中国合成橡胶行业现状调查研究及市场前景分析预测报告(2025版)

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 中国合成橡胶行业现状调查研究及市场前景分析预测报告(2025版)

报告编号: 1A31809 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/80/HeChengXiangJiaoShiChangDiaoChaBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

合成橡胶是一种重要的高分子材料,广泛应用于轮胎、密封件、鞋类等多个领域。近年来,随着汽车工业的发展和技术的进步,合成橡胶的需求量持续增长。目前,合成橡胶产品种类丰富,包括丁苯橡胶、丁腈橡胶、硅橡胶等多种类型,能够满足不同行业和应用场景的需求。随着消费者对产品质量要求的提高,合成橡胶的性能也在不断优化,以提高其耐磨性、耐热性等特性。

未来,合成橡胶行业的发展将更加注重技术创新和可持续性。一方面,随着环保要求的提高,合成橡胶将朝着环保型方向发展,如开发低污染、可降解的合成橡胶产品。另一方面,随着新能源汽车和智能汽车的发展,合成橡胶将需要满足更高的性能要求,如减震降噪、轻量化等。此外,随着生物基材料的研究进展,使用生物基原料生产的合成橡胶将成为行业的新趋势,以减少对石油资源的依赖。

合成橡胶一般分为通用合成橡胶与特种合成橡胶。它在性能上不如天然橡胶全面,但它具有高弹性 、绝缘性、气密性、耐油、耐高温或低温等性能,因而广泛应用于工农业、国防、交通及日常生活中。

经过半个世纪的发展,我国合成橡胶工业通过原始自主创新、消化吸收创新和集成总括创新等手段,技术发展水平持续提高,产品生产规模不断扩大,已进入世界合成橡胶生产前列。2010年,我国合成橡胶(含胶乳)产量达到310万吨,比2009年增长11.76%。2010年1-11月份,合成橡胶行业实现利润总额35.49亿元,比2009年同期增长38.3%;利税总额49.1亿元,比2009年同期增长34.2%。2010年,合成橡胶进出口总额49亿美元,比2009年增长50.9%;贸易逆差37.1亿美元,比2009年增长32.8%。

"十一五"期间,我国合成橡胶在异戊橡胶、丁基橡胶、乙丙橡胶、氟硅橡胶等领域加大了开发力度,取得了一系列重大科研成果,丰富了我国合成橡胶品种牌号,大大提高了合成橡胶国内自给率。

2011年,全国又有7家企业进入合成橡胶产业,共有8套合成橡胶生产装置投产建成,新增生产能力57万吨。全国主要合成橡胶(不包括胶乳和特种胶,下同)装置能力达339万吨,全国主要合成橡胶产量为266万吨。2011年合成橡胶产量与能力相比,装置能力发挥率:丁苯橡胶为88%,丁二烯橡胶为79.5%,SBS为68%,丁腈橡胶为59%。2011年,全国合成橡胶表观消费总量为382万吨,其中七大基本

-2- 合成橡胶行业分析报告

胶种表观消费量为304万吨,七大基本胶种的国产合成橡胶市场占有率上升至69%。

2012年1-12月,全国合成橡胶的产量达378.6万吨,同比增长7.06%。江苏省合成橡胶的产量达109.56万吨,同比增长12.19%,占全国总产量的28.94%。紧随其后的是山东省、广东省和湖南省,分别占总产量的14.52%、8.90%和6.77%。

2013年1-11月,全国共生产合成橡胶372.60万吨,同比增长6.09%。

"十二五"期间,国家进一步加大了对基础设施建设的投入,公路、桥梁、机场、铁路、城市道路 改造等基本建设投资都将拉动对SBS、丁苯橡胶等产品品种的需求增加。

本合成橡胶行业报告,为合成橡胶企业在激烈的市场竞争中洞察先机,根据市场需求及时调整经营 策略,为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的 决策依据,同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

第一章 2024-2025年中国合成橡胶行业运行状况分析

第一节 2024-2025年中国合成橡胶行业发展概况

- 一、中国合成橡胶工业发展加速
- 二、中国合成橡胶装置及投资竞争分析
- 三、中国成功开发粉末合成橡胶

第二节 2024-2025年中国合成橡胶市场运行态势分析

- 一、中国合成橡胶消费市场六大特点
- 二、中国合成橡胶消费情况
- 三、中国合成橡胶价格动态

第三节 2024-2025年中国合成橡胶的危机及应对之策

- 一、中国合成橡胶行业面临的挑战
- 二、合成橡胶产业面临的难关
- 三、中国合成橡胶存在的不足及对策
- 四、中国合成橡胶行业的问题及策略
- 五、中国合成橡胶克服难关发展建议

第二章 2024-2025年中国异戊橡胶行业运行环境分析

第一节 2024-2025年中国异戊橡胶行业经济环境分析

- 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、财政收支状况
- 八、中国汇率调整

合成橡胶市场调查报告 -3-

- 九、货币供应量
- 十、中国外汇储备
- 十一、存贷基准利率调整情况
- 十二、存款准备金率调整情况
- 十三、社会消费品零售总额
- 十四、对外贸易&进出口
- 十五、城镇人员从业状况

第二节 2024-2025年中国异戊橡胶行业政策环境分析

- 一、《轮胎气门嘴》国家标准
- 二、出口退税率政策
- 三、废轮胎被列为禁止进口
- 四、顺丁橡胶关税实施方案公布
- 五、中国国务院常务会部署七大措施搞活流通促进消费

第三节 2024-2025年中国异戊橡胶行业社会环境分析

- 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

第三章 2024-2025年世界异戊橡胶产业运行整体状况分析

- 第一节-201年世界异戊橡胶行业发展概述
 - 一、异戊橡胶基本情况简释
 - 二、世界异戊橡胶应用概况
 - 三、国外异戊橡胶技术研究分析

第二节 2024-2025年世界异戊橡胶市场格局分析

- 一、全球异戊橡胶生产规模分析
- 二、世界异戊橡胶需求现状分析
- 三、世界异戊橡胶销售形势分析

第三节 2025-2031年世界异戊橡胶行业发展前景预测分析

第四章 2024-2025年中国异戊橡胶产业运行形势分析

第一节 2024-2025年中国异戊橡胶行业发展总况分析

- 一、从战略高度发展异戊橡胶产业的必要性
- 二、异戊橡胶技术研究突破分析
- 三、异戊橡胶工业化发展分析

-4- 合成橡胶行业分析报告

第二节 2024-2025年中国异戊橡胶行业主要产品分析

- 一、顺式-1,4-聚异戊二烯橡胶
- 二、充油顺式-1,4聚异戊二烯橡胶
- 三、反式-1,4-聚异戊二烯橡胶
- 四、3,4-加成聚异戊二烯橡胶
- 五、改性异戊系列橡胶
- 六、共聚异戊系列橡胶

第三节 2024-2025年中国异戊橡胶行业发展瓶颈与对策分析

第五章 2024-2025年中国异戊橡胶市场营运局势分析

第一节 2024-2025年中国异戊橡胶市场发展现状分析

- 一、中国异戊橡胶市场现状
- 二、中国异戊橡胶项目建设情况分析
- 三、中国异戊橡胶市场销售现状分析

第二节 2024-2025年中国异戊橡胶市场运营格局分析

- 一、国内异戊橡胶市场生产规模分析
- 二、异戊橡胶市场需求形势分析
- 三、异戊橡胶产品销售情况分析

第三节 2024-2025年中国异戊橡胶进出口贸易分析

第六章 2019-2024年中国合成橡胶制造行业数据监测分析

第一节 2019-2024年中国合成橡胶制造行业规模分析

- 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 2025年中国合成橡胶制造行业结构分析

- 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 2019-2024年中国合成橡胶制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出货值分析

第四节 2019-2024年中国合成橡胶制造行业成本费用分析

合成橡胶市场调查报告 -5-

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2019-2024年中国合成橡胶制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进出口数据监测分析

第一节 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进出口平均单价分析 第四节 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶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

第八章 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进出口数据监测分析

第一节 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进出口平均单价分析 第四节 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带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

第九章 2024-2025年中国异戊橡胶替代品分析—天然橡胶

第一节 天然橡胶概述

- 一、天然橡胶的概念
- 二、天然橡胶的种类和分级
- 三、天然橡胶的主要用途
- 四、中国的天然橡胶种植历史

第二节 2024-2025年中国天然橡胶产业发展状况分析

一、国内天然橡胶初加工业发展历程

-6- 合成橡胶行业分析报告

- 二、中国天然橡胶种植区域
- 三、中国天然橡胶行业发展概况
- 四、中国天然橡胶产业的特点

第三节 2024-2025年中国天然橡胶期货市场动态

- 一、天然橡胶期货市场的回顾
- 二、上海已是全球天然橡胶期货交易中心
- 三、天然橡胶期货交易的增值税问题
- 四、解析天然橡胶期货市场中的天然缺陷
- 五、国内天然橡胶期货交易的相关规定
- 六、上海期货交易所天然橡胶期货标准合约

第四节 2024-2025年中国天然橡胶行业发展中的问题

- 一、天然橡胶业面临的几大挑战
- 二、中国天然橡胶产业发展的制约因素
- 三、天胶产品生产技术缺乏研发力度
- 四、中国天然橡胶紧缺局面将长期存在

第五节 2024-2025年中国发展天然橡胶行业的对策

- 一、中国发展天然橡胶的主要对策
- 二、中国扶持天然橡胶产业发展的策略
- 三、天然橡胶市场应对新需求的措施
- 四、缓解国内天然橡胶供需矛盾的建议

第十章 2024-2025年中国异戊橡胶行业标杆企业关键性数据分析

第一节 中国石化上海石油化工股份有限公司

- 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

第二节 中国石油锦州石油化工公司

- 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 中国石油股份有限公司吉林石化分公司

合成橡胶市场调查报告 -7-

- 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

第十一章 2024-2025年中国轮胎产业运行总况

第一节 2024-2025年中国轮胎行业发展概述

- 一、中国轮胎步入调整期
- 二、轮胎产业加快创新步伐
- 三、轮胎产业集群分析
- 四、国内轮胎标准及管理分析
- 五、中国轮胎工业循环经济分析
- 六、中国轮胎装备发展概况

第二节 2024-2025年中国轮胎产业新亮点呈现

- 一、我国轮胎工艺技术不断取得突破
- 二、中国轮胎自主品牌配套能力逐渐增强
- 三、我国轮胎工业拟提高行业准入门槛

第三节 2024-2025年中国轮胎业发展存中热点问题探讨

- 一、中国轮胎业发展的两大不足
- 二、中国轮胎的发展瓶颈
- 三、中国轮胎产业面临的挑战

第四节 2024-2025年中国轮胎行业发展的对策分析

- 一、中国轮胎工业发展战略
- 二、促进民族品牌做强做大的措施
- 三、确保轮胎业平稳发展的对策
- 四、中国轮胎突围之路

第十二章 2025-2031年中国异戊橡胶行业发展走势展望分析

第一节 2025-2031年中国异戊橡胶产品发展趋势预测分析

- 一、合成橡胶制造业前景预测
- 二、异戊橡胶技术开发方向预测分析
- 三、我国异戊橡胶发展前景广阔

第二节 2025-2031年中国异戊橡胶行业市场发展前景预测分析

- 一、异戊橡胶供给预测分析
- 二、异戊橡胶需求预测分析

-8- 合成橡胶行业分析报告

三、异戊橡胶进出口形势预测分析

第三节 2025-2031年中国异戊橡胶行业市场盈利能力预测分析

第十三章 2025-2031年中国异戊橡胶行业投资潜力分析

第一节 2025-2031年中国异戊橡胶行业投资机会分析

- 一、异戊橡胶行业吸引力分析
- 二、异戊橡胶行业区域投资潜力分析

第二节 2025-2031年中国异戊橡胶行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

第三节中智.林. 济研: 2025-2031年中国异戊橡胶行业投资策略分析

图表目录

图表 2019-2024年中国gdp总量及增长趋势图

图表 2025年中国月度cpi、ppi指数走势图

图表 2019-2024年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2019-2024年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2019-2024年我国工业增加值增速统计

图表 2019-2024年我国全社会固定投资额走势图(2012年不含农户)

图表 2019-2024年我国财政收入支出走势图 单位: 亿元

图表 近期人民币汇率中间价(对美元)

图表 2019-2024年中国货币供应量月度数据统计

图表 2019-2024年中国外汇储备走势图

图表 2019-2024年央行存款利率调整统计表

图表 2019-2024年央行贷利率调整统计表

图表 我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表 2019-2024年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2019-2024年我国货物进出口总额走势图

图表 2019-2024年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2019-2024年我国人口及其自然增长率变化情况

图表 各年龄段人口比重变化情况

图表 2019-2024年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2019-2024年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

合成橡胶市场调查报告 -9-

图表 2019-2024年中国城镇化率走势图

图表 2019-2024年我国研究与试验发展(r&d)经费支出走势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业企业数量增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业亏损企业数量增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业从业人数增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业资产规模增长趋势图 图表 2025年中国合成橡胶制造行业不同类型企业数量分布图 图表 2025年中国合成橡胶制造行业不同所有制企业数量分布图 图表 2025年中国合成橡胶制造行业不同类型企业销售收入分布图 图表 2025年中国合成橡胶制造行业不同所有制企业销售收入分布图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业产成品增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业工业销售产值增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业出货值增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业销售成本增长趋势图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业费用使用统计图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业主要盈利指标统计图 图表 2019-2024年中国合成橡胶制造行业主要盈利指标增长趋势图 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进口数量分析 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进口金额分析 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶出口数量分析 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶出口金额分析 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进出口平均单价分析 图表 2019-2024年中国初级形状的异戊二烯橡胶进口国家及地区分析

图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进口数量分析 图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进口金额分析 图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带出口数量分析 图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带出口金额分析 图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进出口平均单价分析 图表 2019-2024年中国异戊二烯橡胶板、片、带进口国家及地区分析

.

图表 中国石化上海石油化工股份有限公司主要经济指标走势图图表 中国石化上海石油化工股份有限公司经营收入走势图图表 中国石化上海石油化工股份有限公司盈利指标走势图图表 中国石化上海石油化工股份有限公司负债情况图图表 中国石化上海石油化工股份有限公司负债指标走势图

-10- 合成橡胶行业分析报告

图表中国石化上海石油化工股份有限公司运营能力指标走势图图表中国石化上海石油化工股份有限公司成长能力指标走势图图表中国石油锦州石油化工公司主要经济指标走势图略……

订阅"中国合成橡胶行业现状调查研究及市场前景分析预测报告(2025版)",编号: 1A31809,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/80/HeChengXiangJiaoShiChangDiaoChaBaoGao.html

热点:合成橡胶的主要原料、合成橡胶鞋底好不好、天然橡胶和合成橡胶的区别、合成橡胶和天然橡胶的区别、通用合成橡胶有哪些、合成橡胶的主要原料、合成橡胶的分类方法、合成橡胶属于什么材料、橡胶的历史作用

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

合成橡胶市场调查报告 -11-