行业宏观环境分析（PEST）2.1 中国乙烯行业政策（Policy）环境分析2.1.1 中国乙烯行业监管体系及机构介绍（1）中国乙烯行业主管部门（2）中国乙烯行业自律组织2.1.2 中国乙烯行业标准体系建设现状（1）中国乙烯标准体系建设（2）中国乙烯现行标准汇总（3）中国乙烯即将实施标准（4）中国乙烯重点标准解读2.1.3 中国乙烯行业发展相关政策规划汇总及解读（1）中国乙烯行业发展相关政策汇总（2）中国乙烯行业发展相关规划汇总2.1.4 国家“十四五”规划对乙烯行业的影响分析2.1.5 政策环境对乙烯行业发展的影响总结2.2 中国乙烯行业经济（Economy）环境分析2.2.1 中国宏观经济发展现状2.2.2 中国宏观经济发展展望2.2.3 中国乙烯行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国乙烯行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国乙烯行业社会环境分析2.3.2 社会环境对乙烯行业发展的影响总结2.4 中国乙烯行业技术（Technology）环境分析2.4.1 中国乙烯行业科研和创新状况2.4.2 中国乙烯行业技术/工艺/流程图解2.4.3 中国乙烯行业关键技术分析2.4.4 中国乙烯行业专利申请及公开情况（1）中国乙烯行业专利申请（2）中国乙烯行业专利公开（3）中国乙烯行业热门申请人（4）中国乙烯行业热门技术2.4.5 技术环境对乙烯行业发展的影响总结第3章：全球乙烯行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1 全球乙烯行业发展历程介绍3.2 全球乙烯行业宏观环境背景3.2.1 全球乙烯行业经济环境概况3.2.2 全球乙烯行业政法环境概况3.2.3 全球乙烯行业技术环境概况3.2.4 xinguan疫情对全球乙烯行业的影响分析3.3 全球乙烯行业发展现状及市场规模体量分析3.4 全球乙烯行业区域发展格局及重点区域市场研究3.4.1 全球乙烯行业区域发展格局3.4.2 全球乙烯行业重点

区域市场发展状况(1)美国乙烯行业发展状况分析(2)欧洲乙烯行业发展状况分析(3)亚太地区乙烯行业发展状况分析3.5全球乙烯行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.5.1
全球乙烯行业市场竞争格局3.5.2全球乙烯企业兼并重组状况3.5.3全球乙烯行业重点企业案例(可定制)
(1)埃克森美孚(2)巴斯夫(3)壳牌(4)沙特基础工业公司3.6
全球乙烯行业发展趋势预判及市场前景预测3.6.1全球乙烯行业发展趋势预判3.6.2
全球乙烯行业市场前景预测第4章：中国乙烯对外贸易状况及对外贸易依存度4.1
中国乙烯进出口贸易整体状况4.2中国乙烯进口贸易状况4.2.1中国乙烯进口贸易规模4.2.2
中国乙烯进口价格水平4.2.3中国乙烯进口来源地4.3中国乙烯出口贸易状况4.3.1
中国乙烯出口贸易规模4.3.2中国乙烯出口价格水平4.3.3中国乙烯出口目的地4.4
中国乙烯对外贸易依存度4.5中国乙烯进出口贸易影响因素及发展趋势预判4.5.1
中国乙烯进出口贸易影响因素4.5.2
中国乙烯进出口贸易发展趋势预判第5章：中国乙烯行业市场供给状况及市场行情走势预判5.1
中国乙烯行业发展历程介绍5.2中国乙烯行业市场特性解析5.3中国乙烯行业市场主体类型及入场方式5.4
中国乙烯行业市场主体数量规模5.5中国乙烯行业市场供给能力分析5.5.1中国乙烯行业产能分析5.5.2
中国乙烯行业产量分析5.6中国乙烯行业市场供给水平分析5.6.1中国乙烯行业开工率5.6.2
主要企业乙烯产能汇总5.7中国乙烯行业新建产能情况5.8
中国乙烯行业市场行情走势预判第6章：中国乙烯行业市场需求状况及市场规模体量分析6.1
中国乙烯行业市场渗透率分析6.2中国乙烯行业市场饱和度分析6.3中国乙烯行业市场需求状况6.4
中国乙烯行业市场销售状况6.5
中国乙烯行业市场规模体量分析第7章：中国乙烯行业市场竞争状况及国际市场竞争力分析7.1
中国乙烯行业市场竞争格局分析7.2中国乙烯行业市场集中度分析7.3
中国乙烯行业波特五力模型分析7.3.1中国乙烯行业供应商的议价能力7.3.2
中国乙烯行业购买者的议价能力7.3.3中国乙烯行业新进入者威胁7.3.4中国乙烯行业的替代品威胁7.3.5
中国乙烯同业竞争者的竞争能力7.3.6中国乙烯行业竞争态势总结7.4
中国乙烯行业投融资、兼并与重组状况7.4.1中国乙烯行业投融资发展状况(1)中国乙烯行业投融资主体
(2)中国乙烯行业投融资方式(3)中国乙烯行业投融资事件汇总(4)中国乙烯行业投融资信息汇总7.4
.2中国乙烯行业兼并与重组状况(1)中国乙烯行业兼并与重组事件汇总(2)中国乙烯行业兼并与重组
动因分析(3)中国乙烯行业兼并与重组案例分析(4)中国乙烯行业兼并与重组趋势预判7.5
中国乙烯企业国际市场竞争参与状况第8章：中国乙烯产业链梳理及上游市场分析8.1
中国乙烯产业结构属性(产业链)分析8.1.1中国乙烯产业链结构梳理8.1.2中国乙烯产业链生态图谱8.2
中国乙烯产业价值属性(价值链)分析8.2.1中国乙烯行业成本结构分析8.2.2中国乙烯行业价值链分析8.3
中国乙烯行业上游市场概述8.3.1中国乙烯行业上游市场概述8.3.2
中国乙烯行业上游价格传导机制分析8.3.3中国乙烯行业上游供应市场影响总结8.4
中国乙烯行业上游市场解析8.4.1石脑油市场分析8.4.2甲醇市场分析8.4.3乙烷市场分析8.4.4
天然气市场分析8.4.5乙烯装置市场分析第9章：中国乙烯行业下游应用市场需求潜力分析9.1
中国乙烯行业下游需求分布状况9.2聚乙烯(PE)市场发展现状及对乙烯需求分析9.2.1
聚乙烯(PE)行业发展概述9.2.2聚乙烯(PE)供给情况9.2.3聚乙烯(PE)需求情况9.2.4
聚乙烯(PE)行业竞争格局9.2.5聚乙烯(PE)对乙烯需求9.2.6聚乙烯(PE)对乙烯需求潜力9.3
乙二醇市场发展现状及对乙烯需求分析9.3.1乙二醇行业发展概述9.3.2乙二醇供给情况9.3.3
乙二醇需求情况9.3.4乙二醇行业竞争格局9.3.5乙二醇对乙烯需求9.3.6乙二醇对乙烯需求潜力9.4
环氧乙烯市场发展现状及对乙烯需求分析9.4.1环氧乙烯行业发展概述9.4.2环氧乙烯供给情况9.4.3
环氧乙烯需求情况9.4.4环氧乙烯行业竞争格局9.4.5环氧乙烯对乙烯需求9.4.6环氧乙烯对乙烯需求潜力9.5
苯乙烯市场发展现状及对乙烯需求分析9.5.1苯乙烯行业发展概述9.5.2苯乙烯供给情况9.5.3
苯乙烯需求情况9.5.4苯乙烯行业竞争格局9.5.5苯乙烯对乙烯需求9.5.6苯乙烯对乙烯需求潜力9.6
聚氯乙烯(PVC)市场发展现状及对乙烯需求分析9.6.1聚氯乙烯(PVC)行业发展概述9.6.2
聚氯乙烯(PVC)供给情况9.6.3聚氯乙烯(PVC)需求情况9.6.4聚氯乙烯(PVC)行业竞争格局9.6.5
聚氯乙烯(PVC)对乙烯需求9.6.6
聚氯乙烯(PVC)对乙烯需求潜力第10章：中国乙烯产业区域布局状况及重点区域市场解读10.1
中国乙烯产业资源区域分布状况10.2中国乙烯行业企业区域分布10.3
中国乙烯行业区域市场发展格局分析10.4中国乙烯产业集群发展及产业园区建设状况10.4.1
中国乙烯产业集群发展现状10.4.2中国乙烯产业园区建设状况10.5中国乙烯产业重点区域市场分析10.5.1

辽宁省乙烯行业发展状况 (1) 乙烯行业发展环境 (2) 乙烯产能/产量规模 (3) 乙烯主要企业及产能情况 (4) 乙烯产能/产量规划 (5) 乙烯行业发展前景

10.5.2 广东省乙烯行业发展状况 (1) 乙烯行业发展环境 (2) 乙烯产能/产量规模 (3) 乙烯主要企业及产能情况 (4) 乙烯产能/产量规划 (5) 乙烯行业发展前景

10.5.3 浙江省乙烯行业发展状况 (1) 乙烯行业发展环境 (2) 乙烯产能/产量规模 (3) 乙烯主要企业及产能情况 (4) 乙烯产能/产量规划 (5) 乙烯行业发展前景

10.5.4 江苏省乙烯行业发展状况 (1) 乙烯行业发展环境 (2) 乙烯产能/产量规模 (3) 乙烯主要企业及产能情况 (4) 乙烯产能/产量规划 (5) 乙烯行业发展前景

10.5.5 山东省乙烯行业发展状况 (1) 乙烯行业发展环境 (2) 乙烯产能/产量规模 (3) 乙烯主要企业及产能情况 (4) 乙烯产能/产量规划 (5) 乙烯行业发展前景

第11章：中国乙烯行业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

11.1 中国乙烯行业经营效益分析

11.1.1 中国乙烯行业营收状况

11.1.2 中国乙烯行业利润水平

11.1.3 中国乙烯行业成本管控

11.2 中国乙烯行业市场痛点分析

11.3 中国乙烯产业结构优化与转型升级发展路径

11.4 中国乙烯产业结构优化与转型升级布局动向追踪

11.4.1 中国乙烯产业结构优化布局动向追踪

11.4.2 中国乙烯产业数字化转型布局动向追踪

11.4.3 中国乙烯产业低碳化/绿色转型布局动向追踪

第12章：中国乙烯行业重点企业布局案例研究

12.1 中国乙烯重点企业布局梳理及对比

12.2 中国乙烯重点企业布局案例分析 (不分先后; 可定制)

12.2.1 中国石油化工股份有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.2 中国石油化工股份有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.3 中国海洋石油服务股份有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.4 万华化学集团股份有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.5 山东寿光鲁清石化有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.6 陕西延长中煤榆林能源化工有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.7 恒力石化股份有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

12.2.8 浙江石油化工有限公司 (1) 企业发展简况 (2) 企业经营情况 (3) 企业乙烯产能 (4) 企业乙烯产业链布局 (5) 企业乙烯生产工艺/技术 (6) 企业乙烯未来规划

第13章：中国乙烯行业发展潜力评估及趋势前景预判

13.1 中国乙烯行业SWOT分析

13.2 中国乙烯行业发展潜力评估

13.3 中国乙烯行业市场前景预测

13.4 中国乙烯行业发展趋势预判

第14章：中国乙烯行业投资价值评估及投资机会分析

14.1 中国乙烯行业市场进入与退出壁垒分析

14.1.1 乙烯行业人才壁垒

14.1.2 乙烯行业技术壁垒

14.1.3 乙烯行业资金壁垒

14.1.4 乙烯行业其他壁垒

14.2 中国乙烯行业投资风险预警及防范

14.2.1 乙烯行业政策风险及防范

14.2.2 乙烯行业技术风险及防范

14.2.3 乙烯行业宏观经济波动风险及防范

14.2.4 乙烯行业关联产业风险及防范

14.2.5 乙烯行业其他风险及防范

14.3 中国乙烯行业投资价值评估

14.4 中国乙烯行业投资机会分析

第15章：中国乙烯行业投资策略与可持续发展建议

15.1 中国乙烯行业投资策略与建议

15.2 中国乙烯行业可持续发展建议

图表目录

图表1：乙烯行业界定

图表2：乙烯行业相关概念辨析

图表3：《国民经济行业分类与代码》中乙烯行业归属

图表4：乙烯专业术语说明

图表5：本报告研究范围界定

图表6：本报告数据来源及统计标准说明

图表7：中国乙烯行业监管体系

图表8：中国乙烯行业主管部门

图表9：中国乙烯行业自律组织

图表10：中国乙烯标准体系建设

图表11：中国乙烯现行标准汇总

图表12：中国乙烯即将实施标准

图表13：中国乙烯重点标准解读

图表14：截至2023年中国乙烯行业发展政策汇总

图表15：截至2023年中国乙烯行业发展规划汇总

图表16：国家“十四五”规划对乙烯行业的影响分析

图表17：政策环境对乙烯行业发展的影响总结

图表18：中国宏观经济发展现状

图表19：中国宏观经济发展展望

图表20：中国乙烯行业发展与宏观经济相关性分析

图表21：中国乙烯行业社会环境分析

图表22：社会环境对乙烯行业发展的影响总结

图表23：中国乙烯行业技术/工艺/流程图解

图表24：中国乙烯行业关键技术分析

图表25：中国乙烯行业专利申请

图表26：中国乙烯行业专利公开

图表27：中国乙烯行业热门申请人

图表28：中国乙烯行业热门技术

图表29：技术环境对乙烯行业发展的影响总结

图表30：全球乙烯行业发展历程

图表31：全球乙烯行业经济环境概况

图表32：全球乙烯行业政法环境概况

图表33：全球乙烯行业技术环境概况

图表34：xinguan疫情对全球乙烯行业的影响分析

图表35：全球乙烯行业发展现状

图表36：全球乙烯行业市场规模体量分析

图表37：全球乙烯行业区域发展格局

图表38：全球乙烯行业重点区域市场分析

图表39：全球乙烯行业市场竞争格局

图表40：全球乙烯企业兼并重组状况

图表41：全球乙烯行业发展趋势预判

图表42：2024-2030年全球乙烯行业市场前景预测

图表43：

中国乙烯进出口商品名称及HS编码图表44：中国乙烯进出口贸易整体状况图表45：中国乙烯进口贸易规模图表46：中国乙烯进口价格水平图表47：中国乙烯进口来源地图表48：中国乙烯出口贸易规模图表49：中国乙烯出口价格水平图表50：中国乙烯出口目的地图表51：中国乙烯对外贸易依存度图表52：中国乙烯进出口贸易影响因素图表53：中国乙烯进出口贸易发展趋势预判图表54：中国乙烯行业生产企业数量规模图表55：中国乙烯行业产能分析图表56：中国乙烯行业产量分析图表57：中国乙烯行业产能利用率图表58：主要企业乙烯产能汇总图表59：中国乙烯行业市场行情走势分析图表60：中国乙烯行业市场竞争格局分析图表61：中国乙烯行业市场集中度分析图表62：中国乙烯行业供应商的议价能力图表63：中国乙烯行业购买者的议价能力图表64：中国乙烯行业新进入者威胁图表65：中国乙烯行业的替代品威胁图表66：中国乙烯同业竞争者的竞争能力图表67：中国乙烯行业竞争态势总结图表68：中国乙烯行业兼并与重组状况图表69：中国乙烯企业国际市场竞争参与状况图表70：中国乙烯产业链结构梳理图表71：中国乙烯产业链生态图谱图表72：中国乙烯行业成本结构分析图表73：中国乙烯行业价值链分析图表74：中国乙烯行业上游市场概述图表75：中国乙烯行业上游供应市场影响总结图表76：中国乙烯产业资源区域分布状况图表77：中国乙烯行业注册企业数量区域分布图表78：中国乙烯产业集群发展现状图表79：中国乙烯产业园区建设状况图表80：中国乙烯行业营收状况分析图表81：中国乙烯行业利润水平分析图表82：中国乙烯行业成本管控分析图表83：中国乙烯行业市场发展痛点分析图表84：中国乙烯产业结构优化与转型升级发展路径图表85：中国乙烯产业结构优化与转型升级布局动向追踪图表86：中国乙烯重点企业布局梳理及对比图表87：中国石油天然气股份有限公司基本信息表图表88：中国石油天然气股份有限公司股权结构图表89：中国石油天然气股份有限公司经营情况图表90：中国石油天然气股份有限公司乙烯产能汇总图表91：中国石油天然气股份有限公司乙烯产能汇总图表92：中国石油天然气股份有限公司乙烯生产工艺/技术图表93：中国石油化工股份有限公司基本信息表图表94：中国石油化工股份有限公司股权结构图表95：中国石油化工股份有限公司经营情况图表96：中国石油化工股份有限公司乙烯产能汇总图表97：中国石油化工股份有限公司乙烯产能汇总图表98：中国石油化工股份有限公司乙烯生产工艺/技术图表99：中国海洋石油服务股份有限公司基本信息表图表100：中国海洋石油服务股份有限公司股权结构图表101：中国海洋石油服务股份有限公司经营情况图表102：中国海洋石油服务股份有限公司乙烯产能汇总图表103：中国海洋石油服务股份有限公司乙烯产能汇总图表104：中国海洋石油服务股份有限公司乙烯生产工艺/技术图表105：万华化学集团股份有限公司基本信息表图表106：万华化学集团股份有限公司股权结构图表107：万华化学集团股份有限公司经营情况图表108：万华化学集团股份有限公司乙烯产能汇总图表109：万华化学集团股份有限公司乙烯产能汇总图表110：万华化学集团股份有限公司乙烯生产工艺/技术图表111：山东寿光鲁清石化有限公司基本信息表图表112：山东寿光鲁清石化有限公司股权结构图表113：山东寿光鲁清石化有限公司经营情况图表114：山东寿光鲁清石化有限公司乙烯产能汇总图表115：山东寿光鲁清石化有限公司乙烯产能汇总图表116：山东寿光鲁清石化有限公司乙烯生产工艺/技术图表117：陕西延长中煤榆林能源化工有限公司基本信息表图表118：陕西延长中煤榆林能源化工有限公司股权结构图表119：陕西延长中煤榆林能源化工有限公司经营情况图表120：陕西延长中煤榆林能源化工有限公司乙烯产能汇总