

# 2023-2029年中国甲苯二异 氰酸酯（TDI）行业分析与市场调查预测报告

## 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年中国甲苯二异氰酸酯（TDI）行业分析与市场调查预测报告》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/202307/378620.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

全球TDI的生产厂家主要分布在西欧、北美、东亚等地，其中，巴斯夫、科思创、日本三井等跨国公司占据了全球TDI市场的主要份额。随着亚洲地区经济增长，人民生活水平的提高，全球TDI生产装置正逐渐由欧美向亚洲转移，亚洲地区已成为全球主要的TDI生产与消费地区，而中国或将成为全球最大的TDI生产国与消费国。

截至2019年，巴斯夫和科思创产能占全球总产能的24%和23%，两者皆在中国建立了TDI生产基地，在国内产能分别达到16万吨和31万吨。2019年万华化学成为国内TDI产能最大的厂商，其中烟台基地TDI产能达到30万吨，匈牙利生产基地TDI产能25万吨，福建基地TDI产能10万吨，总产能居全球第三。而国内其他TDI头部企业烟台巨力和沧州大化，产能分别为23万吨和15万吨。

国内TDI主要应用于海绵及其制品，软体家具行业平稳增长。2020年国内TDI产能达到137万吨，同比增长12.30%。2011年国内TDI出口量不到2万吨，2020年已接近26万吨，出口占比从4.6%显著提升至30.5%。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯（TDI）行业分析与市场调查预测报告》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。

### 第一章 甲苯二异氰酸酯行业概述

#### 第一节 甲苯二异氰酸酯行业定义

#### 第二节 甲苯二异氰酸酯发展历程

#### 第三节 甲苯二异氰酸酯行业生命周期

### 第二章 国外甲苯二异氰酸酯市场发展概况

#### 第一节 国际甲苯二异氰酸酯市场分析

#### 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

#### 第五节 全球甲苯二异氰酸酯提供商运行状况

### 第三章 2022年中国甲苯二异氰酸酯环境分析

## 第一节 我国经济发展环境分析

## 第二节 行业相关政策、标准

## 第四章 中国甲苯二异氰酸酯技术发展分析

### 第一节 当前中国甲苯二异氰酸酯技术发展现状分析

### 第二节 中国甲苯二异氰酸酯技术成熟度分析

### 第三节 中外甲苯二异氰酸酯技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国甲苯二异氰酸酯技术的策略

## 第五章 甲苯二异氰酸酯市场特性分析

### 第一节 集中度甲苯二异氰酸酯及预测

### 第二节 SWOT甲苯二异氰酸酯及预测

#### 一、优势甲苯二异氰酸酯

#### 二、劣势甲苯二异氰酸酯

#### 三、机会甲苯二异氰酸酯

#### 四、风险甲苯二异氰酸酯

### 第三节 甲苯二异氰酸酯供应模式

## 第六章 中国甲苯二异氰酸酯发展现状

### 第一节 中国甲苯二异氰酸酯市场现状分析及预测

### 第二节 中国甲苯二异氰酸酯产量分析及预测

#### 一、甲苯二异氰酸酯总体产能规模

#### 二、甲苯二异氰酸酯生产区域分布

#### 三、2018-2022年产量

### 第三节 中国甲苯二异氰酸酯市场需求分析及预测

#### 一、中国甲苯二异氰酸酯需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第四节 中国甲苯二异氰酸酯价格趋势分析

#### 一、中国甲苯二异氰酸酯2018-2022年价格趋势

#### 二、中国甲苯二异氰酸酯当前市场价格及分析

#### 三、影响甲苯二异氰酸酯价格因素分析

#### 四、2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯价格走势预测

## 第七章 2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯行业经济运行

### 第一节 2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业偿债能力分析

### 第二节 2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业发展能力分析

### 第四节 2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2017-2022年中国甲苯二异氰酸酯进出口分析

### 第一节 甲苯二异氰酸酯进出口特点

### 第二节 甲苯二异氰酸酯进口分析

### 第三节 甲苯二异氰酸酯出口分析

## 第九章 2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

### 第一节 巴斯夫

#### 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 万华化学

#### 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 烟台巨力

#### 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 甘肃银光

#### 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 葫芦岛连石

#### 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 甲苯二异氰酸酯投资建议

### 第一节 甲苯二异氰酸酯投资环境分析

### 第二节 甲苯二异氰酸酯投资进入壁垒分析

#### 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 甲苯二异氰酸酯投资建议

## 第十一章 2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来甲苯二异氰酸酯行业发展趋势分析

#### 一、未来甲苯二异氰酸酯行业发展分析

#### 二、未来甲苯二异氰酸酯行业技术开发方向

#### 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

### 第二节 甲苯二异氰酸酯行业相关趋势预测

#### 一、政策变化趋势预测

#### 二、供给趋势预测

#### 三、需求趋势预测

## 第十二章 2023-2029年甲苯二异氰酸酯技术开发、项目投资、生产及销售注意事项

### 第一节 产品技术开发注意事项

### 第二节 项目投资注意事项

### 第三节 产品生产注意事项

### 第四节 产品销售注意事项

部分图表目录：

图表：甲苯二异氰酸酯产业链

图表：中国甲苯二异氰酸酯供应模式

图表：2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯市场规模（亿元）

图表：2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯产能

图表：2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯产量变化

图表：2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯需求量

图表：2018-2022年中国甲苯二异氰酸酯价格指数

图表：2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯价格走势预测

图表：2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业偿债能力

图表：2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业盈利能力

图表：2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业发展能力

图表：2018-2022年甲苯二异氰酸酯行业企业数量及变化

图表：2017-2022年中国甲苯二异氰酸酯进口数据

图表：2017-2022年中国甲苯二异氰酸酯出口数据

图表：2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业A经营分析

图表：2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业B经营分析

图表：2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业C经营分析

图表：2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业D经营分析

图表：2019-2022年甲苯二异氰酸酯重点企业E经营分析

图表：2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯产量预测

图表：2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯需求量预测

图表：2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯进口量预测

图表：2023-2029年中国甲苯二异氰酸酯出口量预测

图表：甲苯二异氰酸酯发展方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378620.html>