

2025-2031年中国聚异丁烯 市场深度分析与未来发展趋势报告

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

《2025-2031年中国聚异丁烯市场深度分析与未来发展趋势报告》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/202508/490313.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

聚异丁烯(PIB)是一种无色、无味、无毒的黏稠或半固体状物质，耐热、耐氧、耐臭氧、耐候、耐紫外线、耐酸和碱等化学品性能良好，其在润滑油添加剂、高分子材料后加工、医药和化妆品、食品添加剂等领域均具有十分重要的用途。其中低相对分子质量PIB可被用来生产无灰分散剂、胶黏剂、密封剂、医药和化妆品的保湿剂等；中相对分子质量的PIB主要用作口香糖胶基和中空玻璃密封材料以及农业用杀虫剂等。

世界PIB的产能主要集中在几家大型生产商旗下。其中，德国BASF公司产能最大，达到29.5万t/a。BASF公司是世界上最早将PIB工业化的公司，拥有多项专利技术。BASF公司的PIB在欧洲有超过80%的份额，已经获得客户的广泛认同。

国内PIB品种分低相对分子质量PIB和中相对分子质量PIB，有工业级、食品级等产品共20几个牌号。

尽管国内PIB的某些生产技术已经和国际先进技术接轨了，但仍然存在很多不足和技术瓶颈。例如采用混合C₄为原料的聚合技术、食品级产品质量不稳、产品牌号过少、新产品开发能力弱以及产品生产成本过高等，都是制约国内PIB产业发展的重要因素。

建议加强PIB下游产品及其相应产业链的科研开发，如氢化PIB、对聚异丁烯苯酚等，从终端产品市场的扩展促进PIB的发展；加强以本土混合C₄为原料的聚合工艺技术的开发，不仅可以提高混合C₄的综合利用价值，还可开辟PIB产品新的原料来源，降低其生产成本。

中企顾问网发布的《2025-2031年中国聚异丁烯市场深度分析与未来发展趋势报告》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：

第一章聚异丁烯定义及概况

第一节聚异丁烯概述

第二节聚异丁烯相关标准

第三节聚异丁烯行业政策

第二章聚异丁烯产品生产工艺及技术趋势研究

第一节国内外主要生产工艺

第二节国内外最新技术进展及趋势研究

第三节提高聚异丁烯技术的策略

第三章聚异丁烯行业发展形势分析

第一节2020-2024年聚异丁烯行业发展现状

第二节2020-2024年聚异丁烯市场规模分析

第四章国内聚异丁烯生产现状分析

第一节国内聚异丁烯生产企业现状

一、重点企业信息

二、企业地理分布

三、企业规模经济效应

第二节国内聚异丁烯产能、产量分析与预测

一、聚异丁烯产能情况与预测

二、聚异丁烯产量情况与预测

第三节聚异丁烯产业集中度分析

第四节聚异丁烯产业的生命周期分析

第五章国内聚异丁烯需求现状

第一节2020-2024年聚异丁烯需求规模分析与预测

一、聚异丁烯市场需求的规模

二、影响聚异丁烯市场需求的因素

三、聚异丁烯市场需求规模预测

第二节聚异丁烯销售渠道分析

一、国内外市场分布

二、国内需求厂家及联系方式

三、潜在客户分析

第六章2020-2024年聚异丁烯进、出口分析

第一节聚异丁烯进、出口分析

一、2020-2024年聚异丁烯进口分析

二、2020-2024年聚异丁烯出口分析

第二节2025-2031年聚异丁烯进、出口预测

第七章聚异丁烯价格走势分析

第一节近五年聚异丁烯历史价格回顾

第二节2020-2024年聚异丁烯价格影响因素

第三节2025-2031年未来价格走势预测

第八章2020-2024年中国聚异丁烯市场影响因素分析

第一节宏观政策分析

第二节上、下游产业分析

第三节未来竞争力分析判断

第九章聚异丁烯细分产品

第一节低相对分子质量PIB市场

第二节中相对分子质量PIB市场

第三节高活性聚异丁烯市场

第十章2020-2024年聚异丁烯国内重点生产厂家竞争与趋势分析

第一节扬子石化—巴斯夫

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2020-2024年财务分析

四、聚异丁烯产品产销分析

第二节吉林石化

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2020-2024年财务分析

四、聚异丁烯产品产销分析

第三节山东玉皇化工

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2020-2024年财务分析

四、聚异丁烯产品产销分析

第四节兰州中石油润滑油添加剂

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2020-2024年财务分析

四、聚异丁烯产品产销分析

第五节浙江顺达新材料股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2020-2024年财务分析

四、聚异丁烯产品产销分析

第十一章聚异丁烯产品行业前景调研分析

第一节聚异丁烯产品投资机会

第二节聚异丁烯产品投资前景

第三节聚异丁烯产品投资收益预测

第四节聚异丁烯行业未来投资方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202508/490313.html>