

2023-2029年中国轮胎行业 发展趋势与市场年度调研报告

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年中国轮胎行业发展趋势与市场年度调研报告》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/202306/370710.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国轮胎行业发展趋势与市场年度调研报告》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 轮胎行业相关概述

第一节 轮胎的基本概念

一、轮胎的定义

二、轮胎的分类

（一）按用途分类

（二）按结构分类

（三）按有无内胎分类

（四）按规格大小分类

三、轮胎的组成

四、轮胎的发展史

第二节 轮胎的规格标记及使用

一、轮胎上的标识意义

二、轮胎规格标记方法

三、轮胎的选用原则

第三节 汽车轮胎的基本概念

一、汽车轮胎的分类

二、汽车轮胎的花纹

（一）轮胎花纹的作用

（二）影响花纹作用的因素

三、汽车轮胎的内胎

（一）无内胎的充气轮胎

（二）活胎面轮胎

四、轮辋的规格代号

第二章 中国轮胎行业市场成长性分析

第一节 不同种类轮胎的成长历程

一、子午线轮胎

二、斜交轮胎

第二节 中国轮胎市场的技术动向

第三章 近年中国轮胎行业营运状况分析

第一节 中国成为国际轮胎制造业新中心

一、中国轮胎行业的规模效益分析

二、中国轮胎业的兼并收购分析

第二节 近年中国轮胎行业业发展特点与变局分析

一、中国轮胎业发展的特点

二、中国轮胎行业发展现状概述

三、中国轮胎业的变化

四、轮胎提价反映行业变局

第三节 近年中国轮胎行业对策分析

第四章 2018-2022年中国轮胎行业主要数据监测分析

第一节 2018-2022年中国轮胎行业规模分析

一、企业数量变化趋势分析

二、从业人数变化趋势分析

三、资产规模变化趋势分析

第二节 2022-2023年中国轮胎行业结构分析

一、企业数量结构分析

（一）不同规模分析

（二）不同所有制分析

二、销售收入结构分析

（一）不同规模分析

（二）不同所有制分析

第三节 2018-2022年中国轮胎行业产值分析

一、产成品变化趋势分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2018-2022年中国轮胎行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2018-2022年中国轮胎行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2018-2022年中国橡胶轮胎外胎产量分析

第一节 2018-2022年全国橡胶轮胎外胎产量分析

第二节 2022-2023年橡胶轮胎外胎产量集中度分析

第六章 2017-2022年中国新的充气橡胶轮胎（4011）进、出口数据监测分析

第一节 2017-2022年中国新的充气橡胶轮胎进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2017-2022年中国新的充气橡胶轮胎出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2017-2022年中国新的充气橡胶轮胎进、出口平均单价分析

第四节 2017-2022年中国新的充气橡胶轮胎进、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 近年中国轮胎细分行业运营分析

第一节 子午线轮胎

一、我国子午线轮胎市场发展情况

二、我国子午线轮胎设备发展现状

三、全钢丝载重子午线轮胎应用现状

第二节 斜交胎

一、我国斜交轮胎产品质量分析

二、斜交轮胎进、出口贸易

三、我国斜交轮胎市场产销格局分析

第三节 绿色环保轮胎

一、新型绿色轮胎的特点

(一) 高环保

(二) 低消耗

(三) 超安全

二、绿色环保轮胎的发展概况

(一) 聚氨酯应用于绿色轮胎

(二) 米其林新推经济轿车用绿色轮胎

(三) 省油环保轮胎开拓中国经济汽车市场

(四) 高校与企业合作开发新型绿色轮胎

(五) 加快环保型轮胎产业化进程势在必行

三、绿色环保轮胎的技术突破

(一) 炭黑技术是绿色轮胎的发展桥梁

(二) 轮胎胶料对炭黑的要求

(三) 新品种炭黑的开发与应用

(四) 芳纶材料用于绿色环保轮胎研发

(五) 科技进步降低绿色轮胎生产成本

第四节 安全轮胎

一、安全轮胎的概念

二、全国际五种安全轮胎已经商品化

(一) 自封式安全轮胎

(二) 特制轮辋+自体支撑型安全轮胎

(三) 特制轮辋+加物支撑型安全轮胎

(四) 自体支撑+加物支撑型安全轮胎

(五) 自体支撑型安全轮胎

三、安全轮胎市场发展前景看好

第五节 废旧轮胎翻新

一、废旧轮胎翻新业背景概况

(一) 中国轮胎翻新是循环经济必由之路

(二) 轮胎翻新业存在的问题

二、中国废旧轮胎翻新业概况

- (一) 废旧轮胎翻新现状
- (二) 废旧轮胎回收利用现状和利用途径
- (三) 我国轮胎翻新技术获重大技术突破
- (四) 轮胎翻新的发展及政策导向
- (五) 全国分省市轮胎翻新加工业主要经济指标

三、废旧轮胎翻新业问题分析

- (一) 我国废旧轮胎再利用行业市场问题仍很突出
- (二) 我国废旧轮胎回收利用存在的主要问题
- (三) 我国废旧轮胎回收利用行业与国外发达国家存在差距

四、废旧轮胎翻新业的发展前景与建议

- (一) 国家政策鼓励轮胎翻新业带动行业发展
- (二) 轮胎资源循环利用产业前景看好
- (三) 废旧轮胎翻新有利可图
- (四) 发展我国废旧轮胎回收利用的建议

第八章 2022-2023年中国轮胎市场竞争格局分析

第一节 2022-2023年中国轮胎市场竞争现状分析

- 一、国际轮胎制造商盯上中国
- 二、中国轮胎市场竞争加剧
- 三、汽车轮胎业打响增值服务战
- 四、汽车轮胎巨头争发新品

- (一) 普利司通轮胎新品上市
- (二) 韩泰轮胎2022-2023年战略新品

第二节 2022-2023年中国轮胎市场竞争格局分析

- 一、中国轮胎市场品牌格局
 - (一) 洋品牌继续称霸中国轮胎市场
 - (二) 本土领军企业转战中国市场
 - (三) 中低端品牌浮出水面
 - (四) 本土轮胎的品牌建设

二、通过轮胎零售价格看轮胎行业竞争

第三节 2022-2023年轮胎市场的竞争热点分析

一、轮胎替换市场将掀起新一轮竞争

二、替换胎成众厂商竞争热点

三、聚氨酯轮胎成市场最新竞争焦点

第四节 2022-2023年轮胎市场竞争中的问题与策略分析

一、品牌竞争力是目前中国企业最为缺乏的能力

(一) 外资并购危及民族品牌

(二) 外资不是唯一原因

(三) 市场竞争就是品牌的竞争

二、提高市场竞争力需加快轮胎研发周期

第九章 2023-2029年中国轮胎业投资分析及前景展望

第一节 近年中国轮胎行业投资现状分析

一、中国已成为国际轮胎投资热点国家

二、中国轮胎业投资的基本特征

三、未来轮胎市场子午胎需求大

第二节 2023-2029年中国轮胎行业投资风险

一、轮胎行业面临成本压力

二、中国巨型工程斜交胎投资需要谨慎

三、中国轮胎市场发展仍面临挑战

第三节 2023-2029年中国轮胎行业投资策略建议

一、轮胎行业应做好三方面的调整

二、轮胎工业应转变增长方式吸引投资

三、轮胎行业投资规划

(一) 投资产品规划

(二) 投资区域选择

(三) 投资替换胎市场

第四节 2023-2029年中国轮胎行业未来发展预测

一、未来国际轮胎发展预测

(一) 产品的发展趋势

(二) 轮胎企业的发展趋势

(三) 国际轮胎工业的重心向亚洲转移趋势

(四) 轮胎行业越来越重视信息化的应用

二、轮胎市场有利与不利因素分析

(一) 有利因素

(二) 不利因素

三、2023-2029年中国轮胎制造行业预测分析

四、航空轮胎未来发展趋势

(一) 市场趋势

(二) 技术趋势

部分图表目录：

图表 1：轮胎的分类

图表 2：工程机械轮胎分类

图表 3：工业车辆轮胎分类

图表 4：农业轮胎分类

图表 5：航空轮胎分类

图表 6：轮胎的组成部分

图表 7：轮胎上的标记及其意义

图表 8：轮胎规格表示方法举例（185/70R1486H）

图表 9：轮胎尺寸标记

图表 10：具有相同承载能力的普通轮胎和宽断面轮胎之比较

图表 11：轮胎磨损形式及原因

图表 12：轮胎的选择原则

图表 13：汽车轮胎的分类

图表 14：轮胎花纹类型分类

图表 15：轮胎花纹的其他分类

图表 16：气门嘴

图表 17：无内胎的充气轮胎

图表 18：无内胎轮胎的优缺点

图表 19：有内胎和无内胎的斜交轮胎和子午线轮胎

图表 20：活胎面轮胎

图表 21：2018-2022年中国轮胎行业企业数量及其变动趋势

图表 22：2018-2022年中国轮胎行业从业人员数量及其变动趋势

图表 23：2018-2022年中国轮胎行业资产总额及其变动趋势

图表 24：2022-2023年中国轮胎行业不同规模企业数量结构

图表 25：2022-2023年中国轮胎行业不同所有制企业数量结构

图表 26：2022-2023年中国轮胎行业不同规模企业销售收入结构

图表 27：2022-2023年中国轮胎行业不同所有制企业销售收入结构

图表 28：2018-2022年中国轮胎行业产成品及其变动趋势

图表 29：2018-2022年中国轮胎行业工业销售产值及其变动趋势

图表 30：2017-2022年中国轮胎行业出口交货值及其变动趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/370710.html>