



## 2025-2031全球与中国半钢子午线工程机械轮胎市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:175222779443881

【出版时间】:2025-07-11 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

### 内容摘要

根据统计及预测，2024年全球半钢子午线工程机械轮胎市场销售额达到了25.41亿美元，预计2031年将达到35.46亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.9%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对半钢子午线工程机械轮胎市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

半钢子午线工程机械轮胎是一种结合了子午线轮胎结构与部分钢帘线增强技术的轮胎，专为建筑、采矿、农业等非公路（Off-The-Road, OTR）应用设计。

半钢子午线工程机械轮胎包括胎体层、带束层、帘线子午线结构，适用于装载机、起重机、矿山机械、混凝土设备等重型工程车辆，具有耐切割、抗撕裂、耐高温等性能。胎体帘线按子午线方向排列（与轮胎滚动方向呈90度），带束层采用钢丝帘线周向缠绕，形成高强度、低形变的骨架结构，这种设计显著提升了轮胎的承载能力、耐磨性和抗刺扎性能。胎体部分采用纤维材料（如聚酯、尼龙等），而带束层或胎冠区域使用钢帘线增强，这种“半钢”结构在保证强度的同时，减轻了轮胎重量，提升了操控性和舒适性。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，替换胎占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，装载机在2024年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从生产商来说，全球范围内，半钢子午线工程机械轮胎核心厂商主要包括赛轮集团、浦林成山、福尔晟轮胎、倍耐力、普利司通、山东省三利轮胎制造、BKT Tires、固特异轮胎橡胶、横滨橡胶、建大工业等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场半钢子午线工程机械轮胎的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

赛轮集团  
浦林成山  
福尔晟轮胎  
倍耐力  
普利司通  
山东省三利轮胎制造  
BKT Tires  
固特异轮胎橡胶  
横滨橡胶  
建大工业

米其林  
正新轮胎  
韩泰轮胎  
Nokian Tyres  
三角轮胎  
住友橡胶  
玲珑轮胎  
万达宝通轮胎

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

OEM胎  
替换胎

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

装载机  
起重机  
矿山机械  
混凝土设备  
其他重型工程车辆

重点关注如下几个地区

北美  
欧洲  
中国  
日本  
韩国  
印度  
墨西哥

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）

第3章：全球范围内半钢子午线工程机械轮胎主要厂商竞争分析，主要包括半钢子午线工程机械轮胎产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球半钢子午线工程机械轮胎主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球半钢子午线工程机械轮胎主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、半钢子午线工程机械轮胎产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

## 报告目录

---

### 1 半钢子午线工程机械轮胎市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，半钢子午线工程机械轮胎主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

##### 1.2.2 OEM胎

##### 1.2.3 替换胎

#### 1.3 从不同应用，半钢子午线工程机械轮胎主要包括如下几个方面

##### 1.3.1 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

##### 1.3.2 装载机

##### 1.3.3 起重机

##### 1.3.4 矿山机械

##### 1.3.5 混凝土设备

##### 1.3.6 其他重型工程车辆

#### 1.4 半钢子午线工程机械轮胎行业背景、发展历史、现状及趋势

- 1.4.1 半钢子午线工程机械轮胎行业目前现状分析
- 1.4.2 半钢子午线工程机械轮胎发展趋势
- 2 全球半钢子午线工程机械轮胎总体规模分析
  - 2.1 全球半钢子午线工程机械轮胎供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.1.1 全球半钢子午线工程机械轮胎产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.1.2 全球半钢子午线工程机械轮胎产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量及发展趋势（2020-2031）
    - 2.2.1 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量（2020-2025）
    - 2.2.2 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量（2026-2031）
    - 2.2.3 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量市场份额（2020-2031）
  - 2.3 中国半钢子午线工程机械轮胎供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.3.1 中国半钢子午线工程机械轮胎产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.3.2 中国半钢子午线工程机械轮胎产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.4 全球半钢子午线工程机械轮胎销量及销售额
    - 2.4.1 全球市场半钢子午线工程机械轮胎销售额（2020-2031）
    - 2.4.2 全球市场半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2031）
    - 2.4.3 全球市场半钢子午线工程机械轮胎价格趋势（2020-2031）
- 3 全球半钢子午线工程机械轮胎主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入及市场份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入预测（2026-2031年）
  - 3.2 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.2.1 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量及市场份额（2020-2025年）
    - 3.2.2 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量及市场份额预测（2026-2031）
  - 3.3 北美市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.4 欧洲市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.5 中国市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.6 日本市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.7 东南亚市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.8 印度市场半钢子午线工程机械轮胎销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商半钢子午线工程机械轮胎收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商半钢子午线工程机械轮胎收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商半钢子午线工程机械轮胎总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及半钢子午线工程机械轮胎商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商半钢子午线工程机械轮胎产品类型及应用
  - 4.7 半钢子午线工程机械轮胎行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 半钢子午线工程机械轮胎行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球半钢子午线工程机械轮胎第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
  - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 赛轮集团
    - 5.1.1 赛轮集团基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 赛轮集团 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 赛轮集团 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 赛轮集团公司简介及主要业务
    - 5.1.5 赛轮集团企业最新动态
  - 5.2 浦林成山
    - 5.2.1 浦林成山基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 浦林成山 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 浦林成山 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

- 5.2.4 浦林成山公司简介及主要业务
- 5.2.5 浦林成山企业最新动态
- 5.3 福尔晟轮胎
  - 5.3.1 福尔晟轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.3.2 福尔晟轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.3.3 福尔晟轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.3.4 福尔晟轮胎公司简介及主要业务
  - 5.3.5 福尔晟轮胎企业最新动态
- 5.4 倍耐力
  - 5.4.1 倍耐力基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.4.2 倍耐力 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.4.3 倍耐力 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.4.4 倍耐力公司简介及主要业务
  - 5.4.5 倍耐力企业最新动态
- 5.5 普利司通
  - 5.5.1 普利司通基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.5.2 普利司通 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.5.3 普利司通 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.5.4 普利司通公司简介及主要业务
  - 5.5.5 普利司通企业最新动态
- 5.6 山东省三利轮胎制造
  - 5.6.1 山东省三利轮胎制造基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.6.2 山东省三利轮胎制造 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.6.3 山东省三利轮胎制造 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.6.4 山东省三利轮胎制造公司简介及主要业务
  - 5.6.5 山东省三利轮胎制造企业最新动态
- 5.7 BKT Tires
  - 5.7.1 BKT Tires基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.7.2 BKT Tires 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.7.3 BKT Tires 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.7.4 BKT Tires公司简介及主要业务
  - 5.7.5 BKT Tires企业最新动态
- 5.8 固特异轮胎橡胶
  - 5.8.1 固特异轮胎橡胶基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.8.2 固特异轮胎橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.8.3 固特异轮胎橡胶 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.8.4 固特异轮胎橡胶公司简介及主要业务
  - 5.8.5 固特异轮胎橡胶企业最新动态
- 5.9 横滨橡胶
  - 5.9.1 横滨橡胶基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.9.2 横滨橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.9.3 横滨橡胶 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.9.4 横滨橡胶公司简介及主要业务
  - 5.9.5 横滨橡胶企业最新动态
- 5.10 建大工业
  - 5.10.1 建大工业基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.10.2 建大工业 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.10.3 建大工业 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.10.4 建大工业公司简介及主要业务
  - 5.10.5 建大工业企业最新动态
- 5.11 米其林
  - 5.11.1 米其林基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 米其林 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 米其林 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.11.4 米其林公司简介及主要业务
  - 5.11.5 米其林企业最新动态
- 5.12 正新轮胎
  - 5.12.1 正新轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 正新轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 正新轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

- 5.12.4 正新轮胎公司简介及主要业务
- 5.12.5 正新轮胎企业最新动态
- 5.13 韩泰轮胎
  - 5.13.1 韩泰轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.13.2 韩泰轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.13.3 韩泰轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.13.4 韩泰轮胎公司简介及主要业务
  - 5.13.5 韩泰轮胎企业最新动态
- 5.14 Nokian Tyres
  - 5.14.1 Nokian Tyres基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.14.2 Nokian Tyres 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.14.3 Nokian Tyres 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.14.4 Nokian Tyres公司简介及主要业务
  - 5.14.5 Nokian Tyres企业最新动态
- 5.15 三角轮胎
  - 5.15.1 三角轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 三角轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 三角轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.15.4 三角轮胎公司简介及主要业务
  - 5.15.5 三角轮胎企业最新动态
- 5.16 住友橡胶
  - 5.16.1 住友橡胶基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 住友橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 住友橡胶 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.16.4 住友橡胶公司简介及主要业务
  - 5.16.5 住友橡胶企业最新动态
- 5.17 玲珑轮胎
  - 5.17.1 玲珑轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.17.2 玲珑轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.17.3 玲珑轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.17.4 玲珑轮胎公司简介及主要业务
  - 5.17.5 玲珑轮胎企业最新动态
- 5.18 万达宝通轮胎
  - 5.18.1 万达宝通轮胎基本信息、半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.18.2 万达宝通轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用
  - 5.18.3 万达宝通轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.18.4 万达宝通轮胎公司简介及主要业务
  - 5.18.5 万达宝通轮胎企业最新动态
- 6 不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎分析
  - 6.1 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用半钢子午线工程机械轮胎分析
  - 7.1 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 半钢子午线工程机械轮胎产业链分析
  - 8.2 半钢子午线工程机械轮胎工艺制造技术分析
  - 8.3 半钢子午线工程机械轮胎产业上游供应分析
    - 8.3.1 上游原料供给状况
    - 8.3.2 原料供应商及联系方式

8.4 半钢子午线工程机械轮胎下游客户分析

8.5 半钢子午线工程机械轮胎销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 半钢子午线工程机械轮胎行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 半钢子午线工程机械轮胎行业发展面临的风险

9.3 半钢子午线工程机械轮胎行业政策分析

9.4 半钢子午线工程机械轮胎中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

报告图表

---

表格目录

表 1: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销售额增长 (CAGR) 趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: 半钢子午线工程机械轮胎行业目前发展现状

表 4: 半钢子午线工程机械轮胎发展趋势

表 5: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千条)

表 6: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量 (2020-2025) & (千条)

表 7: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量 (2026-2031) & (千条)

表 8: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量市场份额 (2020-2025)

表 9: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量 (2026-2031) & (千条)

表 10: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 11: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入市场份额 (2020-2025)

表 13: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条): 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量 (2020-2025) & (千条)

表 17: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量 (2026-2031) & (千条)

表 19: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销量份额 (2026-2031)

表 20: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎产能 (2024-2025) & (千条)

表 21: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量 (2020-2025) & (千条)

表 22: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额 (2020-2025)

表 23: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 24: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入市场份额 (2020-2025)

表 25: 全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售价格 (2020-2025) & (美元/条)

表 26: 2024年全球主要生产商半钢子午线工程机械轮胎收入排名 (百万美元)

表 27: 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量 (2020-2025) & (千条)

表 28: 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额 (2020-2025)

表 29: 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产商半钢子午线工程机械轮胎收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销售价格 (2020-2025) & (美元/条)

表 33: 全球主要厂商半钢子午线工程机械轮胎总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及半钢子午线工程机械轮胎商业化日期

表 35: 全球主要厂商半钢子午线工程机械轮胎产品类型及应用

表 36: 2024年全球半钢子午线工程机械轮胎主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球半钢子午线工程机械轮胎市场投资、并购等现状分析

表 38: 赛轮集团 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: 赛轮集团 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 40: 赛轮集团 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: 赛轮集团公司简介及主要业务

表 42: 赛轮集团企业最新动态

表 43: 浦林成山 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: 浦林成山 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 45: 浦林成山 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: 浦林成山公司简介及主要业务

表 47: 浦林成山企业最新动态

表 48: 福尔晟轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: 福尔晟轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 50: 福尔晟轮胎

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: 福尔晟轮胎公司简介及主要业务

表 52: 福尔晟轮胎企业最新动态

表 53: 倍耐力 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: 倍耐力 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 55: 倍耐力 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: 倍耐力公司简介及主要业务

表 57: 倍耐力企业最新动态

表 58: 普利司通 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: 普利司通 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 60: 普利司通 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: 普利司通公司简介及主要业务

表 62: 普利司通企业最新动态

表 63: 山东省三利轮胎制造 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: 山东省三利轮胎制造 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 65: 山东省三利轮胎制造

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: 山东省三利轮胎制造公司简介及主要业务

表 67: 山东省三利轮胎制造企业最新动态

表 68: BKT Tires 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: BKT Tires 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 70: BKT Tires

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: BKT Tires公司简介及主要业务

表 72: BKT Tires企业最新动态

表 73: 固特异轮胎橡胶 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: 固特异轮胎橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 75: 固特异轮胎橡胶

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: 固特异轮胎橡胶公司简介及主要业务

表 77: 固特异轮胎橡胶企业最新动态

表 78: 横滨橡胶 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: 横滨橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 80: 横滨橡胶 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: 横滨橡胶公司简介及主要业务

表 82: 横滨橡胶企业最新动态

表 83: 建大工业 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: 建大工业 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 85: 建大工业 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: 建大工业公司简介及主要业务

表 87: 建大工业企业最新动态

表 88: 米其林 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: 米其林 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 90: 米其林 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 91: 米其林公司简介及主要业务

表 92: 米其林企业最新动态

表 93: 正新轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: 正新轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 95: 正新轮胎 半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: 正新轮胎公司简介及主要业务

表 97: 正新轮胎企业最新动态

表 98: 韩泰轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: 韩泰轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 100: 韩泰轮胎

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 101: 韩泰轮胎公司简介及主要业务

表 102: 韩泰轮胎企业最新动态

表 103: Nokian Tyres 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: Nokian Tyres 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 105: Nokian Tyres

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 106: Nokian Tyres公司简介及主要业务

表 107: Nokian Tyres企业最新动态

表 108: 三角轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: 三角轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 110: 三角轮胎

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 111: 三角轮胎公司简介及主要业务

表 112: 三角轮胎企业最新动态

表 113: 住友橡胶 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: 住友橡胶 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 115: 住友橡胶

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 116: 住友橡胶公司简介及主要业务

表 117: 住友橡胶企业最新动态

表 118: 玲珑轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: 玲珑轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 120: 玲珑轮胎

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 121: 玲珑轮胎公司简介及主要业务

表 122: 玲珑轮胎企业最新动态

表 123: 万达宝通轮胎 半钢子午线工程机械轮胎生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 124: 万达宝通轮胎 半钢子午线工程机械轮胎产品规格、参数及市场应用

表 125: 万达宝通轮胎

半钢子午线工程机械轮胎销量 (千条)、收入 (百万美元)、价格 (美元/条) 及毛利率 (2020-2025)

表 126: 万达宝通轮胎公司简介及主要业务

表 127: 万达宝通轮胎企业最新动态

表 128: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量 (2020-2025年) & (千条)

表 129: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额 (2020-2025)

表 130: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量预测 (2026-2031) & (千条)

表 131: 全球市场不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额预测 (2026-2031)

表 132: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 133: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额 (2020-2025)

表 134: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 135: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额预测 (2026-2031)

表 136: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量 (2020-2025年) & (千条)

表 137: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额 (2020-2025)

表 138: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量预测 (2026-2031) & (千条)

表 139: 全球市场不同应用半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额预测 (2026-2031)

表 140: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 141: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额 (2020-2025)

表 142: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 143: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额预测 (2026-2031)

表 144: 半钢子午线工程机械轮胎上游原料供应商及联系方式列表

表 145: 半钢子午线工程机械轮胎典型客户列表

表 146: 半钢子午线工程机械轮胎主要销售模式及销售渠道

表 147: 半钢子午线工程机械轮胎行业发展机遇及主要驱动因素

表 148: 半钢子午线工程机械轮胎行业发展面临的风险

表 149: 半钢子午线工程机械轮胎行业政策分析

表 150: 研究范围

表 151: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 半钢子午线工程机械轮胎产品图片

图 2: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎市场份额2024 & 2031

图 4: OEM胎产品图片

图 5: 替换胎产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 7: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎市场份额2024 & 2031

图 8: 装载机

图 9: 起重机

图 10: 矿山机械

图 11: 混凝土设备

图 12: 其他重型工程车辆

图 13: 全球半钢子午线工程机械轮胎产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千条)

图 14: 全球半钢子午线工程机械轮胎产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千条)

图 15: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千条)

图 16: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎产量市场份额 (2020-2031)

图 17: 中国半钢子午线工程机械轮胎产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千条)

图 18: 中国半钢子午线工程机械轮胎产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千条)

图 19: 全球半钢子午线工程机械轮胎市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 20: 全球市场半钢子午线工程机械轮胎市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 21: 全球市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 22: 全球市场半钢子午线工程机械轮胎价格趋势 (2020-2031) & (美元/条)

图 23: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

图 24: 全球主要地区半钢子午线工程机械轮胎销售收入市场份额 (2020 VS 2024)

图 25: 北美市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 26: 北美市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 27: 欧洲市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 28: 欧洲市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 29: 中国市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 30: 中国市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 31: 日本市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 32: 日本市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 33: 东南亚市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 34: 东南亚市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 35: 印度市场半钢子午线工程机械轮胎销量及增长率 (2020-2031) & (千条)

图 36: 印度市场半钢子午线工程机械轮胎收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 37: 2024年全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额

图 38: 2024年全球市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额

图 39: 2024年中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎销量市场份额

图 40: 2024年中国市场主要厂商半钢子午线工程机械轮胎收入市场份额

图 41: 2024年全球前五大生产商半钢子午线工程机械轮胎市场份额

图 42: 2024年全球半钢子午线工程机械轮胎第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 43: 全球不同产品类型半钢子午线工程机械轮胎价格走势 (2020-2031) & (美元/条)

图 44: 全球不同应用半钢子午线工程机械轮胎价格走势 (2020-2031) & (美元/条)

图 45: 半钢子午线工程机械轮胎产业链

图 46: 半钢子午线工程机械轮胎中国企业SWOT分析

图 47: 关键采访目标

图 48: 自下而上及自上而下验证

图 49: 资料三角测定

