

全球石油化工市场需求分析及供应前景预测报告2024-2031年

产品名称	全球石油化工市场需求分析及供应前景预测报告 2024-2031年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	品牌:鸿晟信合研究院 型号:报告 产地:北京
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

全球石油化工市场需求分析及供应前景预测报告2024-2031年

~~~~~

《对接人员》：【周文文】

《修订日期》：【2024年1月】

《报告格式》：【文本+电子版+光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+更新服务】

《报告价格》：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元（有折扣）】

## 目录

第1章：中国石油化工产业综述及数据来源说明

1.1 石油化工产业界定

1.1.1 石油化工产业的概念分析

1.1.2 石油化工产业的构成分析

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中石油化工产业归属

## 1.1.4 石油化工产业监管

### 1、监管体系及监管机构

## 1.1.5 石油化工标准体系建设

### 1、标准体系建设

### 2、现行标准汇总

### 3、即将实施标准汇总

### 4、中国石油化工行业重点标准解读

## 1.2 石油化工产业画像

### 1.2.1 石油化工产业链结构梳理

### 1.2.2 石油化工产业链生态全景图谱

### 1.2.3 石油化工产业链区域热力图

## 1.3 本报告数据来源及统计标准说明

### 1.3.1 本报告研究范围界定

### 1.3.2 本报告quanwei数据来源

### 1.3.3 本报告研究方法及统计标准说明

## 第2章：全球石油化工产业发展分析

### 2.1 全球石油化工产业发展历程及发展环境分析

#### 2.1.1 全球石油化工产业发展历程

#### 2.1.2 全球石油化工产业发展环境

##### 1、经济环境

###### (1) 全球宏观经济现状

###### (2) 全球宏观经济预测

##### 2、政策环境

##### 3、能源环境

###### (1) 全球一次能源消费量

###### (2) 全球一次能源消费结构

## 2.2 全球石油化工产业供需状况分析

### 2.2.1 全球石油资源分布及供需情况

- 1、全球石油资源储量及分布
- 2、全球石油产量及地区分布
- 3、全球石油消费量及地区分布

### 2.2.2 全球天然气资源及供需情况

- 1、全球天然气资源储量及分布
- 2、全球天然气产量及地区分布
- 3、全球天然气消费量及地区分布

### 2.2.3 全球石油产品供需状况

- 1、全球石油产品供给情况
- 2、全球石油产品需求情况

### 2.2.4 全球化工产业供需情况

- 1、全球主要化工产品供给情况
- 2、全球主要化工产品需求情况

## 2.3 全球石油化工产业区域发展格局

### 2.3.1 全球石油化工产业区域发展格局

### 2.3.2 全球石油化工产品贸易流向

### 2.3.3 全球石油化工产业转移情况

## 2.4 全球重点区域石油化工产业发展状况分析

### 2.4.1 美国石油化工产业发展状况分析

### 2.4.2 欧洲石油化工产业发展状况分析

### 2.4.3 日本石油化工产业发展状况分析

## 2.5 全球石油化工产业竞争状况分析

### 2.5.1 区域竞争状况分析

### 2.5.2 企业竞争状况

## 2.6 全球石油化工产业并购市场分析

### 2.6.1 全球石油化工产业并购总体情况

### 2.6.2 全球石油化工细分领域并购情况

### 2.6.2 全球石油化工产业并购区域分布

## 2.7 全球石油化工产业发展趋势及市场前景预测

### 2.7.1 全球石油化工产业发展趋势预判

### 2.7.2 全球石油化工产业市场前景预测

## 第3章：中国石油化工产业发展状况分析

### 3.1 我国石油化工产业发展历程及特点

#### 3.1.1 我国石油化工产业发展历程

#### 3.1.2 我国石油化工产业发展特点

### 3.2 中国石油化工产业总体运行情况

#### 3.2.1 石油和化学工业总体运行情况

#### 3.2.2 石油和天然气开采业经营情况

#### 3.2.3 炼油业运行情况

#### 3.3.4 化学工业运营情况

### 3.3 中国石化去产能及其影响分析

#### 3.3.1 中国石化产业去产能规划/方向

#### 3.3.2 中国石化产业重点领域去产能效果

#### 3.3.2 石化去产能对石油化工产业的影响分析

### 3.4 中国石油化工产业绿色转型分析

#### 3.4.1 中国石油化工产业碳排放情况

#### 3.4.2 中国石油化工产业绿色转型存在的问题及路径

### 3.5 中国石油化工产业国产替代分析

#### 3.5.1 中国石油化工产业国产替代现状

#### 3.5.2 中国石油化工产业国产替代方向（依赖进口的领域）

### 3.6 中国石油化工产业进出口贸易状况

### 3.7 中国石化工业园区发展状况

#### 3.7.1 中国石化工业园区总体发展概况

#### 3.7.2 中国石化工业园区竞争力分析

#### 3.7.3 中国石化工业园区发展趋势

### 3.8 中国石油化工产业主要问题及挑战

## 第4章：中国石油化工产业市场竞争及国际市场竞争力

### 4.1 中国石油化工产业竞争格局分析

#### 4.1.1 石油化工产业竞争态势

#### 4.1.2 石油化工产业市场竞争格局

#### 4.1.3 中国石油化工产业市场集中度分析

### 4.2 石油化工产业跨国公司在华布局分析

#### 4.2.1 跨国公司在华市场竞争力

#### 4.2.2 跨国公司在华竞争策略

#### 4.2.3 主要跨国公司在华区域及业务布局

### 4.3 中国石油化工产业波特五力模型分析

#### 4.3.1 现有竞争者之间的竞争

#### 4.3.2 关键要素的供应商议价能力分析

#### 4.3.3 消费者议价能力分析

#### 4.3.4 行业潜在进入者分析

#### 4.3.5 替代品风险分析

#### 4.3.6 竞争情况总结

### 4.4 中国石油化工企业国际市场竞争参与状况

#### 4.4.1 中国石油化工企业国际化经营动因

#### 4.4.2 中国石油化工企业出海/全球化布局现状

### 4.5 中国石油化工产业投融资动态及热门赛道

#### 4.5.1 石油化工产业主要资金来源

#### 4.5.2 石油化工企业融资动态

#### 4.5.3 石油化工企业IPO动态

#### 4.5.4 石油化工企业投资动态

#### 4.5.5 石油化工产业兼并重组

### 第5章：中国石油化工原材料市场及基础设施分析

#### 5.1 中国石油化工原材料——石油行业分析

##### 5.1.1 中国石油资源分布情况

###### 1、石油探明资源储量情况

###### 2、石油探明资源分布情况

##### 5.1.2 石油产销情况

###### 1、中国石油供给情况

###### 2、中国石油需求情况

##### 5.1.3 中国石油进口及依存度

##### 5.1.4 全球石油价格走势

##### 5.1.5 未来石油供需形势展望

#### 5.2 中国石油化工原材料——天然气行业分析

##### 5.2.1 天然气资源分布情况

###### 1、天然气探明资源储量情况

###### 2、天然气探明资源分布情况

##### 5.2.2 天然气产销情况

###### 1、天然气产量

###### 2、中国天然气消费量

##### 5.2.3 中国天然气进口及依存度

##### 5.2.4 天然气价格走势

##### 5.2.5 未来天然气供需形势及展望

## 5.3 中国化工催化剂行业分析

### 5.3.1 化工催化剂作用

- 1、石油化工催化剂应用需求分析
- 2、石油化工催化剂产品种类分析

### 5.3.2 化工催化剂行业供给情况

### 5.3.3 化工催化剂行业竞争状况

### 5.3.4 化工催化剂行业趋势及前景

## 5.4 中国石油化工产业炼化设备市场分析

### 5.4.1 炼油化工设备种类及应用领域

### 5.4.2 炼油化工设备市场发展现状

### 5.4.3 炼油化工设备市场竞争状况

### 5.4.4 炼油化工设备市场趋势及前景

## 5.5 中国商业油库及码头发展状况分析

### 5.5.1 商业油库及码头概述

- 1、商业油库及码头行业的定义及范围界定
- 2、油库的分类
- 3、油库的分级

### 5.5.2 油库、码头经营相关政策及资质

### 5.5.3 中国商业油库和码头总体发展现状

### 5.5.4 中国商业油库和码头重点区域市场分析

- 1、珠三角地区商业油库和码头分析
- 2、长三角地区商业油库和码头分析
- 3、环渤海地区商业油库和码头分析

### 5.5.5 中国商业油库和码头发展趋势及前景分析

## 第6章：中国石油化工细分领域发展分析

### 6.1 中国石油化工产业细分市场结构

## 6.2 中国石油初加工及深加工市场分析

### 6.2.1 汽油市场分析

#### 1、汽油产量分析

#### 2、汽油量表观消费量分析

#### 3、汽油进出口分析

##### (1) 汽油进口情况分析

##### (2) 汽油出口情况分析

#### 4、汽油价格走势分析

#### 5、汽油细分产品市场分析

##### (1) 89#汽油市场分析

##### (2) 92#汽油市场分析

##### (3) 95#汽油市场分析

#### 6、汽油市场前景分析

##### (1) 乙醇汽油

##### (2) 甲醇汽油

##### (3) 新型汽油产品

### 6.2.2 柴油市场分析

#### 1、柴油产量分析

#### 2、柴油表观消费量分析

#### 3、柴油进出口分析

##### (1) 柴油进口情况分析

##### (2) 柴油出口情况分析

#### 4、柴油价格走势分析

#### 5、柴油细分产品市场分析

##### (1) 20#柴油市场分析

##### (2) 10#柴油市场分析

(3) 0#柴油市场分析

(4) -10#柴油市场分析

(5) -20#柴油市场分析

## 6、柴油市场前景分析

(1) 柴油需求强度减弱

(2) 传统行业油耗下降

(3) LNG对柴油的替代规模继续扩大

(4) 环保因素

### 6.2.3 煤油市场分析

1、煤油市场供应情况

2、煤油市场需求情况

3、煤油市场价格走势

4、煤油进出口分析

5、煤油市场市场前景分析

### 6.2.4 燃料油市场分析

1、燃料油产量分析

2、燃料油市场需求分析

3、燃料油进出口分析

4、燃料油价格走势分析

5、燃料油市场竞争分析

6、燃料油市场前景预测

### 6.2.5 石脑油市场分析

1、石脑油市场供应情况

2、石脑油需求分析

3、石脑油进出口分析

4、石脑油价格走势分析

## 5、石脑油市场前景预测

### 6.3 中国化工主要产品市场分析

#### 6.3.1 乙烯

##### 1、产品特征及下游应用

###### (1) 乙烯产品特征

###### (2) 乙烯下游应用

##### 2、产品供需状况

##### 3、产品竞争状况

##### 4、产品需求趋势以及市场潜力

#### 6.3.2 甲醇

##### 1、产品特征及下游应用

###### (1) 甲醇产品特征

###### (2) 甲醇下游应用

##### 2、产品供需状况

###### (1) 甲醇市场供给分析

###### (2) 甲醇市场需求分析

##### 3、产品竞争状况

##### 4、产品需求趋势以及市场潜力

#### 6.3.3 合成橡胶

##### 1、产品特征及下游应用

###### (1) 合成橡胶产品特征

###### (2) 合成橡胶下游应用

##### 2、产品供需状况

###### (1) 合成橡胶市场供给分析

###### (2) 合成橡胶市场需求分析

##### 3、产品竞争状况

#### 4、产品需求趋势以及市场潜力

##### 6.3.4 烧碱

#### 1、产品特征及下游应用

#### 2、产品供需情况

#### 3、产品竞争状况

#### 4、产品需求趋势及市场潜力

##### 6.3.5 尿素

#### 1、产品特征及下游应用

#### 2、产品供需情况

#### 3、产品竞争状况

#### 4、产品需求趋势及市场潜力

### 第7章：全球及中国石油化工产业代表性企业案例分析

#### 7.1 全球及中国石油化工产业企业梳理与对比

#### 7.2 全球石油化工产业代表性企业案例分析

##### 7.2.1 巴斯夫

#### 1、企业发展简况

#### 2、企业经营情况

#### 3、企业石化业务布局

#### 4、企业在华布局

##### 7.2.2 陶氏化学

#### 1、企业发展简况

#### 2、企业经营情况

#### 3、企业石化业务布局

#### 4、企业在华布局

##### 7.2.3 沙特基础工业公司

#### 1、企业发展简况

2、企业经营情况

3、企业石化业务布局

4、企业在华布局

### 7.3 石油化工产业代表性企业案例分析

#### 7.3.1 中国石油化工股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业主营业务分布

4、企业石油化工项目运营分析

5、企业石油化工重点发展区域

6、企业石油化工产业发展规划

7、企业发展优劣势分析

8、企业最新发展动向

#### 7.3.2 中国石油天然气股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、主要经济指标分析

3、企业主营业务分布

4、企业石油化工项目运营分析

5、企业石油化工重点发展区域

6、企业石油化工产业发展规划

7、企业发展优劣势分析

8、企业最新发展动向

#### 7.3.3 东华能源股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、主要经济指标分析

3、企业主营业务分布

#### 4、企业石油化工项目运营分析

(1) 张家港新材料

(2) 宁波新材料

#### 5、企业石油化工重点发展区域

#### 6、企业石油化工产业发展规划

#### 7、企业发展优劣势分析

#### 8、企业最新动态分析

### 7.3.4 北方华锦化学工业股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、主要经济指标分析

#### 3、企业主营业务分布

#### 4、企业石油化工项目运营分析

#### 5、企业石油化工重点发展区域

#### 6、企业石油化工产业发展规划

#### 7、企业发展优劣势分析

#### 8、企业最新发展动向

### 7.3.5 恒力石化股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、主要经济指标分析

#### 3、企业主营业务分布

#### 4、企业石油化工项目运营分析

#### 5、企业石油化工重点发展区域

#### 6、企业石油化工产业发展规划

#### 7、企业发展优劣势分析

#### 8、企业最新动态分析

### 7.3.6 荣盛石化股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业主营业务分布
- 4、企业石油化工项目运营分析
- 5、企业石油化工重点发展区域
- 6、企业石油化工产业发展规划
- 7、企业发展优劣势分析
- 8、企业最新发展动向

#### 7.3.7 中国石化上海石油化工股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业主营业务分布
- 4、企业石油化工项目运营分析
- 5、企业石油化工重点发展区域
- 6、企业石油化工产业发展规划
- 7、企业发展优劣势分析
- 8、企业最新发展动向

#### 7.3.8 山东华鲁恒升化工股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业主营业务分布
- 4、企业石油化工项目运营分析
- 5、企业石油化工重点发展区域
- 6、企业石油化工产业发展规划
- 7、企业发展优劣势分析
- 8、企业最新发展动向

### 7.3.9 青岛康普顿科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业主营业务分布
- 4、企业石油化工项目运营分析
- 5、企业石油化工重点发展区域
- 6、企业石油化工产业发展规划
- 7、企业发展优劣势分析

### 7.3.10 万华化学集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业主营业务分布
- 4、企业石油化工项目运营分析
- 5、企业石油化工重点发展区域
- 6、企业石油化工产业发展规划
- 7、企业发展优劣势分析
- 8、企业最新发展动向

## 第8章：中国石油化工产业政策环境及发展潜力

### 8.1 石油化工产业政策汇总解读

#### 8.1.1 中国石油化工产业政策汇总

#### 8.1.2 中国石油化工产业发展规划

#### 8.1.3 中国石油化工重点政策解读

### 8.2 石油化工产业PEST分析图

### 8.3 石油化工产业SWOT分析图

### 8.4 石油化工产业发展潜力评估

### 8.5 石油化工产业未来关键增长点

## 8.6 石油化工产业发展前景预测（未来5年预测）

## 8.7 石油化工产业发展趋势洞悉

### 8.7.1 整体发展趋势

### 8.7.2 监管规范趋势

### 8.7.3 技术创新趋势

### 8.7.4 细分市场趋势

### 8.7.5 市场竞争趋势

### 8.7.6 市场供需趋势

## 第9章：中国石油化工产业投资规划策略及建议

## 9.1 石油化工产业投资风险预警

### 9.1.1 石油化工产业投资风险预警

#### 1、周期性风险

#### 2、成长性风险

#### 3、产业关联度风险

#### 4、市场集中度风险

#### 5、行业壁垒风险

#### 6、宏观政策风险

### 9.1.2 石油化工产业投资风险应对

## 9.2 石油化工产业投资机会分析

## 9.3 石油化工产业投资价值评估

## 9.4 石油化工产业投资策略建议

## 9.5 石油化工产业可持续发展建议

## 图表目录

### 图表1：石油化工产业构成分析

### 图表2：国家统计局对石油化工行业的定义与归类

### 图表3：石油化工行业主管部门及监管体制

图表4：截至2024年中国石油化工行业标准体系建设（单位：项）

图表5：截至2024年底石油化工产业现行标准汇总

图表6：截至2024年底石油化工产业即将实施标准汇总

图表7：石油化工产业链结构梳理

图表8：石油化工产业链生态全景图谱

图表9：石油化工产业链区域热力图

图表10：本报告研究范围界定

图表11：本报告quanwei数据资料来源汇总

图表12：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表13：全球石油化工产业发展历程

图表14：全球一次能源消费量情况（单位：百万兆焦耳，%）

图表15：全球一次能源消费结构情况（单位：百万兆焦耳，%）

图表16：全球石油资源储量及分布

图表17：全球石油产量及地区分布

图表18：全球石油消费量

图表19：全球天然气资源储量及分布

图表20：全球天然气产量及地区分布

图表21：全球天然气消费量

图表22：全球炼油能力及原油加工量（单位：百万桶/日）

图表23：全球主要石油产品需求情况（单位：百万桶/日）

图表24：全球主要石油产品需求量分区域（单位：%）

图表25：全球主要化工产品供给情况

图表26：全球主要化工产品需求情况

图表27：全球石油化工产业发展趋势预判

图表28：2020-2024年中国石化行业规模以上企业经营情况（单位：家，万亿元，亿美元，%）

图表29：2017-2024年中国石油和天然气开采业经营情况（单位：亿元）

图表30：2019-2024年中国石油和天然气开采业产量情况（单位：亿吨，亿立方米，万吨，%）

图表31：2019-2024年中国石油加工业产量情况（单位：亿吨，万吨，%）

图表32：2019-2024年中国化学工业产量情况（单位：亿吨，万吨，亿条）

图表33：中国石油化工企业国际化发展的动因分析

图表34：中国石油化工企业全球化布局/出海布局

图表35：中国石油查明储量及增速（单位：亿吨，%）

图表36：中国石油资源分布

图表37：中国主要油田基本情况介绍

图表38：2015-2024中国原油产量及增速（单位：亿吨，%）

图表39：2015-2024年中国石油表观消费量及增速（单位：亿吨，%）

图表40：2015-2024年中国石油进口量及依存度（单位：亿吨，%）

图表41：2019-2024年WTI原油均价走势（单位：美元/桶）

图表42：中国天然气查明储量及增速（单位：万亿立方米，%）

图表43：2015-2024年中国天然气产量及增速（单位：亿立方米，%）

图表44：2015-2024年中国天然气消费量及增速（单位：亿立方米，%）

图表45：2015-2024年中国天然气进口量及依存度（单位：亿吨，%）

图表46：2019-2024年液化天然气价格走势（单位：元/吨）

图表47：化工催化剂下游行业分析

图表48：石油化工催化剂的应用

图表49：石油化工催化剂种类

图表50：化工催化剂行业供给情况

图表51：化工催化剂行业竞争状况

图表52：化工催化剂行业趋势及前景

图表53：2024年石油化工产业主要化工品产能（单位：万吨/年）

图表54：2016-2024年我国汽油产量及同比增长（单位：万吨，%）

图表55：2016-2024年我国汽油表观消费量情况（单位：万吨，%）

图表56：2015-2024年我国汽油进口情况（单位：万吨，%）

图表57：2015-2024年我国汽油出口情况（单位：万吨，%）

图表58：2024-2024年我国汽油价格调整情况（单位：元/吨）

图表59：2015-2024年我国柴油产量及同比增长（单位：万吨，%）

图表60：2016-2024年我国柴油表观消费量（单位：万吨）

图表61：2015-2024年我国柴油进口量及增速（单位：万吨，%）

图表62：2015-2024年我国柴油出口量（单位：万吨，%）

图表63：2024-2024年我国零售价柴油（0#）国内现货价格（单位：元/吨）

图表64：2010-2024年中国煤油产量增长趋势（单位：万吨，%）

图表65：2013-2024年中国煤油年度表观消费量情况（单位：万吨）

图表66：2020-2024年国际航空煤油市场价格走势（单位：美元/桶）

图表67：2017-2024年中国煤油进出口情况（单位：万美元）

图表68：2010-2024年中国燃料油产量变化情况（单位：万吨，%）

图表69：2013-2024年中国燃料油表观消费量（单位：万吨）

图表70：2013-2024年中国燃料油进出口量情况（单位：万吨）

图表71：2019-2024年南华燃料油市场价格指数

图表72：2010-2024年中国石脑油产量增长趋势（单位：万吨，%）

图表73：2015-2024年中国石脑油表观消费量（单位：万吨）

图表74：2015-2024年中国石脑油进出口数量（单位：万吨）

图表75：2019-2024年石脑油现货市场价格走势（单位：美元/桶）

图表76：我国乙烯消费结构（单位：%）

图表77：乙烯下游消费领域分析

图表78：2020-2024年我国乙烯产能情况

图表79：2015-2024年我国乙烯产量及表观消费量情况（单位：万吨，%）

图表80：2024年我国甲醇不同生产路线产能对比（单位：%）

图表81：甲醇下游产品分类

图表82：2024年我国甲醇下游需求结构（单位：%）

图表83：2020-2024年我国甲醇产量及增速（单位：万吨，%）

图表84：2017-2024年中国甲醇表观消费量及增速（单位：万吨，%）

图表85：2024年国内甲醇生产部分公司（180万吨/年以上）（单位：万吨/年，%）

图表86：合成橡胶产品的分类标准及类别

图表87：合成橡胶的主要品种和用途表

图表88：2015-2024年中国主要合成橡胶产量增长情况（单位：万吨，%）

图表89：中国合成橡胶产品相关企业竞争格局

图表90：烧碱产能情况（截至2024年末）

图表91：尿素产能情况（截至2024年末）

图表92：中国石油化工股份有限公司基本信息表

图表93：2017-2024年中国石油化工股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元，%）

图表94：2024年中国石油化工股份有限公司分行业营业收入情况（单位：亿元，%）

图表95：中国石油化工股份有限公司炼油生产情况（单位：百万吨，%）

图表96：中国石油化工股份有限公司主要化工产品产量（单位：千吨，%）

图表97：中国石油化工股份有限公司炼化企业分布

图表98：中国石油化工股份有限公司化工企业分布

图表99：中国石油天然气股份有限公司优劣势分析

图表100：中国石油天然气股份有限公司基本信息表

图表101：2017-2024年中国石油天然气股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元，%）

图表102：2024年中国石油天然气股份有限公司分行业营业收入情况（单位：亿元，%）

图表103：2024-2024年中国石油集团炼油与化工生产情况（单位：百万桶，千吨，%）

图表104：中国石油天然气股份有限公司石化公司地区分布

图表105：中国石油天然气股份有限公司优劣势分析

图表106：东华能源股份有限公司基本信息

图表107：2017-2024年东华能源股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元，%）

图表108：2024年东华能源股份有限公司产品营业收入情况（单位：%）

图表109：2024年东华能源股份有限公司分地区营业收入占比情况（单位：%）

图表110：东华能源股份有限公司优劣势分析

图表111：北方华锦化学工业股份有限公司基本信息

图表112：2017-2024年北方华锦化学工业股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元，%）

图表113：2024年北方华锦化学工业股份有限公司分行业营业收入情况（单位：%）

图表114：2024年北方华锦化学工业股份有限公司主要在建项目（单位：元）

图表115：2024年北方华锦化学工业股份有限公司分地区营业收入占比（单位：%）

图表116：2024年北方华锦化学工业股份有限公司业务规划

图表117：北方华锦化学工业股份有限公司优劣势分析

图表118：恒力石化股份有限公司基本信息

图表119：2017-2024年恒力石化股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元，%）

图表120：2024恒力石化股份有限公司分产品营业收入情况（单位：亿元，%）