

# 2024-2030年中国轮胎行业市场全景评估及发展战略规划报告

报告大纲

智研咨询

[www.chyxx.com](http://www.chyxx.com)

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国轮胎行业市场全景评估及发展战略规划报告》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/202110/977643.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解轮胎行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国轮胎行业市场全景评估及发展战略规划报告》（以下简称《报告》）。报告对中国轮胎市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保轮胎行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年轮胎行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能轮胎从业者抢跑转型赛道。

轮胎是在各种车辆或机械上装配的接地滚动的圆环形弹性橡胶制品，通常由外胎、内胎、垫带3部分组成。也有不需要内胎的，其胎体内层有气密性好的橡胶层，且需配专用的轮辋。按胎体结构划分，轮胎可分为子午线轮胎和斜交轮胎。子午线轮胎的内部帘布编织排列方向与胎面中心线呈90度角；斜交轮胎各层帘布按一定的小于90度角相互交叉排列。按胎体骨架材料，子午线轮胎又细分为半钢子午胎和全钢子午胎。半钢子午胎胎体骨架材料为纤维材料，其余骨架材料为钢丝材料；全钢子午胎的骨架材料均为钢丝材料。

目前中国是全球最大的汽车产销国，作为配套产业之一的轮胎产业近年来稳步发展。且长期以来，我国轮胎以出口为主。据统计，2022年我国轮胎行业销售收入约为6376.11亿元，进口金额为62.17亿元，出口金额为1314.13亿元，国内表观需求市场规模为5124.15亿元。从出口目的地来看，美国是我国轮胎出口的重要地区。但自2015年开始美国便对部分中国轮胎征收高额“双反”税，自此中国对美国的轮胎出口金额呈下降趋势。2014年中国对美国的轮胎出口金额为252.79亿元，2022年下降至89.79亿元。

目前我国本土轮胎生产企业家数众多，行业集中度较低，市场竞争激烈。行业内主要上市企业有玲珑轮胎、赛轮轮胎、三角轮胎等，2021年轮胎产量分别为7026.69万条、4539.77万条和2504.14万条，占总产量的比重分别为4.14%、2.68%和1.48%。

未来，我国轮胎行业将主要呈现三大发展趋势：一是绿色化发展。随着社会环保意识的不断提高以及环保型汽车的日益普及，推广绿色轮胎、实现产业升级成为了中国轮胎产业的主要发展方向，绿色轮胎将具有广阔的市场前景。一方面轮胎应进一步向轻量化方向发展；另一方面需要开拓可再生资源 and 原材料，多采用环保、无毒无害、可再生和非制约性材料。二是高技术含量发展。随着新能源汽车的发展，对轮胎的性能要求也日益提高，轮胎正向高技术含量的方向发展。许多轮胎的结构设计和配方需要改进、调整，以适应市场变化的要求，这对轮胎制造提出了更高的技术要求。

三是海外布局进程加快。近年来，国内轮胎企业加快了海外布局。在海外设立生产基地，即有利于缩短原材料运输时间、压低成本，又可以规避部分国家对华贸易保护政策的不利影响。在海外设立研发中心，有利于吸引发达国家优秀的技术人才，提升研发水平。

《2024-2030年中国轮胎行业市场全景评估及发展战略规划报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是轮胎领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

【特别说明】内容概况部分为我司关于该研究报告核心要素的提炼与展现，报告最终交付版本与内容概况在展示形式上存在一定差异，但最终交付版完整、全面的涵盖了内容概况的相关要素。

报告目录：

## 第一章 轮胎行业基本概述

### 第一节 轮胎的基本概念

一、轮胎的定义

二、轮胎的分类

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、轮胎标识的意义

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

三、汽车轮胎的内胎

四、轮辋的规格代号

### 第四节 汽车市场与轮胎业的关系

一、汽车市场带动轮胎市场需求

二、汽车业拉动中国轮胎企业增长

## 第二章 橡胶产业整体分析

## 第一节 国际橡胶产业概况

- 一、世界橡胶工业的发展概况
- 二、当今国际橡胶工业的发展特点
- 三、世界天然橡胶生产和需求分析
- 四、2024-2030年全球天然橡胶预测

## 第二节 中国橡胶产业发展概况

- 一、近几年中国橡胶行业发展回顾
- 二、2024-2030年橡胶行业面临的形势及发展预测

## 第三节 橡胶降价对轮胎生产企业的影响分析

## 第四节 橡胶工业面临的挑战

## 第五节 发展中国橡胶产业策略与建议

- 一、对中国橡胶工业发展的建议
- 二、中国橡胶工业的战略发展建议

## 第三章 国际轮胎市场分析

### 第一节 国际轮胎市场概况

- 一、2019-2023年全球轮胎市场发展
- 二、近年国际轮胎巨头力拓中国市场
- 三、2019-2023年全球轮胎业基本格局

### 第二节 美国轮胎市场

### 第三节 其他地区或国家轮胎市场

- 一、亚洲轮胎市场
- 二、北美地区轮胎市场
- 三、泰国轮胎市场
- 四、印度轮胎市场
- 五、俄罗斯轮胎市场

## 第四章 中国轮胎行业现状

### 第一节 中国轮胎行业政策背景分析

- 一、中国轮胎行业政策不断完善
- 二、轮胎行业近年相关政策分析

### 第二节 中国轮胎行业发展回顾

- 一、中国成为世界轮胎制造业新中心
- 二、2019-2023年中国轮胎规模效益
- 三、近几年中国轮胎业的兼并收购

### 第三节 中国轮胎行业现状分析

- 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、2019-2023年中国轮胎业的变化
- 四、轮胎价格变动预测

### 第四节 中国轮胎行业面临的挑战

- 一、2019-2023年制约中国轮胎业发展的原因分析
- 二、中国轮胎产业存在的问题
- 三、目前中国轮胎工业面临的主要问题
- 四、正确对待中国轮胎行业存在的问题

### 第五节 中国轮胎行业对策分析

## 第五章 中国轮胎市场分析

### 第一节 中国轮胎市场概况

- 一、中国轮胎周期性的特点
- 二、中国轮胎市场特点分析

### 第二节 中国轮胎市场需求分析

- 一、中国轮胎销售规模分析
- 二、高端轮胎市场需求分析

### 第三节 2019-2023年轮胎外胎产品产量数据分析

### 第四节 中国轮胎市场面临的挑战

## 第六章 2019-2023年中国轮胎制造企业工业数据分析

### 第一节 2019-2023年全国轮胎制造规模以上企业数量

### 第二节 2019-2023年全国轮胎制造所属行业总资产、销售收入、利润变动

### 第三节 2019-2023年全国轮胎制造所属行业三费及占销售收入比率

### 第四节 2019-2023年全国轮胎制造所属行业经济指标

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第七章 轮胎细分行业市场分析

### 第一节 子午线轮胎市场

- 一、子午线轮胎的定义及特点

- (一) 子午线轮胎的定义
- (二) 子午线轮胎的特点
- (三) 子午线轮胎的优缺点
- 二、国内外子午线轮胎发展浅析
  - (一) 子午线轮胎的发展历程
  - (二) 中国子午线轮胎行业发展迅速
  - (三) 中国子午线轮胎的产业
  - (四) 2019-2023年中国子午线胎产量分析
- 三、中国子午线胎市场问题分析
- 四、子午线工程胎的发展前景及建议

## 第二节 斜交胎市场

- 一、斜交胎概述
  - (一) 斜交胎的结构组成
  - (二) 斜交胎结构的特点
  - (三) 不同种类斜交胎的特点
- 二、政策严格限制斜交胎
- 三、近年中国斜交胎市场现状
  - (一) 难被取代需求仍存
  - (二) 三座大山羁绊发展
- 四、斜交胎技术方向

## 第三节 绿色环保轮胎市场

- 一、绿色环保轮胎的概念及特征
  - (一) 环保型轮胎的定义及其性能要求
  - (二) 新型绿色轮胎的特点
  - (三) 环保实心轮胎的性能特点
- 二、绿色环保轮胎的发展概况
  - (一) 聚氨酯应用于绿色轮胎
  - (二) 米其林绿色轮胎发展成果
- 三、绿色环保轮胎的技术突破
  - (一) 白炭黑在环保型轮胎产业的应用
  - (二) 芳纶材料用于绿色环保轮胎研发

## 第四节 安全轮胎市场

- 一、安全轮胎的概念
  - (一) 安全轮胎简介
  - (二) 安全轮胎技术介绍

## 二、安全轮胎的发展概况

- (一) 世界安全轮胎发展现状
- (二) 世界安全轮胎主要生产厂商
- (三) 安全轮胎市场受青睐

## 三、安全轮胎的前景

## 第八章 废旧轮胎翻新业

### 第一节 废旧轮胎翻新业背景概况

- 一、中国橡胶工业轮胎循环经济
- 二、中国轮胎翻新是循环经济必由之路
- 三、轮胎翻新对汽车运输企业的影响

### 第二节 国际废旧轮胎翻新市场

- 一、世界翻新轮胎产业现状
- 二、美国的轮胎翻新市场简述
- 三、巴西翻新轮胎市场
- 四、欧盟翻新轮胎市场
- 五、发达国家废旧轮胎利用对中国的启示

### 第三节 中国废旧轮胎翻新业概况

### 第四节 废旧轮胎翻新业问题分析

### 第五节 废旧轮胎翻新业的发展前景与建议

## 第九章 中国轮胎所属行业进、出口数据分析

### 第一节 2019-2023年中国新的充气橡胶轮胎进、出口数据分析

- 一、2019-2023年中国新的充气橡胶轮胎进口总体数据
- 二、2019-2023年中国新的充气橡胶轮胎出口数据

### 第二节 中国翻新的或旧的充气轮胎；实心轮及轮胎衬带等进、出口数据分析

- 一、2019-2023年中国翻新的或旧的充气轮胎；实心轮及轮胎衬带等总体进口数据
- 二、2019-2023年中国翻新的或旧的充气轮胎；实心轮及轮胎衬带等出口数据

### 第三节 2019-2023年中国橡胶内胎进、出口数据分析

- 一、2019-2023年中国橡胶内胎总体进口数据分析
- 二、2019-2023年中国橡胶内胎总体出口数据分析

## 第十章 国际轮胎行业重点企业分析

### 第一节 米其林

- 一、米其林集团简介



## 二、米其林经营情况

## 三、米其林中国市场未来战略

## 四、米其林轮胎的经营策略分析

### 第二节 普利司通

#### 一、普利司通轮胎简介

#### 二、普利司经营情况

#### 三、普利司通在华发展

### 第三节 固特异

#### 一、固特异轮胎简介

#### 二、固特异经营状况分析

#### 三、固特异变革轮胎的行销模式

#### 四、固特异在华的最新战略

### 第四节 倍耐力

#### 一、倍耐力轮胎简介

#### 二、倍耐力经营情况

#### 三、倍耐力在华发展情况

### 第五节 韩泰轮胎

#### 一、韩泰轮胎的发展历程

#### 二、韩泰轮胎经营状况分析

#### 三、韩泰轮胎中国发展战略

## 第十一章 2019-2023年中国轮胎行业上市公司分析

### 第一节 青岛双星

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 贵州轮胎

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 赛轮轮胎

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第四节 风神股份

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

#### 第五节 佳通轮胎

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

### 第十二章 轮胎市场竞争分析

#### 第一节 轮胎市场竞争概况

- 一、全球轮胎市场的竞争激烈
- 二、全球轮胎制造商盯上中国
- 三、中国轮胎市场竞争加剧
- 四、轮胎工业形成竞争新格局
- 五、中国汽车轮胎业未来风险

#### 第二节 洋品牌与国产品牌轮胎的对抗

- 一、国内外品牌轮胎的竞争力对比分析
- 二、中国轮胎品牌竞争力提高
- 三、中国轮胎业在竞争中的生存策略

#### 第三节 轮胎市场竞争趋势分析

- 一、轮胎子午化率继续攀升
- 二、产业集中度将进一步提高
- 三、研发实力将成为企业的核心竞争力
- 四、海外布局进程加快

#### 第四节 轮胎市场竞争中的问题与策略

### 第十三章 轮胎业的发展前景与趋势

#### 第一节 橡胶产业的前景与趋势

#### 第二节 轮胎市场的发展前景与预测

- 一、中国子午线轮胎市场前景与预测
- 二、中国斜交轮胎市场前景与预测

#### 第三节 轮胎业相关应用技术与发展趋势

### 第十四章 2024-2030年中国轮胎发展趋势分析

#### 第一节 2024-2030年中国轮胎产业前景展望

- 一、近年中国轮胎发展形势分析
- 二、2024-2030年中国轮胎产量预测
- 第二节 2024-2030年轮胎产业发展趋势探讨

## 第十五章 行业观点与研究结论

- 第一节 报告主要研究结论
- 第二节 行业建议

### 图表目录：部分

- 图表1：2019-2023年全球天然橡胶供需情况
- 图表2：2019-2023年我国天然橡胶产量走势
- 图表3：2019-2023年中国合成橡胶产量
- 图表4：2019-2023年全球轮胎市场销量
- 图表5：2019-2023年中国汽车轮胎产量占全球产量比重走势图
- 图表6：2019-2023年中国轮胎行业运行情况
- 图表7：2019-2023年中国轮胎行业供需情况
- 图表8：2019-2023年中国轮胎行业产量情况
- 图表9：2019-2023年中国轮胎需求量情况
- 图表10：2023年中国橡胶轮胎外胎产量集中度

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/977643.html>