

# 中国环氧丙烷市场现状趋势与前景规模分析报告2024-2029年

产品名称	中国环氧丙烷市场现状趋势与前景规模分析报告 2024-2029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

中国环氧丙烷市场现状趋势与前景规模分析报告2024-2029年【报告编号】:411752【出版时间】:  
2023年10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。

第一章 环氧丙烷概述 1第一节 环氧丙烷定义 1第二节 环氧丙烷行业发展历程  
1第三节 环氧丙烷应用情况 2第四节 环氧丙烷产业链分析 2一、 产业链模型介绍  
2二、 环氧丙烷产业链模型分析 3第二章  
2020-2023年2季度中国环氧丙烷行业发展环境分析 4第一节  
2020-2023年2季度中国经济环境分析 4一、 宏观经济 4二、 进出口贸易历史变动轨迹  
5三、 固定资产投资 7第二节 环氧丙烷行业相关政策 10一、  
国家“十四五”产业政策 10二、 其他相关政策 11三、 出口关税政策 11第三节  
2020-2023年2季度中国环氧丙烷行业发展社会环境分析 12一、 居民收入分析 12二、  
消费价格指数分析 13第三章 中国环氧丙烷生产现状分析 14第一节  
环氧丙烷行业总体规模 14第二节 环氧丙烷产能概况 14一、  
2020-2023年2季度产能分析 14二、 2024-2029年产能预测 16第三节  
环氧丙烷行业产量分析 17一、 2020-2023年2季度产量分析 17二、  
2024-2029年产量预测 18第四节 环氧丙烷需求量分析 19一、  
2020-2023年2季度需求量分析 19二、 2024-2029年需求量预测 19第五节  
环氧丙烷产业的生命周期分析 20第四章 环氧丙烷国内产品价格走势及影响因素分析  
21第一节 国内产品价格回顾 21第二节 国内产品当前市场价格及评述 22第三节  
国内产品价格影响因素分析 22第四节 2024-2029年国内产品未来价格走势预测

23第五章 2023年我国环氧丙烷行业发展现状分析 23第一节  
我国环氧丙烷行业发展现状 23一、 环氧丙烷行业品牌发展现状 23二、  
环氧丙烷行业需求市场现状 24三、 环氧丙烷市场需求层次分析 25四、  
我国环氧丙烷市场走向分析 26第二节 中国环氧丙烷产品技术分析 26一、  
2023年环氧丙烷产品技术变化特点 26二、 2023年环氧丙烷产品市场的新技术 29三、  
2023年环氧丙烷产品市场现状分析 30第三节 中国环氧丙烷行业存在的问题 30一、  
环氧丙烷产品市场存在的主要问题 30二、 国内环氧丙烷产品市场的三大瓶颈 31三、  
环氧丙烷产品市场遭遇的环境难题 32第四节 对中国环氧丙烷市场的分析及思考  
33一、 环氧丙烷市场特点 33二、 环氧丙烷市场变化的方向 34三、  
中国环氧丙烷行业发展的新思路 34四、 对中国环氧丙烷行业发展的思考 35第六章  
2023年中国环氧丙烷行业发展概况 35第一节 2023年中国环氧丙烷行业发展态势分析  
35第二节 2023年中国环氧丙烷行业发展特点分析 36第三节  
2023年中国环氧丙烷行业市场供需分析 36第七章 环氧丙烷行业市场竞争策略分析  
37第一节 行业竞争结构分析 37一、 现有企业间竞争 37二、 潜在进入者分析 37三、  
替代品威胁分析 38四、 供应商议价能力 38五、 客户议价能力 39第二节  
环氧丙烷市场竞争策略分析 39一、 环氧丙烷市场增长潜力分析 39二、  
环氧丙烷产品竞争策略分析 40三、 典型企业产品竞争策略分析 40第三节  
环氧丙烷企业竞争策略分析 41一、 2024-2029年我国环氧丙烷市场竞争趋势 41二、  
2024-2029年环氧丙烷行业竞争格局展望 41三、  
2024-2029年环氧丙烷行业竞争策略分析 41第八章 环氧丙烷行业投资与发展前景分析  
42第一节 2023年环氧丙烷行业投资情况分析 42一、 2023年总体投资结构 42二、  
2023年投资规模情况 42三、 2023年投资增速情况 43四、 2023年分地区投资分析  
43第二节 环氧丙烷行业投资机会分析 44一、 环氧丙烷投资项目分析 44二、  
可以投资的环氧丙烷模式 44三、 2023年环氧丙烷投资机会 45四、  
2023年环氧丙烷投资新方向 45第三节 环氧丙烷行业发展前景分析 46一、  
金融危机下环氧丙烷市场的发展前景 46二、 2023年环氧丙烷市场面临的发展商机  
46第九章 2024-2029年中国环氧丙烷行业发展前景预测分析 47第一节  
2024-2029年中国环氧丙烷行业发展预测分析 47一、 未来环氧丙烷发展分析 47二、  
未来环氧丙烷行业技术开发方向 48三、 总体行业十四五整体规划及预测 49第二节  
2024-2029年中国环氧丙烷行业市场前景分析 49一、 产品差异化是企业发展的方向  
49二、 渠道重心下沉 50第十章 环氧丙烷上游原材料供应状况分析 51第一节  
主要原材料 51第二节 主要原材料2014—2023年价格及供应情况 52第三节  
2024-2029年主要原材料未来价格及供应情况预测 52第十一章  
环氧丙烷行业上下游行业分析 53第一节 上游行业分析 53一、 发展现状 53二、  
发展趋势预测 53三、 行业新动态及其对环氧丙烷行业的影响 54四、  
行业竞争状况及其对环氧丙烷行业的意义 54第二节 下游行业分析 54一、 发展现状  
54二、 发展趋势预测 55三、 市场现状分析 55四、  
行业新动态及其对环氧丙烷行业的影响 56五、  
行业竞争状况及其对环氧丙烷行业的意义 56第十二章  
2024-2029年环氧丙烷行业发展趋势及投资风险分析 57第一节  
当前环氧丙烷存在的问题 57第二节 环氧丙烷未来发展预测分析 58一、

中国环氧丙烷发展方向分析 58二、 2024-2029年中国环氧丙烷行业发展规模 58三、  
2024-2029年中国环氧丙烷行业发展趋势预测 58第三节  
2024-2029年中国环氧丙烷行业投资风险分析 59一、 市场竞争风险 59二、  
原材料压力风险分析 59三、 技术风险分析 59四、 政策和体制风险 59五、  
外资进入现状及对未来市场的威胁 60第十三章 环氧丙烷国内重点生产厂家分析  
60第一节 滨化集团股份有限公司 60一、 企业基本概况 60二、  
2020-2023年2季度企业经营与财务状况分析 60三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 61四、 企业未来发展战略与规划 61第二节  
中海壳牌石油化工有限公司 61一、 企业基本概况 61二、  
2018-2023年2季度企业经营与财务状况分析 62三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 63四、 企业未来发展战略与规划 63第三节  
方大锦化化工科技股份有限公司 63一、 企业基本概况 63二、  
2020-2023年2季度企业经营与财务状况分析 63三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 64四、 企业未来发展战略与规划 64第四节  
江苏钟山化工有限公司 65一、 企业基本概况 65二、  
2018-2023年2季度企业经营与财务状况分析 65三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 66四、 企业未来发展战略与规划 66第五节  
天津大沽化工股份有限公司 66一、 企业基本概况 66二、  
2018-2023年2季度企业经营与财务状况分析 66三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 67四、 企业未来发展战略与规划 67第六节  
上海高桥石油化工公司 68一、 企业基本概况 68二、  
2018-2023年2季度企业经营与财务状况分析 68三、  
2020-2023年2季度企业竞争优势分析 69四、 企业未来发展战略与规划 69第十四章  
环氧丙烷地区分析 69第一节 东北地区 69一、 2020-2023年2季度市场供需现状 69二、  
2024-2029年行业供需预测 70第二节 华北地区 71一、  
2020-2023年2季度市场供需现状分析 71二、 2024-2029年行业供需预测 71第三节  
中南地区 72一、 2020-2023年2季度市场供需现状分析 72二、  
2024-2029年行业供需预测 73第四节 华东地区 74一、  
2020-2023年2季度市场供需现状分析 74二、 2024-2029年行业供需预测 75第五节  
西北地区 75一、 2020-2023年2季度市场供需现状分析 75二、  
2024-2029年行业供需预测 76第六节 西南地区 77一、  
2020-2023年2季度市场供需现状分析 77二、 2024-2029年行业供需预测 77第十五章  
2024-2029年中国环氧丙烷行业投资战略研究 78第一节  
2018-2023年中国环氧丙烷行业投资策略分析 78一、 环氧丙烷投资策略 78二、  
环氧丙烷投资筹划策略 78三、 2023年环氧丙烷品牌竞争战略 79第二节  
2024-2029年中国环氧丙烷行业品牌建设策略 80一、 环氧丙烷的规划 80二、  
环氧丙烷的建设 80三、 环氧丙烷业成功之道 81第十六章  
市场指标预测及行业项目投资建议 81第一节 中国环氧丙烷行业市场发展趋势预测  
81第二节 环氧丙烷产品投资机会 81第三节 环氧丙烷产品投资趋势分析 82第四节  
项目投资建议 82一、 行业投资环境考察 82二、 投资风险及控制策略 83三、  
产品投资方向建议 83四、 项目投资建议 83第十七章

环氧丙烷企业制定“十四五”发展战略研究分析 84第一节

“十四五”发展战略规划的背景意义 84一、企业转型升级的需要 84二、

企业强做大做的需要 84三、企业可持续发展需要 84第二节

“十四五”发展战略规划的制定原则 85一、坚持内需为主 85二、坚持结构调整

85三、坚持技术进步 85四、坚持绿色发展 85五、坚持国际合作 85第三节

“十四五”发展战略规划的制定依据 86一、国家产业政策 86二、行业发展规律

86三、企业资源与能力 86四、可预期的战略定位 87

图表目录图表 1：产业链模型 3图表 2：环氧丙烷产业链模

4图表 3：2011-2023年2季度我国国民生产总值统计单位：亿元

4图表 4：2020-2023年2季度我国货物进出口额统计单位：亿美元

7图表 5：2020-2023年2季度全社会固定资产投资统计单位：亿元

8图表 6：中国2023年1-8月分行业固定资产投资统计(不含农户投资)

8图表 7：2020-2023年2季度我国农村居民人均纯收入统计单位：元

12图表 8：2020-2023年2季度我国城镇居民人均可支配收入统计单位：元 12图表

9：2020-2023年2季度我国居民消费价格指数分析 13图表

10：2023年3月及全年居民消费价格主要数据 13图表

11：2014-2023年2季度我国环氧丙烷行业总体规模及增长率分析 单位：亿元 14图表

12：2023年我国环氧丙烷主要生产企业及产能统计 单位：万吨 15图表

13：2023年中国新增环氧丙烷产能 16图表 14：

2020-2023年2季度我国环氧丙烷产能分析 单位：万吨 16图表

15：2018-2023年2季度我国环氧丙烷新建及扩产项目 单位：万吨 17图表

16：2024-2029年我国环氧丙烷新建及扩产项目 单位：万吨 17图表

17：2020-2023年2季度我国环氧丙烷市场产量分析 单位：万吨 18图表

18：2024-2029年我国环氧丙烷市场产量预测 单位：万吨 18图表 19：

2020-2023年2季度我国环氧丙烷市场供需量分析 单位：万吨 19图表

20：2024-2029年我国环氧丙烷市场需求量预测 单位：万吨 20图表

21：环氧丙烷产业的生命周期分析 21图表

22：2014-2023年2季度我国环氧丙烷市场均价分析 元/吨 22图表

23：2023年3月国内环氧丙烷价格统计 单位：元/吨 23图表

24：2023年我国环氧丙烷主要生产厂家 23图表

25：2023年我国环氧丙烷市场下游消费结构分析

25图表 26：2020-2023年2季度我国环氧丙烷市场供需量分析 单位：万吨

37图表 27：2023年我国环氧丙烷行业总投资结构分析

42图表 28：2014-2023年2季度我国环氧丙烷行业固定资产投资情况 亿元

42图表 29：2014-2023年2季度我国环氧丙烷行业固定资产投资速度情况

43图表 30：2023年我国环氧丙烷行业区域固定资产投资情况

43图表 31：2023年中国新增PO产能 44图表

32：2020-2023年2季度滨化集团股份有限公司经营情况 单位：元 60图表

33：2020-2023年2季度滨化集团股份有限公司财务状况 60图表

34：2018-2023年2季度中海壳牌石油化工有限公司经营情况 单位：千元 62图表

35 : 2018-2023年2季度中海壳牌石油化工有限公司财务状况 62图表

36 : 2020-2023年2季度方大锦化化工科技股份有限公司经营情况 单位：元 63图表

37 : 2015-2023年2季度方大锦化化工科技股份有限公司财务状况 64图表

38 : 2018-2023年2季度江苏钟山化工有限公司经营情况 单位：千元 65图表

39 : 2018-2023年2季度江苏钟山化工有限公司经营情况财务状况 65图表

40 : 2018-2023年2季度天津大沽化工股份有限公司经营情况 单位：千元 66图表

41 : 2018-2023年2季度天津大沽化工股份有限公司财务状况 67图表

42 : 2018-2023年2季度高桥石化经营情况 单位；千元 68图表

43 : 2018-2023年2季度高桥石化财务状况

68图表44 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业东北地区产量情况单位：万吨

69图表45 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业东北地区需求量情况单位：万吨

70图表46 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业东北地区产量预测单位：万吨

70图表47 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业东北地区需求量预测单位：万吨

70图表48 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业华北地区产量情况单位：万吨

71图表49 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业华北地区需求量情况单位：万吨

71图表50 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业华北地区产量预测单位：万吨

72图表51 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业华北地区需求量预测单位：万吨

72图表52 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业中南地区产量情况单位：万吨

72图表53 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业中南地区需求量情况单位：万吨

73图表54 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业中南地区产量预测单位：万吨

73图表55 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业中南地区需求量预测单位：万吨

73图表56 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业华东地区产量情况单位：万吨

74图表57 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业华东地区需求量情况单位：万吨

74图表58 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业华东地区产量预测单位：万吨

75图表59 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业华东地区需求量预测单位：万吨

75图表60 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业西北地区需求量情况单位：万吨

75图表61 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业西北地区产量预测单位：万吨

76图表62 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业西北地区需求量预测单位：万吨

76图表63 : 2020-2023年2季度我国环氧丙烷行业西南地区需求量情况单位：万吨

77图表64 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业西南地区产量预测单位：万吨

77图表65 : 2024-2029年我国环氧丙烷行业西南地区需求量预测单位：万吨 78