2024-2030年中国聚异丁烯行业市场调查研究及未 来趋势预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国聚异丁烯行业市场调查研究及未来趋势预测报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/202110/977226.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2024-2030年中国聚异丁烯行业市场调查研究及未来趋势预测报告》共十四章。首先介绍了聚异丁烯相关概念及发展环境,接着分析了中国聚异丁烯规模及消费需求,然后对中国聚异丁烯市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国聚异丁烯面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚异丁烯有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

- 第一章 聚异丁烯概述
- 第一节 聚异丁烯的定义与分类
- 一、聚异丁烯的定义
- 二、聚异丁烯的分类
- 第二节 聚异丁烯的其他概念
- 一、聚异丁烯的聚合机理与制造方法
- 二、聚异丁烯的应用和特性
- 三、聚异丁烯的主要应用领域
- 四、聚异丁烯的物理性质和化学性质
- 第三节 聚异丁烯的细分概述
- 一、聚异丁烯胺
- 二、高活性聚异丁烯
- 三、索菲姆氢化聚异丁烯

第二章 2023年全球聚异丁烯行业发展概况分析

第一节 2023年全球聚异丁烯的生产及应用情况分析

- 一、全球聚异丁烯的生产与原料情况
- 二、全球聚异丁烯的应用情况
- 三、全球聚异丁烯生产能力分析
- 四、全球聚异丁烯市场需求
- 第二节 2023年国外主要大型聚异丁烯公司分析

- 一、BASF公司
- 二、Ineos公司
- 三、DaeHm公司
- 四、ENEOS公司

第三节 2024-2030年世界聚异丁烯产业发展前景预测分析

第三章 2023年中国聚异丁烯行业运行环境分析

第一节 2023年中国聚异丁烯行业经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、中国汇率调整(人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2023年中国聚异丁烯行业政策环境分析

- 一、关于精细化工产品分类的暂行规定
- 二、新领域精细化工产业政策及结构调整方向
- 三、新领域精细化工投资政策及发展建议
- 四、石油化工行业政策趋势
- 五、石油化工行业振兴规划

第三节 2023年中国聚异丁烯行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2023年中国聚异丁烯行业发展现状分析 第一节 2023年中国聚异丁烯产业发展现状分析

- 一、我国聚异丁烯产业发展现状
- 二、国内实现食品级聚异丁烯生产
- 三、高活性聚异丁烯列入重点新产品

四、我国聚异丁烯主要生产厂家

第二节 2023年中国聚异丁烯的综合应用分析

- 一、工业级聚异丁烯应用领域
- 二、聚异丁烯PIB的应用
- 三、高活性聚异丁烯的应用
- 四、氢化聚异丁烯应用分析
- 五、中分子聚异丁烯在口香糖胶基上应用

第三节 2023年中国聚异丁烯生产技术水平分析

- 一、我国聚异丁烯产品与技术发展简介
- 二、国内现有技术生产出的产品的市场情况
- 三、我国聚异丁烯引进海外技术需要解决的问题和预期目标
- 四、我国聚异丁烯聚合釜新技术
- 五、国内聚异丁烯丁二酸酐的制备方法

第四节 2023年中国聚异丁烯行业发展战略研究

第五章 2023年中国聚异丁烯市场运行形势分析

第一节 2023年中国聚异丁烯市场运行现状分析

- 一、国内聚异丁烯市场消费现状
- 二、年与年国内聚异丁烯市场价格对比
- 三、国内聚异丁烯消费量走势分析
- 四、中国中分子聚异丁烯生产现状

第二节 2023年中国聚异丁烯生产现状分析

- 一、我国聚异丁烯生产运行概况
- 二、我国聚异丁烯各企业生产能力
- 三、我国低分子量聚异丁烯市场运行情况
- 四、我国中分子量聚异丁烯产业运行情况
- 五、我国高活性聚异丁烯生产现状
- 六、我国万吨高活性聚异丁烯装置建设项目及其意义

第六章

2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品(39022000)所属行业进出口数据监测分析 第一节 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品所属行业进出口平均单价分析 第四节 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品所属行业进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第七章 2019-2023年中国有机化学原料制造所属行业数据监测分析第一节 2019-2023年中国有机化学原料制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2023年中国有机化学原料制造所属行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2019-2023年中国有机化学原料制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2019-2023年中国有机化学原料制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2019-2023年中国有机化学原料制造所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第八章 2023年中国聚异丁烯的应用领域—食品工业分析

第一节 2023年中国食品加工行业综述

- 一、国内食品工业发展的突出特点
- 二、中国食品产业发展面临新形势
- 三、我国食品工业形成完整产业链

- 四、我国食品工业区域结构得到改善
- 第二节 2023年中国食品加工业存在问题解析
- 一、食品加工业存在安全问题
- 二、制约食品产业发展的深层矛盾
- 三、食品工业面临的挑战
- 第三节 2023年中国食品行业发展思路
- 一、食品工业发展的建议
- 二、食品行业发展的政策措施
- 三、食品工业发展基本思路与方向
- 四、中国食品工业的发展战略分析
- 五、中小食品企业经营创新思路

第四节 2023年中国聚异丁烯在食品工业重点应用分析

第九章 2023年中国聚异丁烯的应用领域—化妆品产业分析

- 第一节 2023年中国化妆品市场总体概况
- 一、中国化妆品行业发展特征
- 二、中国化妆品市场发展回顾
- 三、化妆品市场发展的总体概述
- 四、国内化妆品市场结构分析
- 第二节 2023年中国化妆品市场消费分析
- 一、化妆品市场消费者的构成
- 二、化妆品市场消费的特点
- 三、化妆品市场居民消费的构成
- 四、美容化妆品市场的消费状况调查
- 五、女性购买化妆品的心理因素研究
- 第三节 2023年中国化妆品包装行业发展态势
- 一、化妆品包装的特性
- 二、国内美容化妆品包装分析
- 三、化妆品包装需标注所有成分
- 四、中草药成为化妆品包装禁用语惹争端
- 万、美容化妆品包装的发展走向
- 第四节 2023年中国化妆品市场存在的问题分析
- 一、中国化妆品市场面临的难题
- 二、国内美容化妆品市场的薄弱方面
- 三、中国化妆品市场产品质量堪忧

四、国内化妆品市场亟待整合

第五节 2023年中国化妆品市场发展的对策分析

- 一、中国化妆品市场发展的建议
- 二、国内化妆品市场的发展对策
- 三、化妆品企业发展要集体补标识规范课
- 四、化妆品行业地位提升的对策探讨

第十章 2023年中国聚异丁烯其它应用领域分析

第一节 2023年中国聚异丁烯在医药上的应用分析

- 一、聚异丁烯PIB在透皮(控释)贴剂中的应用
- 二、聚异丁烯PIB可用于微囊

第二节 2023年中国聚异丁烯在橡胶树脂中的应用分析

- 一、与树脂共混
- 二、与橡胶共混
- 三、与树脂及橡胶共混

第三节 2023年中国聚异丁烯在橡胶等高聚物中的应用分析

- 一、聚异丁烯在橡胶等高聚物中的应用综述
- 二、电线电缆
- 三、薄膜
- 四、与橡胶等高聚物共混改性
- 五、高分子量聚异丁烯直接使用

第十一章 2023年中国聚异丁烯行业竞争格局分析

第一节 2023年中国聚异丁烯行业集中度分析

- 一、聚异丁烯生产企业分布分析
- 二、聚异丁烯市场集中度分析

第二节 2023年中国聚异丁烯行业国际竞争力影响因素分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业的战略、结构和竞争对手

第三节 2023年中国聚异丁烯市场竞争策略分析

第十二章 中国聚异丁烯行业竞争对手分析

第一节 吉化集团公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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 新疆新峰股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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 南通市开泰高分子材料有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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
- 第四节 浙江顺达新材料股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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
- 第五节 兰州中石油润滑油添加剂有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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

第十三章 2024-2030年中国聚异丁烯行业发展前景预测

第一节 2024-2030年中国聚异丁烯行业发展前景分析

- 一、聚异丁烯行业发展前景分析
- 二、低聚异丁烯应用前景广
- 三、中分子量聚异丁烯市场前景分析
- 四、聚异丁烯无灰分散剂发展前景

第二节 2024-2030年中国聚异丁烯市场发展趋势预测

- 一、国内聚异丁烯市场需求预测
- 二、中国聚异丁烯供给预测
- 三、中国聚异丁烯进出口形势预测

第三节 2024-2030年中国聚异丁烯市场盈利能力预测分析

第十四章 2024-2030年中国聚异丁烯行业投资机会与风险规避指引

第一节 2024-2030年中国聚异丁烯行业投资机会分析

- 一、聚异丁烯行业吸引力分析
- 二、聚异丁烯行业区域投资潜力分析

第二节 2024-2030年中国聚异丁烯行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

第三节 2024-2030年中国聚异丁烯行业投资策略分析

图表目录:

图表 聚异丁烯的聚合机理图

图表 异丁烯采用BF3-HX引发体系进行正离子聚合的机理

图表 索菲姆公司化妆品用氢化聚异丁烯指标

图表 索菲姆氢化聚异丁烯可应用的化妆产品配方

图表 2023年国内主要聚异丁烯市场参考价格

图表 2023年高活性聚异丁烯的生产能力

图表 2023年我国各企业聚异丁烯的生产能力

图表 2023年我国天然橡胶月度产量示意图

图表 2019-2023年我国天然橡胶月度进口量走势图

图表 2023年天然橡胶进口完税价与国内现货价格走势

图表 2023年全国各地天然橡胶市场价格情况

图表 2023年国内市场进口橡胶现货价格

图表 2019-2023年社会消费品零售总额及其增长速度

图表 2019-2023年中国化妆品市场规模

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品进口数量分析

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品进口金额分析

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品出口数量分析

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品出口金额分析

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品进出口平均单价分析

图表 2019-2023年中国初级形状的聚异丁烯产品进口国家及地区分析

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202110/977226.html