|  |
| --- |
| [中国油田化学品基本原料行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2024版）](https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [中国油田化学品基本原料行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2024版）](https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html) |
| 报告编号： | 2085967　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　油田化学品基本原料是石油开采、生产和运输过程中的关键辅助材料，包括破乳剂、降滤失剂、抑制剂、堵漏剂等，用于提高采油效率、保护井壁稳定、防止钻井液漏失等。随着全球石油需求的波动和油气田开发难度的增加，对油田化学品的要求也越来越高，特别是在深水、极地和非常规油气藏的开采中，需要更高效、更环保的化学品来应对复杂的地质条件。  
　　未来，油田化学品的基本原料将趋向于高性能、多功能和环境友好型。随着纳米技术和生物技术的应用，新型油田化学品将具有更好的热稳定性、抗盐碱性和生物降解性，以适应极端环境下的作业需求。同时，智能油田化学品的研发，如自修复材料和响应性流体，将增强其在井下条件下的适应性和效能，进一步提升采收率和降低成本。  
　　《[中国油田化学品基本原料行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2024版）](https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html)》基于权威机构及油田化学品基本原料相关协会等渠道的资料数据，全方位分析了油田化学品基本原料行业的现状、市场需求及市场规模。油田化学品基本原料报告详细探讨了产业链结构、价格趋势，并对油田化学品基本原料各细分市场进行了研究。同时，预测了油田化学品基本原料市场前景与发展趋势，剖析了品牌竞争状态、市场集中度，以及油田化学品基本原料重点企业的表现。此外，油田化学品基本原料报告还揭示了行业发展的潜在风险与机遇，为油田化学品基本原料行业企业及相关投资者提供了科学、规范、客观的战略建议，是制定正确竞争和投资决策的重要依据。  
　　第一章 行业发展综述及报告范围界定  
　　1.1 行业研究背景及方法  
　　1.1.1 行业研究背景和研究意义  
　　1.1.2 行业研究方法概述  
　　1.2 行业定义及报告范围界定  
　　1.2.1 油田化学品的概念  
　　1.2.2 油田化学品的分类  
　　1.2.3 报告范围界定  
　　1.3 行业经济环境分析  
　　1.3.1 我国gdp增长情况分析  
　　1.3.2 油气勘探开发投资规模分析  
　　1.3.3 gdp增长率与油田服务市场关联性分析  
　　1.4 行业政策环境分析  
　　1.4.1 油田化学品行业监管体制  
　　1.4.2 油田化学品行业相关政策  
　　1.4.3 油田化学品行业相关规划  
　　第二章 中智:林:中国油田化学品基本原料市场分析  
　　2.1 无机化工原料市场供求分析  
　　2.1.1 硫酸市场分析  
　　（1）硫酸市场供给分析  
　　（2）硫酸市场需求分析  
　　（3）硫酸市场价格行情  
　　2.1.2 硝酸市场分析  
　　（1）硝酸市场供给分析  
　　（2）硝酸市场需求分析  
　　（3）硝酸市场价格行情  
　　2.1.3 盐酸市场分析  
　　（1）盐酸市场供给分析  
　　（2）盐酸市场价格行情  
　　2.1.4 烧碱市场分析  
　　（1）烧碱市场供给分析  
　　（2）烧碱市场需求分析  
　　（3）烧碱市场价格行情  
　　2.1.5 碳酸钠市场分析  
　　（1）碳酸钠市场供给分析  
　　（2）碳酸钠市场需求分析  
　　（3）碳酸钠市场价格行情  
　　2.1.6 电石市场分析  
　　（1）电石市场供给分析  
　　（2）电石市场需求分析  
　　（3）电石市场价格行情  
　　2.2 有机化工原料市场供求分析  
　　2.2.1 甲醛市场分析  
　　（1）甲醛市场供给分析  
　　（2）甲醛市场需求分析  
　　（3）甲醛市场价格行情  
　　2.2.2 乙烯市场分析  
　　（1）乙烯市场供给分析  
　　（2）乙烯市场需求分析  
　　（3）乙烯市场价格行情  
　　2.2.3 苯酚市场分析  
　　（1）苯酚市场供给分析  
　　（2）苯酚市场需求分析  
　　（3）苯酚市场价格行情  
　　2.2.4 丙烯酸市场分析  
　　（1）丙烯酸市场供给分析  
　　（2）丙烯酸市场需求分析  
　　（3）丙烯酸市场价格行情  
　　2.2.5 丙烯腈市场分析  
　　（1）丙烯腈市场供给分析  
　　（2）丙烯腈市场需求分析  
　　（3）丙烯腈市场价格行情  
　　2.2.6 环氧丙烷市场分析  
　　（1）环氧丙烷市场供给分析  
　　（2）环氧丙烷市场需求分析  
　　（3）环氧丙烷进出口情况分析  
　　（4）环氧丙烷市场价格行情分析  
　　2.3 天然化工原料市场供求分析  
　　2.3.1 栲胶市场分析  
　　2.3.2 单宁酸市场分析  
　　2.3.3 腐植酸市场分析  
　　2.3.4 木质素磺酸钠市场分析  
　　图表目录  
　　图表 1：灰色预测模型预测精度等级对照表  
　　图表 2：油田化学品分类  
　　图表 3：2018-2023年国内gdp及同比增长情况（单位：亿元，%）  
　　图表 4：2018-2023年我国三大石油公司勘探开发总投资及预测（单位：亿元）  
　　图表 5：2018-2023年中石油勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 6：2018-2023年中石化勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 7：2018-2023年中海油勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 8：近年来中国gdp增长率、油气消费量与油田服务市场规模关联性（单位：亿元，百万吨，%）  
　　图表 9：2018-2023年硫酸产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 10：2018-2023年硫酸月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 11：2018-2023年硫酸累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 12：2018-2023年硫酸销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 13：2018-2023年硫酸季度销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 14：2018-2023年国内硫酸价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 15：国内主要企业硫酸（98%）出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 16：2018-2023年浓硝酸（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 17：2018-2023年浓硝酸（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 18：2018-2023年浓硝酸库存量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 19：2018-2023年浓硝酸（折100%）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 20：2018-2023年硝酸市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 21：2018-2023年上海、西安硝酸（含税价）走势（单位：元/吨）  
　　图表 22：盐酸（---含量31%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 23：盐酸（---含量31%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 24：2018-2023年盐酸市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 25：2018-2023年国内盐酸价格统计情况（单位：元/吨）  
　　图表 26：2018-2023年烧碱（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 27：2018-2023年烧碱（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 28：2018-2023年烧碱销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 29：2018-2023年烧碱市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 30：2018-2023年烧碱市场价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 31：2018-2023年碳酸钠（纯碱）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 32：2018-2023年碳酸钠（纯碱）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 33：2018-2023年碳酸钠（纯碱）库存及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 34：2018-2023年碳酸钠（烧碱）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 35：碳化钙（电石）（折300升/千克）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 36：近年来新增电石产能情况（单位：万吨/年）  
　　图表 37：碳化钙（电石）（折300升/千克）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 38：2018-2023年主要区域电石高端均价走势（单位：元/吨）  
　　图表 39：2018-2023年主要区域电石低端均价走势（单位：元/吨）  
　　图表 40：2018-2023年我国甲醛生产装置分布（单位：套，%）  
　　图表 41：2018-2023年我国甲醛产能产量及开工率情况（单位：万吨，%）  
　　图表 42：2018-2023年我国甲醛消费结构图（单位：%）  
　　图表 43：2018-2023年甲醛进口情况（单位：万美元，吨）  
　　图表 44：2018-2023年甲醛单月进口金额走势（单位：万美元）  
　　图表 45：2018-2023年甲醛单月进口数量走势（单位：吨）  
　　图表 46：2018-2023年甲醛市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 47：2018-2023年国内各区域甲醛市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 48：2018-2023年国内各区域甲醛出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 49：2018-2023年乙烯产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 50：2018-2023年国内聚乙烯采购价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 51：2018-2023年国内苯酚产能产量情况（单位：万吨）  
　　图表 52：2018-2023年国内苯酚市场需求情况（单位：万吨）  
　　图表 53：2018-2023年国内苯酚市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 54：2018-2023年国内各区域苯酚市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 55：2018-2023年国内各区域苯酚市场价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 56：2018-2023年国内主要城市苯酚含税价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 57：2018-2023年国内主要城市苯酚含税价统计（单位：元/吨）  
　　图表 58：2018-2023年主要企业苯酚出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 59：2018-2023年国内丙烯酸及酯装置生产能力统计（单位：万吨）  
　　图表 60：2018-2023年国内丙烯酸及通用丙烯酸酯产量（单位：万吨，%）  
　　图表 61：2018-2023年国内丙烯酸价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 62：2018-2023年国内丙烯酸价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 63：2018-2023年我国丙烯腈产量情况（单位：万吨）  
　　图表 64：2018-2023年中国丙烯腈生产企业情况（单位：万吨/年，万吨）  
　　图表 65：2024-2030年中国丙烯腈供需预测（单位：万吨/年，万吨，%）  
　　图表 66：2018-2023年主要企业丙烯腈出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 67：2018-2023年主要企业丙烯腈出厂价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 68：2018-2023年国内环氧丙烷供给情况（单位：万吨）  
　　图表 69：2018-2023年我国环氧丙烷市场需求状况及预测（单位：万吨）  
　　图表 70：2018-2023年国内环氧丙烷进出口统计（单位：万吨）  
　　图表 71：2018-2023年国内环氧丙烷进出口变化趋势（单位：万吨）  
　　图表 72：2018-2023年国内环氧丙烷市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 73：2018-2023年国内环氧丙烷市场价格统计（分地区）（单位：元/吨）  
　　图表 1：灰色预测模型预测精度等级对照表  
　　图表 2：油田化学品分类  
　　图表 3：2018-2023年国内gdp及同比增长情况（单位：亿元，%）  
　　图表 4：2018-2023年我国三大石油公司勘探开发总投资及预测（单位：亿元）  
　　图表 5：2018-2023年中石油勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 6：2018-2023年中石化勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 7：2018-2023年中海油勘探开发支出规模及增长率（单位：亿元，%）  
　　图表 8：近年来中国gdp增长率、油气消费量与油田服务市场规模关联性（单位：亿元，百万吨，%）  
　　图表 9：2018-2023年硫酸产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 10：2018-2023年硫酸月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 11：2018-2023年硫酸累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 12：2018-2023年硫酸销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 13：2018-2023年硫酸季度销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 14：2018-2023年国内硫酸价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 15：国内主要企业硫酸（98%）出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 16：2018-2023年浓硝酸（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 17：2018-2023年浓硝酸（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 18：2018-2023年浓硝酸库存量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 19：2018-2023年浓硝酸（折100%）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 20：2018-2023年硝酸市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 21：2018-2023年上海、西安硝酸（含税价）走势（单位：元/吨）  
　　图表 22：盐酸（---含量31%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 23：盐酸（---含量31%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 24：2018-2023年盐酸市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 25：2018-2023年国内盐酸价格统计情况（单位：元/吨）  
　　图表 26：2018-2023年烧碱（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 27：2018-2023年烧碱（折100%）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 28：2018-2023年烧碱销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 29：2018-2023年烧碱市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 30：2018-2023年烧碱市场价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 31：2018-2023年碳酸钠（纯碱）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 32：2018-2023年碳酸钠（纯碱）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 33：2018-2023年碳酸钠（纯碱）库存及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 34：2018-2023年碳酸钠（烧碱）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 35：碳化钙（电石）（折300升/千克）产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 36：近年来新增电石产能情况（单位：万吨/年）  
　　图表 37：碳化钙（电石）（折300升/千克）销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 38：2018-2023年主要区域电石高端均价走势（单位：元/吨）  
　　图表 39：2018-2023年主要区域电石低端均价走势（单位：元/吨）  
　　图表 40：2018-2023年我国甲醛生产装置分布（单位：套，%）  
　　图表 41：2018-2023年我国甲醛产能产量及开工率情况（单位：万吨，%）  
　　图表 42：2018-2023年我国甲醛消费结构图（单位：%）  
　　图表 43：2018-2023年甲醛进口情况（单位：万美元，吨）  
　　图表 44：2018-2023年甲醛单月进口金额走势（单位：万美元）  
　　图表 45：2018-2023年甲醛单月进口数量走势（单位：吨）  
　　图表 46：2018-2023年甲醛市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 47：2018-2023年国内各区域甲醛市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 48：2018-2023年国内各区域甲醛出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 49：2018-2023年乙烯产量及同比增长情况（单位：万吨，%）  
　　图表 50：2018-2023年国内聚乙烯采购价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 51：2018-2023年国内苯酚产能产量情况（单位：万吨）  
　　图表 52：2018-2023年国内苯酚市场需求情况（单位：万吨）  
　　图表 53：2018-2023年国内苯酚市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 54：2018-2023年国内各区域苯酚市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 55：2018-2023年国内各区域苯酚市场价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 56：2018-2023年国内主要城市苯酚含税价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 57：2018-2023年国内主要城市苯酚含税价统计（单位：元/吨）  
　　图表 58：2018-2023年主要企业苯酚出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 59：2018-2023年国内丙烯酸及酯装置生产能力统计（单位：万吨）  
　　图表 60：2018-2023年国内丙烯酸及通用丙烯酸酯产量（单位：万吨，%）  
　　图表 61：2018-2023年国内丙烯酸价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 62：2018-2023年国内丙烯酸价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 63：2018-2023年我国丙烯腈产量情况（单位：万吨）  
　　图表 64：2018-2023年中国丙烯腈生产企业情况（单位：万吨/年，万吨）  
　　图表 65：2024-2030年中国丙烯腈供需预测（单位：万吨/年，万吨，%）  
　　图表 66：2018-2023年主要企业丙烯腈出厂价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 67：2018-2023年主要企业丙烯腈出厂价格统计（单位：元/吨）  
　　图表 68：2018-2023年国内环氧丙烷供给情况（单位：万吨）  
　　图表 69：2018-2023年我国环氧丙烷市场需求状况及预测（单位：万吨）  
　　图表 70：2018-2023年国内环氧丙烷进出口统计（单位：万吨）  
　　图表 71：2018-2023年国内环氧丙烷进出口变化趋势（单位：万吨）  
　　图表 72：2018-2023年国内环氧丙烷市场价格走势（单位：元/吨）  
　　图表 73：2018-2023年国内环氧丙烷市场价格统计（分地区）（单位：元/吨  
略……

了解《[中国油田化学品基本原料行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2024版）](https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html)》，报告编号：2085967，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/7/96/YouTianHuaXuePinJiBenYuanLiaoShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！