

中国石油化工行业发展形势与前景目标建议报告2022-2028年

产品名称	中国石油化工行业发展形势与前景目标建议报告 2022-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国石油化工行业发展形势与前景目标建议报告2022-2028年.....【报告编号】
356437【出版日期】2022年10月【出版机构】中研华泰研究院【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 纸质版+电子版:7000元【联系人员】
刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 石油化工行业发展综述

节 2019-2022年石油化工行业研究动态

- 一、核心观点
- 二、行业技术发展动态
- 三、行业厂商发展动态

第二章 石油化工总体投资环境可行性分析

节 石油化工市场经济环境分析

- 一、经济环境分析
- 二、经济环境对行业影响

第二节 石油化工市场政策环境分析

- 一、政策环境分析
- 二、政策环境对行业影响

第三节 石油化工市场社会环境分析

一、社会环境分析

二、社会环境对行业影响

第四节 石油化工市场技术环境分析

一、技术环境分析

二、技术环境对行业影响

第三章 2019-2022年全球石油化工发展环境分析

第一节 2019-2022年全球石油化工市场概况

一、全球石油化工发展现状

二、全球石油化工市场规模分析

三、全球石油化工产量分析

四、全球石油化工竞争格局

第二节 2019-2022年全球主要国家石油化工发展现状

一、美国

二、中东

第三节 2019-2022年全球石油化工发展趋势分析

一、“双碳”趋势可能会改变很多石油化工企业的战略定位

二、全球化工企业将会继续加快结构性调整

三、化工产业原料轻质化带来全球性化工产品结构转变

四、全球化工产业可能会推动更多的兼并重组

第四节 2022-2028年全球石油化工市场发展方向及趋势预测

第四章 2019-2022年中国石油化工行业市场可行性分析

第一节 2019-2022年中国石油化工行业产销情况分析

一、2019-2022年石油化工行业产量统计

二、2019-2022年石油化工行业销售量统计

三、影响石油化工行业销售的因素分析

第二节 2019-2022年中国石油化工行业市场需求情况分析

一、2019-2022年石油化工业需求量统计

二、影响石油化工业需求因素分析

第三节 2019-2022年中国石油化工业重点区域分析

一、石油化工业区域分布

二、山东

三、辽宁

第五章 中国石油化工下游目标应用领域发展状况分析

节 石油化工产业概述

第二节 石油化工量产能分析

一、2019-2022年中国石油化工生产能力

二、2019-2022年中国石油化工量分析

三、2019-2022年中国聚甲醛(pom)供应情况

第三节 下游应用领域对石油化工需求特征分析

一、石油化工需求的总示意图

二、目标应用领域需求特征及影响因素分析

第四节 2022-2028年中国石油化工产业发展趋势预测

一、2022-2028年中国石油化工生产能力预测

二、2022-2028年中国石油化工产业发展趋势预测

三、2022-2028年中国石油化工市场需求发展方向分析

第六章 中国石油化工行业产业链分析

节 石油化工行业产业链分析

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

第二节 石油化工上游行业分析【生产、加工】

一、石油化工产品成本构成

二、上游行业发展现状

三、上游行业发展趋势

四、上游供给对石油化工行业的影响

五、上游行业各类企业的融资需求分析

第三节 石油化工下游行业分析【销售】

一、石油化工下游行业分布

二、下游行业发展现状

三、下游行业发展趋势

四、下游需求对石油化工行业的影响

五、下游行业各类企业的融资需求分析

第四节 石油化工产业供应链金融难点探析

一、石油化工行业金融供应链分析

二、石油化工产业供应链金融落地难原因

三、石油化工产业供应链金融落地难解决方案

第七章 中国石油化工未来前景及发展预测

第一节 当前行业存在的问题

第二节 行业竞争状况分析

第三节 中国石油化工行业发展前景分析

第四节 2022-2028年石油化工发展趋势预测

一、2022-2028年石油化工行业发展方向预测

二、2022-2028年石油化工行业政策走势预测

三、2022-2028年石油化工市场规模预测

四、2022-2028年石油化工竞争格局预测

五、2022-2028年石油化工市场需求趋势预测

第八章 产业市场/政策/法规/社会环境风险分析总结

第一节 环境影响分析

第二节 对中国石化产业发展的思考建议

- 一、国内石化企业应注重石化行业发展形势研判，明确发展定位和目标
- 二、炼化一体化技术路线仍具生命力，注重“油化两条腿”走路的同时，加强区块化能源合作
- 三、纵向加强产业链垂直化发展，横向注重跨领域应用研究
- 四、保持国际视野，注重合资合作，抓准并购时机，突破本土战略发展

第三节 石油化工行业研究结论及建议

第四节 石油化工投资风险提示

- 一、政策和体制风险
- 二、技术发展风险
- 三、市场竞争风险
- 四、经营管理风险

图表目录

图表：2019-2022-2023h3国内生产总值gdp情况

图表：中国石油化工行业相关政策

图表：2019-2022年年末人口数及其构成

图表：2019-2022年年末中国男女人口数占比

图表：2019-2022年60周岁及以上老年人口及其占全国总人口比重

图表：2019-2022h3年中国石油化工行业市场规模情况

图表：2022h3中国石油化工行业产品产量情况

图表：2019-2022年中国石油和化工企业30强排行榜(综合类企业)

图表：中东地区部分企业增加乙烯产能情况

图表：2019-2022h3中国油气和主要化学品产量情况

图表：2022h3中国石油化工行业产品销量情况

图表：2019-2022年中国原油表观消费量情况

图表：中国石油化工行业区域分布情况

图表：“三圈三带”基础炼化格局

图表：2019-2022年中国石油加工行业产量情况

图表：石油化工需求示意图

图表：2019-2022年中国石油化工产业结构占比(按收入)情况

图表：2019-2022年中国原油产量情况

图表：2019-2022年中国天然气产量情况

图表：2019-2022年中国成品油产量情况