

# 2024-2030年中国轮胎行业 研究与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国轮胎行业研究与投资前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0202/202403/12-602786.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国轮胎行业研究与投资前景预测报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 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 2024-2030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 2024-2030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 2024-2030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 2024-2030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、2024-2030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.chinairr.org/report/R02/R0202/202403/12-602786.html>