

## 中国对二甲苯行业市场运行分析及竞争格局研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

对二甲苯(Paraxylene), 是一种有机化合物, 化学式为C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>, 是重要的芳烃化合物之一, 常温下是具有芳香味的无色透明液体, 不溶于水, 可混溶于乙醇、乙醚、氯仿等大多数有机溶剂, 主要用作生产聚酯纤维和树脂、涂料、染料及农药的原料, 也用作色谱分析标准物质和溶剂, 也用于有机合成。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写, 在大量周密的市场调研基础上, 主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据, 客观、多角度地对中国对二甲苯市场进行了分析研究。报告在总结中国对二甲苯行业发展历程的基础上, 结合新时期的各方面因素, 对中国对二甲苯行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实, 图表丰富, 既有深入的分析, 又有直观的比较, 为锂对二甲苯企业在激烈的市场竞争中洞察先机, 能准确及时的调整经营策略。

## 报告目录

## 第一章 2019-2023年中国对二甲苯 ( px ) 行业市场开展情况剖析

## 第一节 2019-2023年中国经济情况剖析

## 一、国民经济运转状况gdp

## 二、消费价钱指数cpi、ppi

## 三、全国居民收入状况

## 四、恩格尔系数

## 五、工业开展情况

## 六、固定资产投资状况

## 七、财政收支情况

## 八、中国汇率调整

## 九、货币供给量

## 十、中国外汇储备

## 十一、存借款基准利率调整状况

## 十二、存款准备金率调整状况

## 十三、社会消费品零售总额

#### 十四、对外商业&进出口

##### 第二节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业政策情况剖析

###### 一、中国化工新政策清点

###### 二、中国对二甲苯(px)行业规范、政策律例

###### 三、中国对二甲苯(px)进出口商业政策剖析

##### 第三节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业社会情况剖析

###### 一、人口规模剖析

###### 二、教育情况剖析

###### 三、文明情况剖析

###### 四、生态情况剖析

###### 五、中国城镇化率

###### 六、居民的各类消费观念和习气

##### 第四节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业技能情况剖析

#### 第二章 2019-2023年中国对二甲苯 ( px ) 行业市场运转态势分析

##### 第一节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业开展动态剖析

##### 第二节 2019-2023年中国对二甲苯(px)市场开展近况剖析

###### 一、中国对二甲苯(px)出产及消费状况

###### 二、国内对二甲苯产能安装剖析

###### 三、国内对二甲苯出产企业及产能分布

##### 第三节 2019-2023年中国对二甲苯(px)市场剖析

###### 一、2022年国内对二甲苯(px)市场价钱及供需关系

###### 二、2022年国内对二甲苯(px)市场走势

###### 三、2022年国内对二甲苯(px)市场监测

###### 四、2022年国内对二甲苯(px)市场剖析

#### 第三章 对二甲苯 ( px ) 相关概述

## 第一节 对二甲苯简介

一、对二甲苯首要用处

二、对二甲苯风险特征

三、对二甲苯防护办法

四、对二甲苯走漏措置和抛弃

## 第二节 对二甲苯及其树脂首要使用范畴剖析

## 第四章 2019-2023年世界对二甲苯 ( px ) 行业全体运营情况剖析

### 第一节 2019-2023年世界对二甲苯(px)行业开展情况剖析

一、世界经济开展情势研判

二、国际原油价格对我国pta价格联系关系影响剖析

三、我国外贸开展情况剖析

四、2019-2023年全球px行业产能分析

五、2019-2023年全球px市场供需情况分析

### 第二节 2019-2023年世界对二甲苯市场动态剖析

### 第三节 2019-2023年世界对二甲苯(px)行业市场

一、世界对二甲苯(px)市场特征剖析

二、世界对二甲苯(px)市场行情剖析

三、世界对二甲苯(px)市场开展动态剖析

四、世界对二甲苯(px)市场产量剖析

五、世界对二甲苯(px)市场供需剖析

六、世界pta重要拟建项目剖析

### 第四节 2019-2023年世界重要地域对二甲苯安装投产状况

一、印度

二、韩国

三、俄罗斯

四、中南美

五、中国台湾

第五节 2024-2029年全球px市场供需情况预测

第五章 中国对二甲苯 ( px ) 出产技能与工艺研讨

第一节 产物出产工艺

一、甲苯歧化与烷基转移法

二、甲苯甲醇烷基化制对二甲苯

三、c8芳烃异构化工艺

第二节 对二甲苯别离

一、吸附别离法

二、络合萃取法

三、结晶别离法

四、吸附-结晶集成别离技能

第三节 对二甲苯技术发展

第六章 2019-2023年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 2019-2023年中国有机化学原料制造行业规划分析

一、企业数目增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规划增长分析

第二节 2022年中国有机化学原料制造行业构造分析

一、企业数目构造分析

二、发卖收入构造分析

第三节 2019-2023年中国有机化学原料制造行业产值分析

一、产品增长分析

二、工业产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2019-2023年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、成本计算

二、费用计算

第五节 2019-2023年中国有机化学原料制造行业盈利才能分析

一、行业盈利能力分析

二、产销运行分析

第七章 2019-2023年中国对二甲苯进出口数据监测分析

第一节 2022年中国对二甲苯进口数据分析

一、进口数目分析

二、进口金额分析

三、2019-2023年中国px进口统计分析

第二节 2022年中国对二甲苯出口数据分析

一、出口数目分析

二、出口金额分析

三、2019-2023年中国px出口统计分析

第三节 2022年中国对二甲苯进出口均匀单价分析

第四节 2019-2023年中国对二甲苯进出口国度及地域分析

一、进口国度及地域分析

二、出口国度及地域分析

第五节 中国px行业供需分析

一、2019-2023年中国px行业产能分析

二、2019-2023年中国px行业需求分析

三、2019-2023年中国px市场价格统计

四、2024-2029年中国px市场价格预测

五、2024-2029年中国px行业需求量预测

第八章 2019-2023年中国对二甲苯（px）市场竞争格局分析

第一节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业市场竞争近况

一、对二甲苯(px)技术竞争分析

二、对二甲苯(px)价格竞争分析

三、对二甲苯(px)行业竞争力研讨

第二节 2019-2023年中国对二甲苯(px)行业集中度分析

一、对二甲苯(px)市场集中度分析

二、对二甲苯(px)区域集中度分析

第三节 2024-2029年中国对二甲苯(px)行业企业提升竞争力战略分析

第九章 2019-2023年中国对二甲苯（px）重点企业分析

第一节 中石油

一、企业概略

二、企业经营情况分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中石化

一、企业概略

二、企业经营情况分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第三节 惠州大亚湾石化工业区发展集团有限公司

一、企业概略

二、企业经营情况分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业生长能力分析

### 第四节 荣盛石化股份有限公司

一、企业概略

二、企业经营情况分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业生长能力分析

### 第五节 桐昆股份有限公司

一、企业概略

二、企业经营情况分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十章 2019-2023年中国对二甲苯行业市场运转动态研讨

#### 第一节 2019-2023年中国对二甲苯行业市场供需分析

##### 一、对二甲苯市场产能及自给率分析

##### 二、对二甲苯市场需求及增长

##### 三、对二甲苯需求特点分析

##### 四、重点使用范畴及需求占比

##### 五、对二甲苯市场价格及影响要素

#### 第二节 2019-2023年中国对二甲苯拟建和在建项目状况

##### 一、恒力石化将带来450万吨/年的px产能

##### 二、浙江石化4000万吨/年炼化一体化项目

##### 三、盛虹炼化一体化项目

##### 四、福建锦江石化芳烃一体化项目

##### 五、海南炼化第二套芳烃装置

##### 六、旭阳(曹妃甸)1500万吨/年炼化一体化项目

##### 七、中化泉州炼化一体化项目

#### 第三节 2019-2023年中国对二甲苯行业市场销售状况分析

##### 图表目录

图表：2019-2023年中国gdp规模及增长

图表：2022年全国居民人均可支配收入平均数与中位数

图表：2022年全国居民人均消费支出及构成

图表：固定资产投资增速同比增速

图表：2022年固定资产投资(不含农户)主要数据

图表：社会消费品零售总额分月同比增长速度



图表：2022年社会消费品零售总额主要数据

图表：2023年代表性石化化工产品国内需求预测(单位：万吨)

图表：中国十大文明城市

图表：px芳烃联合装置工艺流积

图表：重点对二甲苯企业及产能分布

图表：2022年国内px价格走势

图表：2019-2023年全球px行业产能分析

图表：2022年国际px价格走势

图表：2024-2029年px供需情况对比预测

图表：2019-2023年有机化学行业企业数目

图表：2019-2023年有机化学行业从业人数

图表：2019-2023年有机化学行业资产规模

图表：2022年有机化学企业数量分类比例

图表：2022年有机化学收入构成

图表：2022年有机化学行业盈利能力指标分析

图表：2019-2023年中国px行业产能分析

图表：2019-2023年中国px行业需求规模

图表：2024-2029年中国px需求量预测

图表：盈利能力分析

图表：偿债能力分析

图表：运营能力分析

图表：成长能力分析

图表：盈利能力分析

图表：偿债能力分析

图表：运营能力分析

图表：成长能力分析

图表：盈利能力分析

图表：偿债能力分析

图表：运营能力分析

图表：盈利能力分析

图表：偿债能力分析

图表：运营能力分析

图表：成长能力分析

图表：2019-2023年对二甲苯供需统计表

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221216/310545.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)