

# 2023-2029年中国异丙苯行业分析与产业竞争格局报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国异丙苯行业分析与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202307/374975.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

异丙苯是一种重要的有机化工原料，主要用于生产苯酚和丙酮，其它用途是作油漆、清漆和搪瓷珐琅的稀释剂、某些石油溶液的成分以及高辛烷值航空燃料油组份。另外，还可用于制造聚合和氧化催化剂，并由它制取苯乙酮、 $\alpha$ -甲基苯乙烯和过氧化物等产品，用途十分广泛。

目前我国不仅自主开发出异丙苯生产的新型沸石催化剂以及生产工艺并实现工业化生产，而且还开发出催化精馏生产新技术，整体技术水平已经达到国际先进水平。我国规模以上异丙苯生产企业达15家左右。其总产能达250万吨/年。

我国异丙苯产品几乎都用于生产苯酚/丙酮，并且是苯酚/丙酮装置的中间产品。在今后几年中，异丙苯的下游产品双酚A需求仍会有一定增加，水杨酸等的需求将稳步增加,我国对异丙苯的总需求量年增长率仍达10%左右。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国异丙苯行业分析与产业竞争格局报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 中国异丙苯概述

#### 第一节 行业定义

#### 第二节 行业发展特性

### 第二章 国外异丙苯市场发展概况

#### 第一节 全球异丙苯市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 2022年中国异丙苯环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

##### 一、宏观经济环境分析

## 二、中国宏观经济展望

### 第二节 行业相关政策、标准

## 第四章 中国异丙苯技术发展分析

### 第一节 当前异丙苯技术发展现况分析

### 第二节 中国异丙苯技术成熟度分析

### 第三节 中外异丙苯技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国异丙苯技术的策略

## 第五章 异丙苯市场特性分析

### 第一节 集中度异丙苯及预测

### 第二节 SWOT异丙苯及预测

#### 一、优势异丙苯

#### 二、劣势异丙苯

#### 三、机会异丙苯

#### 四、风险异丙苯

### 第三节 进入退出状况异丙苯及预测

## 第六章 中国异丙苯发展现状

### 第一节 中国异丙苯市场现状分析及预测

### 第二节 中国异丙苯产量分析及预测

#### 一、异丙苯总体产能规模

#### 二、异丙苯生产区域分布

#### 三、2019-2022年产量

### 第三节 中国异丙苯市场需求分析及预测

#### 一、中国异丙苯需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第四节 中国异丙苯价格趋势分析

#### 一、中国异丙苯2019-2022年价格趋势

#### 二、中国异丙苯当前市场价格及分析

#### 三、影响异丙苯价格因素分析

#### 四、2023-2029年中国异丙苯价格走势预测

## 第七章 2019-2022年中国异丙苯行业经济运行

### 第一节 2019-2022年异丙苯行业偿债能力分析

### 第二节 2019-2022年异丙苯行业盈利能力分析

### 第三节 2019-2022年异丙苯行业发展能力分析

### 第四节 2019-2022年异丙苯行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2017-2022年中国异丙苯进出口分析

### 第一节 异丙苯进出口特点

### 第二节 异丙苯进口分析

### 第三节 异丙苯出口分析

## 第九章 主要异丙苯企业及竞争格局

### 第一节 中国石化高桥石化

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 中石化北京燕山石油化工

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第三节 建滔实友化工（扬州）有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第四节 中国蓝星哈尔滨石化

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

#### 第五节 中石化吉林石油化工

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第十章 2023-2029年异丙苯投资建议

##### 第一节 异丙苯投资环境分析

##### 第二节 异丙苯投资进入壁垒分析

###### 一、经济规模、必要资本量

###### 二、准入政策、法规

###### 三、技术壁垒

##### 第三节 异丙苯投资建议

#### 第十一章 2023-2029年中国异丙苯未来发展预测及投资前景分析

##### 第一节 未来异丙苯行业发展趋势分析

###### 一、未来异丙苯行业发展分析

###### 二、未来异丙苯行业技术开发方向

##### 第二节 异丙苯行业相关趋势预测

###### 一、2023-2029年异丙苯供给趋势预测

###### 二、2023-2029年异丙苯需求趋势预测

###### 三、2023-2029年异丙苯进口趋势预测

#### 第十二章 2023-2029年业内对中国异丙苯投资的建议及观点

##### 第一节 异丙苯投资方向

##### 第二节 异丙苯投资风险

###### 一、政策风险

###### 二、市场风险

##### 第三节 异丙苯行业投资建议

#### 部分图表目录

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| 图表 1：异丙苯物理性质                      | 6  |
| 图表 2：2019-2022年全球异丙苯产值            | 7  |
| 图表 3：2019-2022年全球异丙苯产量            | 8  |
| 图表 4：2018-2022年全球异丙苯消费量           | 8  |
| 图表 5：2019-2022年亚洲地区异丙苯市场消费量       | 9  |
| 图表 6：2019-2022年欧洲地区异丙苯市场消费量       | 10 |
| 图表 7：2019-2022年美洲地区异丙苯市场消费量       | 10 |
| 图表 8：2022-2023年我国苯酚/丙酮生产企业        | 27 |
| 图表 9：2022-2023年中国主要异丙苯主要生产企业及产能   | 28 |
| 图表 10：2019-2022年中国异丙苯供给量          | 31 |
| 图表 11：2018-2022年中国异丙苯需求量          | 32 |
| 图表 12：2022-2023年异丙苯消费量区域分布构成      | 32 |
| 图表 13：2019-2022年中国异丙苯价格指数         | 33 |
| 图表 14：中国异丙苯2023-2029年价格指数         | 34 |
| 图表 15：2019-2022年中国异丙苯制造业偿债能力统计    | 35 |
| 图表 16：2019-2022年中国异丙苯行业盈利能力       | 36 |
| 图表 17：2019-2022年中国异丙苯发展能力统计       | 37 |
| 图表 18：2019-2022年中国规模以上异丙苯企业数量     | 38 |
| 图表 19：2017-2022年中国异丙苯进口量          | 39 |
| 图表 20：2017-2022年中国异丙苯出口量          | 39 |
| 图表 21：2019-2022年高桥石化异丙苯产量         | 40 |
| 图表 22：2019-2022年燕山石化异丙苯产量         | 42 |
| 图表 23：2019-2022年实友化工（扬州）有限公司异丙苯产量 | 44 |
| 图表 24：2019-2022年中国蓝星哈尔滨石化异丙苯产量    | 45 |
| 图表 25：2019-2022年中石化吉林石油化工异丙苯产量    | 46 |
| 图表 26：2022-2023年苯酚新增产能            | 48 |
| 图表 27：未来酚酮扩能计划                    | 48 |
| 图表 28：未来双酚A产品扩能计划                 | 48 |
| 图表 29：2023-2029年中国异丙苯供给预测         | 52 |
| 图表 30：2023-2029年中国异丙苯需求预测         | 53 |

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/374975.html>