

2023-2029年中国间苯二甲 胺行业发展趋势与战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国间苯二甲胺行业发展趋势与战略咨询报告》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/202307/374547.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

间苯二甲胺(简称MXDA)为无色透明液体，溶于水和有机溶剂，主要用作环氧树脂固化剂和尼龙改性用聚合物单体。

日本三菱瓦斯化学公司是目前世界上最大的MXDA生产商，采用固定床连续加氢工艺，于2007年在日本仓敷建成了一条规模达20kt/a的生产线，加上原有的2条生产线，总产能达到50kt/a。

目前国内间苯二甲胺生产装置都在泰禾集团旗下的南通泰禾化工及其子公司。国内年产能6500吨/年。

国内间苯二甲胺主要依赖进口，随着国防科技、航空航天、汽车工业的不断发展，国内间苯二甲胺的需求量势必会出现很大缺口。

目前，受原料及合成方法等因素的制约，我国间苯二甲胺工业的发展还比较缓慢。

作为一种化学中间体，间苯二甲胺的需求量会不断增大，应用范围也逐渐拓宽，对其生产工艺的研究将更加深入和广泛。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国间苯二甲胺行业发展趋势与战略咨询报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 间苯二甲胺概述

第一节 间苯二甲胺定义

第二节 间苯二甲胺性质

第三节 间苯二甲胺用途

第二章 间苯二甲胺发展环境及政策分析

第一节 中国经济发展环境分析

第二节 间苯二甲胺行业相关政策、法规、标准

第三章 间苯二甲胺生产技术现状及未来发展趋势

第一节 间苯二甲胺生产技术现状

第二节 间苯二甲胺主要生产方法

一、釜式加氢工艺

二、固定床加氢工艺

第三节 间苯二甲胺生产技术研究及未来发展趋势

第四章 世界间苯二甲胺市场运行状况分析

第一节 国际间苯二甲胺行业总体情况

第二节 国际间苯二甲胺行业发展前景预测

第五章 中国间苯二甲胺行业生产现状分析

第一节 中国间苯二甲胺发展分析

第二节 中国间苯二甲胺行业市场供给状况

一、间苯二甲胺行业总体规模

二、间苯二甲胺行业重点区域分布

三、2018-2022年间苯二甲胺行业供给情况分析

第三节 中国间苯二甲胺行业市场需求状况

一、中国间苯二甲胺需求特点

二、主要地域分布

第四节 间苯二甲胺行业市场供需平衡状况

第六章 中国间苯二甲胺应用行业研究分析

第一节 间二甲苯尼龙树脂市场

第二节 环氧树脂固化剂市场

第三节 其他应用市场

第七章 中国间苯二甲胺市场运行概况分析

第一节 2018-2022年间苯二甲胺行业偿债能力

第二节 2018-2022年间苯二甲胺行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年间苯二甲胺行业发展能力分析

第四节 2018-2022年间苯二甲胺行业企业数量及变化趋势

第八章 中国间苯二甲胺行业产品价格分析

第一节 中国间苯二甲胺行业历年价格回顾

第二节 间苯二甲胺行业价格影响因素分析

第三节 未来间苯二甲胺市场价格走势预测

第九章 中国间苯二甲胺行业进、出口情况分析

第一节 间苯二甲胺进口分析

第二节 间苯二甲胺出口分析

第十章 间苯二甲胺国内重点企业发展分析

第一节 南通泰禾化工股份有限公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、间苯二甲胺产量情况分析

四、未来发展规划

第二节 江苏新河农用化工有限公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、间苯二甲胺产量情况分析

四、未来发展规划

第三节 日本三菱瓦斯化学公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、间苯二甲胺产量情况分析

第十一章 间苯二甲胺行业投资情况与发展前景分析

第一节 2023-2029年间苯二甲胺行业投资环境

第二节 间苯二甲胺行业相关趋势预测

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 中国间苯二甲胺行业投资价值与投资策略分析

第一节 间苯二甲胺行业SWOT模型分析

一、间苯二甲胺行业优势分析

二、间苯二甲胺行业劣势分析

三、间苯二甲胺行业机会分析

四、间苯二甲胺行业风险分析

第二节 间苯二甲胺行业投资风险分析

一、政策风险

二、市场风险

三、技术风险

第十三章 间苯二甲胺行业结论及建议

部分图表目录

图表 1：间苯二甲胺相关法律法规 13

图表 2：间苯二甲胺行业相关政策 15

图表 3：间苯二甲胺质量指标 16

图表 4：2018-2022年全球间苯二甲胺使用量 22

图表 5：2023-2029年全球间苯二甲胺市场规模增长预测 23

图表 6：2018-2022年中国间苯二甲胺产量统计 25

图表 7：2018-2022年中国间苯二甲胺表观消费量统计 26

图表 8：2018-2022年中国间苯二甲胺产销统计 27

图表 9：2018-2022年中国间苯二甲胺偿债能力统计 31

图表 10：2018-2022年中国间苯二甲胺行业盈利能力 32

图表 11：2018-2022年中国间苯二甲胺发展能力统计 33

图表 12：2018-2022年中国规模以上间苯二甲胺企业数量 34

图表 13：2018-2022年中国间苯二甲胺平均价格统计 35

图表 14：2023-2029年中国间苯二甲胺价格指数预测 36

图表 15：2018-2022年中国间苯二甲胺进口统计 37

图表 16：2018-2022年中国间苯二甲胺出口统计 38

图表 17：2019-2022年南通泰禾化工股份（如东）间苯二甲胺产量 40

图表 18：2019-2022年江苏新河农用化工间苯二甲胺产量 42

图表 19：2019-2022年三菱瓦斯化学株式会社苯二甲胺产量 43

图表 20：2023-2029年中国间苯二甲胺市场供给量预测 45

图表 21：2023-2029年中国间苯二甲胺市场需求量预测 46

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/374547.html>