# 2024-2030年轮胎市场深度调查分析 及发展前景研究报告

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2024-2030年轮胎市场深度调查分析及发展前景研究报告

报告编号: 1397391 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 10200 元 纸质+电子版: 10500 元

优惠价格: 电子版: 9100元 纸质+电子版: 9400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/1/39/LunTaiShiChangDiaoYanBaoGao.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

轮胎是汽车、工程机械和航空器等交通工具的重要组成部分,其性能直接影响到行驶安全和效率。 近年来,随着新材料和制造技术的创新,轮胎的耐磨性、抓地力和滚动阻力得到了显著改善,提高了燃 油效率和驾驶体验。同时,智能轮胎和绿色轮胎的概念逐渐兴起,通过集成传感器和环保材料,轮胎能 够实现自我监测、降低噪音和减少对环境的影响。

未来,轮胎行业的发展将更加注重智能化、环保和安全性。智能化方面,通过物联网和人工智能技术,智能轮胎将能够实时监测轮胎压力、温度和磨损情况,提供预警信息,保障行车安全。环保方面,采用生物基材料和可回收设计,轮胎将减少对化石资源的依赖,降低生产过程中的碳排放。安全性方面,通过增强胎面设计和提高抗爆胎性能,轮胎将提供更可靠的抓地力和稳定性,特别是在恶劣天气和复杂路况下。此外,随着自动驾驶和电动汽车技术的发展,轮胎将需要适应更高负载和瞬时扭矩变化,推动行业向更高性能和更长寿命的目标发展。

### 第1章中国轮胎行业发展综述

- 1.1 轮胎行业定义及分类
  - 1.1.1 行业概念及定义
  - 1.1.2 行业主要产品分类
  - 1.1.3 行业在国民经济中的地位
- 1.2 轮胎行业统计标准
  - 1.2.1 轮胎行业统计部门和统计口径
  - 1.2.2 轮胎行业统计方法
  - 1.2.3 轮胎行业数据种类
- 1.3 轮胎行业上下游相关产业分析

-2- 轮胎行业分析报告

- 1.3.1 轮胎行业上下游相关产业简介
- 1.3.2 轮胎行业主要下游相关产业分析
- (1) 汽车行业发展状况分析
- (2) 工程机械行业发展状况
- (3) 农用机械行业发展状况
- (4) 航空航天行业发展状况
- 1.3.3 轮胎行业上游相关产业分析
- (1) 天然橡胶市场分析
- (2) 合成橡胶市场分析
- (3) 炭黑市场分析
- (4) 钢帘线市场分析
- (5) 轮胎模具市场分析

#### 第2章中国轮胎行业发展环境分析

- 2.1 行业政策环境分析
  - 2.1.1 行业相关政策动向
  - (1) 汽车产业相关政策
  - (2) 轮胎出口退税率政策
  - (3) 轮胎新国标政策
  - (4) 《轮胎产业政策》
  - (5) 《废旧轮胎综合利用指导意见》
  - (6) 复合胶、合成胶进口税率政策
  - (7) 越南下调天然橡胶出口税率
  - (8) 《轮胎翻新行业准入条件》
  - (9) 《废轮胎综合利用行业准入条件》
  - 2.1.2 轮胎行业发展规划
- 2.2 行业经济环境分析
  - 2.2.1 国际宏观经济环境分析
  - (1) 美国宏观经济环境分析
  - (2) 欧洲宏观经济环境分析
  - (3) 日本宏观经济环境分析
  - (4) 新兴国家经济环境分析
  - 2.2.2 国内宏观经济环境分析
  - (1) gdp增长情况分析
  - (2) 工业经济增长分析
  - (3) 固定资产投资情况
  - (4) 社会消费品零售总额

轮胎市场调研报告 -3-

- (5) 进出口总额及其增长
- (6) 货币供应量及其贷款
- (7) 制造业采购经理指数
- 2.2.3 行业宏观经济环境分析
- 2.3 行业需求环境分析
  - 2.3.1 行业需求特征分析
  - 2.3.2 行业需求趋势预测
- 2.4 行业贸易环境分析
  - 2.4.1 行业贸易环境发展现状
  - 2.4.2 行业贸易环境发展动态
  - 2.4.3 行业贸易环境发展趋势
- 2.5 行业社会环境分析
  - 2.5.1 行业发展面临的环境保护问题
  - 2.5.2 行业发展的地区不平衡问题

#### 第3章 2024-2030年轮胎行业发展状况分析

- 3.1 2023年中国轮胎行业发展状况分析
  - 3.1.1 中国轮胎行业发展总体概况
  - 3.1.2 中国轮胎行业发展主要特点
  - 3.1.3 2023年轮胎行业经营情况分析
  - (1) 轮胎行业经营效益分析
  - (2) 轮胎行业盈利能力分析
  - (3) 轮胎行业运营能力分析
  - (4) 轮胎行业偿债能力分析
  - (5) 轮胎行业发展能力分析
- 3.2 2023年轮胎行业经济指标分析
  - 3.2.1 轮胎行业主要经济效益影响因素

. . . . .

- 3.2.3 2023年不同规模企业经济指标分析
- 3.2.4 2023年不同性质企业经济指标分析
- 3.2.5 2023年不同地区企业经济指标分析
- 3.3 2023年轮胎行业供需平衡分析
  - 3.3.1 全国轮胎行业供给情况分析
  - (1) 全国轮胎行业总产值分析
  - (2) 全国轮胎行业产成品分析
  - 3.3.2 各地区轮胎行业供给情况分析
  - (1) 总产值排名前10个地区分析

-4- 轮胎行业分析报告

- (2) 产成品排名前10个地区分析
- 3.3.3 全国轮胎行业需求情况分析
- (1) 全国轮胎行业销售产值分析
- (2) 全国轮胎行业销售收入分析
- 3.3.4 各地区轮胎行业需求情况分析
- (1) 销售产值排名前10个地区分析
- (2) 销售收入排名前10个地区分析
- 3.3.5 全国轮胎行业产销率分析
- 3.4 2023年轮胎行业运营分析
  - 3.4.1 2023年产业规模分析
  - 3.4.2 2023年资本/劳动密集度分析
  - 3.4.3 2023年轮胎行业产销分析
  - 3.4.4 2023年成本费用结构分析
  - 3.4.5 2023年轮胎行业盈亏分析

#### 第4章 国际轮胎行业成功模式借鉴分析

- 4.1 国际轮胎行业发展现状分析
  - 4.1.1 国际轮胎市场总体发展状况
  - 4.1.2 国际轮胎市场竞争状况分析
  - 4.1.3 重点地区轮胎产能及需求分析
  - (1) 欧洲轮胎市场分析
  - 1) 欧洲轮胎产能分析
  - 2) 欧洲轮胎需求分析
  - (2) 北美轮胎市场分析
  - 1) 北美轮胎产能分析
  - 2) 北美轮胎需求分析
  - (3) 亚洲轮胎市场分析
  - 1) 亚洲轮胎产能分析
  - 2) 亚洲轮胎需求分析
  - (4) 其他地区轮胎市场分析
  - 1) 其他地区轮胎产能分析
  - 2) 其他地区轮胎需求分析
  - 4.1.4 国际轮胎行业技术发展情况
  - 4.1.5 国际轮胎市场发展趋势分析
- 4.2 国际主要轮胎企业经营借鉴分析
  - 4.2.1 米其林公司成功经验借鉴分析
    - (1) 米其林公司经营情况

轮胎市场调研报告 -5-

- (2) 米其林公司在华布局
- (3) 米其林公司的企业文化
- (4) 米其林公司的成功模式分析
- 4.2.2 普利司通公司成功经验借鉴分析
- (1) 普利司通公司经营情况
- (2) 普利司通公司在华布局
- (3) 普利司通公司的企业文化
- (4) 普利司通公司的成功模式分析
- 4.2.3 固特异公司成功经验借鉴分析
- (1) 固特异公司经营情况
- (2) 固特异公司在华布局
- (3) 固特异公司的企业文化
- (4) 固特异公司的成功模式分析
- 4.2.4 倍耐力公司成功经验借鉴分析
- (1) 倍耐力公司经营情况
- (2) 倍耐力公司在华布局
- (3) 倍耐力公司的企业文化
- (4) 倍耐力公司的成功模式分析
- 4.2.5 美国固铂轮胎公司成功经验借鉴分析
- (1) 固铂轮胎公司经营情况
- (2) 固铂轮胎公司在华布局
- (3) 固铂轮胎公司的企业文化
- (4) 固铂轮胎公司的成功模式分析
- 4.3 国际轮胎市场贸易摩擦分析
  - 4.3.1 全球贸易影响因素分析
  - 4.3.2 主要国家轮胎贸易政策
  - 4.3.3 国际轮胎贸易摩擦案例分析

#### 第5章 中国轮胎行业竞争格局分析

- 5.1 行业国内市场竞争状况分析
  - 5.1.1 国内轮胎行业竞争总体状况分析
  - 5.1.2 国内轮胎行业集中度分析
  - (1) 行业销售集中度分析
  - (2) 行业资产集中度分析
  - (3) 行业利润集中度分析
  - 5.1.3 国内轮胎行业市场规模分析
  - (1) 轮胎制造市场规模分析

-6- 轮胎行业分析报告

- (2) 轮胎翻新市场规模分析
- 5.2 轮胎行业竞争强度分析
  - 5.2.1 轮胎行业内竞争分析
  - 5.2.2 轮胎行业新进入者分析
  - 5.2.3 轮胎行业供应商议价能力分析
  - 5.2.4 轮胎行业客户议价能力分析
  - 5.2.5 轮胎行业替代品分析
- 5.3 行业投资兼并与重组整合分析
  - 5.3.1 轮胎行业投资兼并与重组整合概况
  - 5.3.2 国际轮胎企业投资兼并与重组整合
  - 5.3.3 国内轮胎企业投资兼并与重组整合
  - 5.3.4 轮胎行业投资兼并与重组整合特征判断
- 5.4 行业不同经济类型企业特征分析
  - 5.4.1 不同经济类型企业特征情况
  - 5.4.2 行业经济类型集中度分析

#### 第6章 轮胎行业主要产品市场分析

- 6.1 行业主要产品结构特征
  - 6.1.1 行业产品结构分析
  - 6.1.2 行业产品市场分析
- 6.2 行业主要产品市场分析
  - 6.2.1 子午线轮胎市场分析
  - (1) 全钢子午胎市场
  - (2) 半钢子午胎市场分析
  - 6.2.2 斜交轮胎市场分析
- 6.3 行业重点应用领域分析
  - 6.3.1 载重轮胎市场分析
  - (1) 载重汽车市场发展现状
  - (2) 载重汽车需求前景分析
  - (3) 载重轮胎市场发展及前景
  - 6.3.2 轻载轮胎市场分析
  - (1) 轻载车市场发展现状
  - (2) 轻载车需求前景分析
  - (3) 轻载轮胎市场发展及前景
  - 6.3.3 轿车轮胎市场分析
  - (1) 轿车市场发展现状
  - (2) 轿车需求前景分析

轮胎市场调研报告 -7-

- (3) 轿车轮胎市场发展及前景
- 6.3.4 工程机械轮胎市场分析
  - (1) 工程机械行业发展现状
- (2) 工程机械需求前景分析
- (3) 工程轮胎市场发展及前景
- 6.3.5 工业车辆轮胎市场分析
- (1) 工业车辆市场发展现状
- (2) 工业车辆需求前景分析
- (3) 工业车辆轮胎市场发展及前景
- 6.3.6 农用车轮胎市场分析
- (1) 农用车市场发展现状
- (2) 农用车需求前景分析
- (3) 农用车轮胎市场发展及前景
- 6.3.7 航空轮胎市场分析
- (1) 航空行业发展现状
- (2) 航空需求前景分析
- (3) 航空轮胎市场发展及前景
- 6.3.8 其他轮胎市场分析

#### 第7章轮胎行业存在的问题及发展策略分析

- 7.1 轮胎行业消费市场调研分析
  - 7.1.1 中国汽车消费市场发展现状
  - 7.1.2 中国汽车消费市场投诉分析
  - 7.1.3 汽车质量投诉轮胎问题分析
- 7.2 轮胎制造行业存在的问题及发展策略分析
  - 7.2.1 轮胎制造行业存在的主要问题分析
  - (1) 行业产品质量问题频发
  - (2) 天然橡胶对外依存度高
  - (3) 产能过剩压力凸现
  - (4) 行业集中度偏低
  - (5) 国际竞争力偏弱
  - 7.2.2 轮胎行业发展策略分析
- 7.3 轮胎行业出口状况及策略分析
  - 7.3.1 轮胎行业出口现状分析
  - 7.3.2 轮胎行业出口不利原因分析
  - (1) 企业技术创新不足
  - (2) 企业缺乏品牌意识

-8- 轮胎行业分析报告

- (3) 达标企业数量较少
- (4) 轮胎面临更多出口壁垒
- 7.3.3 改善出口状况的对策分析
- (1) 轮胎出口反倾销问题分析
- (2) 反倾销问题的原因分析
- (3) 反倾销的贸易对策分析
- 7.4 轮胎翻新行业存在的问题及发展策略分析
  - 7.4.1 翻新轮胎行业存在的问题分析
  - (1) 行业规模扩张过快
  - (2) 翻新轮胎质量不高
  - (3) 翻新轮胎企业效益较差
  - 7.4.2 轮胎翻新行业发展对策分析

#### 第8章 中国轮胎行业重点区域市场分析

- 8.1 行业总体区域结构特征分析
  - 8.1.1 行业区域结构总体特征
  - 8.1.2 行业区域集中度分析
- 8.2 行业重点区域产销情况分析
  - 8.2.1 华北地区轮胎制造行业产销情况分析
  - (1) 北京市轮胎制造行业产销情况分析
  - (2) 天津市轮胎制造行业产销情况分析
  - (3) 河北省轮胎制造行业产销情况分析
  - (4) 山西省轮胎制造行业产销情况分析
  - 8.2.2 东北地区轮胎制造行业产销情况分析
    - (1) 辽宁省轮胎制造行业产销情况分析
    - (2) 黑龙江省轮胎制造行业产销情况分析
  - 8.2.3 华南地区轮胎制造行业产销情况分析
    - (1) 广东省轮胎制造行业产销情况分析
    - (2) 广西轮胎制造行业产销情况分析
  - 8.2.4 华东地区轮胎制造行业产销情况分析
    - (1) 上海市轮胎制造行业产销情况分析
    - (2) 江苏省轮胎制造行业产销情况分析
    - (3) 浙江省轮胎制造行业产销情况分析
    - (4) 山东省轮胎制造行业产销情况分析
  - (5) 福建省轮胎制造行业产销情况分析
  - (6) 江西省轮胎制造行业产销情况分析
  - (7) 安徽省轮胎制造行业产销情况分析

轮胎市场调研报告 -9-

- 8.2.5 华中地区轮胎制造行业产销情况分析
- (1) 湖南省轮胎制造行业产销情况分析
- (2) 湖北省轮胎制造行业产销情况分析
- (3) 河南省轮胎制造行业产销情况分析
- 8.2.6 西南地区轮胎制造行业产销情况分析
  - (1) 四川省轮胎制造行业产销情况分析
- (2) 重庆市轮胎制造行业产销情况分析

#### 第9章 轮胎行业进出口市场分析

- 9.1 轮胎行业进出口状况综述
- 9.2 轮胎行业出口市场分析
  - 9.2.1 2023年行业出口分析
  - (1) 行业出口整体情况
  - (2) 行业出口产品结构

. . . . .

- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口产品结构
- 9.3 轮胎行业进口市场分析
  - 9.3.1 2023年行业进口分析
  - (1) 行业进口整体情况
  - (2) 行业进口产品结构

....

- (1) 行业进口整体情况
- (2) 行业进口产品结构
- 9.4 轮胎行业进出口前景及建议
  - 9.4.1 轮胎行业出口前景及建议
  - 9.4.2 轮胎行业进口前景及建议

#### 第10章 轮胎行业重点企业经营情况分析

- 10.1 杭州中策橡胶有限公司经营情况分析
  - 10.1.1 企业发展简况分析
  - 10.1.2 企业经营情况分析
  - 10.1.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.1.4 企业经营状况优劣势分析
  - 10.1.5 企业最新发展动向分析
- 10.2 佳通轮胎股份有限公司经营情况分析
  - 10.2.1 企业发展简况分析

-10- 轮胎行业分析报告

- 10.2.2 主要经济指标分析
- 10.2.3 企业偿债能力分析
- 10.2.4 企业运营能力分析
- 10.2.5 企业盈利能力分析
- 10.2.6 企业发展能力分析
- 10.2.7企业产品结构及新产品动向
- 10.2.8 企业销售渠道与网络
- 10.2.9 企业经营状况优劣势分析
- 10.2.10 企业最新发展动向分析
- 10.3 三角轮胎股份有限公司经营情况分析
  - 10.3.1 企业发展简况分析
  - 10.3.2 企业经营情况分析
  - 10.3.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.3.4 企业销售渠道与网络
  - 10.3.5 企业经营状况优劣势分析
  - 10.3.6 企业最新发展动向分析
- 10.4 山东玲珑橡胶有限公司经营情况分析
  - 10.4.1 企业发展简况分析
  - 10.4.2 企业经营情况分析
  - 10.4.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.4.4 企业销售渠道与网络
  - 10.4.5 企业经营状况优劣势分析
- 10.5 正新橡胶(中国)有限公司经营情况分析
  - 10.5.1 企业发展简况分析
  - 10.5.2 企业经营情况分析
  - 10.5.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.5.4 企业销售渠道与网络
  - 10.5.5 企业经营状况优劣势分析
- 10.6 青岛双星股份有限公司经营情况分析
  - 10.6.1 企业发展简况分析
  - 10.6.2 主要经济指标分析
  - 10.6.3 企业偿债能力分析
  - 10.6.4 企业运营能力分析
  - 10.6.5 企业盈利能力分析
  - 10.6.6 企业发展能力分析
  - 10.6.7 企业产品结构及新产品动向

轮胎市场调研报告 -11-

- 10.6.8 企业销售渠道与网络
- 10.6.9 企业经营状况优劣势分析
- 10.7 双钱集团股份有限公司经营情况分析
  - 10.7.1 企业发展简况分析
  - 10.7.2 主要经济指标分析
  - 10.7.3 企业偿债能力分析
  - 10.7.4 企业运营能力分析
  - 10.7.5 企业盈利能力分析
  - 10.7.6 企业发展能力分析
  - 10.7.7 企业产品结构及新产品动向
  - 10.7.8 企业销售渠道与网络
  - 10.7.9 企业经营状况优劣势分析
  - 10.7.10 企业最新发展动向分析
- 10.8 风神轮胎股份有限公司经营情况分析
  - 10.8.1 企业发展简况分析
  - 10.8.2 主要经济指标分析
  - 10.8.3 企业偿债能力分析
  - 10.8.4 企业运营能力分析
  - 10.8.5 企业盈利能力分析
  - 10.8.6 企业发展能力分析
  - 10.8.7 企业组织架构分析
  - 10.8.8 企业产品结构及新产品动向
  - 10.8.9 企业销售渠道与网络
  - 10.8.10 企业经营优劣势分析
  - 10.8.11 企业最新发展动向分析
- 10.9 固铂成山(山东)轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.9.1 企业发展简况分析
  - 10.9.2 企业主营业务分析
  - 10.9.3企业产品结构及新产品动向
  - 10.9.4 企业销售渠道与网络
  - 10.9.5 企业经营状况优劣势分析
- 10.10 兴源集团经营情况分析
  - 10.10.1 企业发展简况分析
  - 10.10.2 企业主营业务分析
  - 10.10.3 企业经营情况分析
  - 10.10.4 企业产品结构及新产品动向

-12- 轮胎行业分析报告

- 10.10.5 企业销售渠道与网络
- 10.10.6企业经营优劣势分析
- 10.10.7 企业最新发展动向分析
- 10.11 贵州轮胎股份有限公司经营情况分析
  - 10.11.1 企业发展简况分析
  - 10.11.2 主要经济指标分析
  - 10.11.3 企业偿债能力分析
  - 10.11.4 企业运营能力分析
  - 10.11.5 企业盈利能力分析
  - 10.11.6企业发展能力分析
  - 10.11.7企业产品结构及新产品动向
  - 10.11.8 企业销售渠道与网络
  - 10.11.9 企业经营优劣势分析
  - 10.11.10 企业最新发展动向分析
- 10.12 山东西水橡胶集团有限公司经营情况分析
  - 10.12.1 企业发展简况分析
  - 10.12.2 企业经营情况分析
  - 10.12.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.12.4 企业销售渠道与网络
  - 10.12.5 企业经营优劣势分析
- 10.13 盛泰集团有限公司经营情况分析
  - 10.13.1 企业发展简况分析
  - 10.13.2 企业主营业务分析
  - 10.13.3 企业经营情况分析
  - 10.13.4 企业组织架构分析
  - 10.13.5企业产品结构及新产品动向
  - 10.13.6 企业销售渠道与网络
  - 10.13.7企业经营优劣势分析
  - 10.13.8 企业最新发展动向分析
- 10.14 山东万达宝通轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.14.1 企业发展简况分析
  - 10.14.2 企业主营业务分析
  - 10.14.3企业经营情况分析
  - 10.14.4 企业产品结构及新产品动向
  - 10.14.5企业销售渠道与网络
  - 10.14.6 企业经营优劣势分析

轮胎市场调研报告 -13-

- 10.14.7 企业最新发展动向分析
- 10.15 金宇轮胎集团有限公司经营情况分析
  - 10.15.1 企业发展简况分析
  - 10.15.2 企业经营情况分析
  - 10.15.3 企业组织架构分析
  - 10.15.4 企业产品结构及新产品动向
  - 10.15.5 企业销售渠道与网络
  - 10.15.6 企业经营优劣势分析
  - 10.15.7 企业最新发展动向分析
- 10.16 山东泸河集团有限公司经营情况分析
  - 10.16.1 企业发展简况分析
  - 10.16.2 企业经营情况分析
  - 10.16.3 企业组织架构分析
  - 10.16.4 企业产品结构及新产品动向
  - 10.16.5 企业销售渠道与网络
  - 10.16.6 企业经营优劣势分析
- 10.17 华南橡胶轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.17.1 企业发展简况分析
  - 10.17.2 企业经营情况分析
  - 10.17.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.17.4 企业销售渠道与网络
  - 10.17.5 企业经营优劣势分析
- 10.18 山东三工橡胶有限公司经营情况分析
  - 10.18.1 企业发展简况分析
  - 10.18.2企业经营情况分析
  - 10.18.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.18.4 企业销售渠道与网络
  - 10.18.5 企业经营优劣势分析
  - 10.18.6 企业最新发展动向分析
- 10.19 赛轮股份有限公司经营情况分析
  - 10.19.1 企业发展简况分析
  - 10.19.2 主要经济指标分析
  - 10.19.3 企业偿债能力分析
  - 10.19.4 企业运营能力分析
  - 10.19.5 企业盈利能力分析
  - 10.19.6 企业发展能力分析

-14- 轮胎行业分析报告

- 10.19.7 企业组织架构分析
- 10.19.8 企业产品结构及新产品动向
- 10.19.9 企业销售渠道与网络
- 10.19.10 企业经营优劣势分析
- 10.19.11 企业最新发展动向分析
- 10.20 徐州徐工轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.20.1 企业发展简况分析
  - 10.20.2 企业主营业务分析
  - 10.20.3 企业组织架构分析
  - 10.20.4 企业产品结构及新产品动向
  - 10.20.5 企业销售渠道与网络
  - 10.20.6 企业经营优劣势分析
- 10.21 朝阳浪马轮胎有限责任公司经营情况分析
  - 10.21.1 企业发展简况分析
  - 10.21.2 企业经营情况分析
  - 10.21.3企业产品结构及新产品动向
  - 10.21.4 企业销售渠道与网络
  - 10.21.5 企业经营优劣势分析
  - 10.21.6企业最新发展动向分析
- 10.22 青岛黄海橡胶股份有限公司经营情况分析
  - 10.22.1 企业发展简况分析
  - 10.22.2 主要经济指标分析
  - 10.22.3 企业盈利能力分析
  - 10.22.4 企业运营能力分析
  - 10.22.5 企业偿债能力分析
  - 10.22.6 企业发展能力分析
  - 10.22.7 企业组织架构分析
  - 10.22.8 企业产品结构及新产品动向
  - 10.22.9 企业销售渠道与网络
  - 10.22.10 企业经营优劣势分析
  - 10.22.11 企业最新发展动向分析
- 10.23 北京首创轮胎有限责任公司经营情况分析
  - 10.23.1 企业发展简况分析
  - 10.23.2 企业经营情况分析
  - 10.23.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.23.4 企业销售渠道与网络

轮胎市场调研报告 -15-

- 10.23.5 企业经营优劣势分析
- 10.23.6 企业最新发展动向分析
- 10.24 广州珠江轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.24.1 企业发展简况分析
  - 10.24.2 企业经营情况分析
  - 10.24.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.24.4 企业经营优劣势分析
- 10.25 天津国际联合轮胎橡胶有限公司经营情况分析
  - 10.25.1 企业发展简况分析
  - 10.25.2 企业经营情况分析
  - 10.25.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.25.4 企业销售渠道与网络
  - 10.25.5 企业经营优劣势分析
- 10.26 新疆昆仑轮胎有限公司经营情况分析
  - 10.26.1 企业发展简况分析
  - 10.26.2 企业经营情况分析
  - 10.26.3 企业组织架构分析
  - 10.26.4 企业产品结构及新产品动向
  - 10.26.5 企业销售渠道与网络
  - 10.26.6 企业经营优劣势分析
- 10.27 马轮固力(上海)贸易有限公司经营情况分析
  - 10.27.1 企业发展简况分析
  - 10.27.2 企业经营业务分析
  - 10.27.3 企业销售渠道与网络
  - 10.27.4 企业经营优劣势分析
- 10.28 四川省新都三益翻胎有限公司经营情况分析
  - 10.28.1 企业发展简况分析
  - 10.28.2 企业经营情况分析
  - 10.28.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.28.4 企业销售渠道与网络
  - 10.28.5 企业经营优劣势分析
- 10.29 江苏逸盛投资集团有限公司经营情况分析
  - 10.29.1 企业发展简况分析
  - 10.29.2 企业经营业务分析
  - 10.29.3 企业产品结构及新产品动向
  - 10.29.4 企业销售渠道与网络

-16- 轮胎行业分析报告

#### 10.29.5 企业经营优劣势分析

#### 10.30 重庆超科实业发展有限公司经营情况分析

- 10.30.1 企业发展简况分析
- 10.30.2 企业经营情况分析
- 10.30.3 企业销售渠道与网络
- 10.30.4企业经营优劣势分析

#### 第11章中个智个林个轮胎行业发展趋势分析与预测

- 11.1 中国轮胎市场发展趋势
  - 11.1.1 中国轮胎市场发展趋势分析
  - 11.1.2 中国轮胎市场发展前景预测
- 11.2 轮胎行业投资特性分析
  - 11.2.1 轮胎行业进入壁垒分析
  - 11.2.2 轮胎行业运营模式分析
  - 11.2.3 轮胎行业盈利因素分析
- 11.3 中国轮胎行业发展风险
  - 11.3.1 行业政策风险
  - 11.3.2 行业技术风险
  - 11.3.3 行业供求风险
  - 11.3.4 行业宏观经济波动风险
  - 11.3.5 行业关联产业风险
  - 11.3.6 企业经营风险
  - 11.3.7 行业其他风险
- 11.4 中国轮胎行业投资建议
  - 11.4.1 轮胎行业投资现状分析
  - 11.4.2 轮胎行业企业投资建议

#### 图表目录

图表 1: 2018-2023年轮胎行业工业总产值占gdp比重(单位:亿元,%)

图表 2:轮胎成本及原材料构成情况(单位:%)

图表 3:2023年汽车细分种类销量及同比增长情况(单位:万辆,%)

图表 4: 2018-2023年工程机械工业总产值产值及增幅(单位: 百万元,%)

图表 5: 2018-2023年工程机械销售产值及增幅(单位:亿元,%)

图表 6: 2018-2023年工程机械行业月度增速(单位:%)

图表 7: 2018-2023年工程机械行业月度进出口总额及增速(单位:亿美元,%)

图表 8: 2018-2023年全国主要农用机械产量统计(单位:万台)

图表 9: 2018-2023年全民航运输飞机(单位:架)

轮胎市场调研报告 -17-

图表 10: 2018-2023年全民航atk增速(单位:%)

图表 11: 航空航天行业货邮运输量增速(单位:%)

图表 12: anrpc成员国橡胶种植和开割面积及增幅预测(单位:万公顷,%)

图表 13: 2018-2023年中国天然橡胶自给率情况(单位: 万吨,%)

图表 14: 2018-2023年中国合成橡胶产量及走势预测图(单位:万吨,%)

图表 15: 2018-2023年国内炭黑产量走势(单位: 万吨,%)

图表 16:2023年国内炭黑产能及产量对比(单位:万吨)

图表 17: 2018-2023年国内炭黑工业生产总值及增速(单位:亿元,%)

图表 18: 2023年国内子午线轮胎模具需求预测(单位: 万条, 万辆, 套, %)

图表 19: 中国汽车工业有关法律法规

图表 20: 《节能与新能源汽车产业发展规划》(2013-2020年)草案摘要

图表 21: 中国新能源汽车发展的主要政策汇总

图表 22: 2018-2023年美国制造业pmi分项指数概览(单位:%)

图表 23: 2018-2023年美国就业指数走势图(单位:%)

图表 24: 2018-2023年美国失业率情况(单位:%)

图表 25: 2018-2023年美国非农就业人数概览(单位:千人)

图表 26: 2018-2023年美国非农数据走势(单位:千人)

图表 27: 2018-2023年欧元区pmi走势(单位:%)

图表 28: 2024-2030年欧元区核心国家pmi走势(单位:%)

图表 29: 2018-2023年欧元区基准利率走势(单位:%)

图表 30: 2018-2023年日本gdp环比增长趋势(单位:%)

图表 31: 2018-2023年日本国内经济指标同比增长趋势(单位:%)

图表 32: 2018-2023年日本进出口同比增长趋势(单位:%)

图表 33: 2018-2023年日本就业情况(单位:%)

图表 34: 2018-2023年日本cpi情况(单位:%)

图表 35: 2018-2023年日本汇率走势(单位:%)

图表 36: 2018-2023年巴西基准利率走势(单位:%)

图表 37: 2024-2030年巴西工业生产同比增速(单位:%)

图表 38: 2024-2030年巴西贸易顺差情况(单位:百万美元)

图表 39: 2018-2023年巴西通胀率走势(单位:%)

图表 40: 2024-2030年新加坡通胀率走势(单位:%)

图表 41: 2024-2030年新加坡制造业生产增速(单位:%)

图表 42: 2024-2030年印尼、泰国、菲律宾通胀率走势(单位:%)

图表 43: 2024-2030年韩国cpi与核心cpi同比情况(单位:%)

图表 44: 2024-2030年韩国进出口同比情况(单位:%)

图表 45: 2018-2023年韩国贸易顺差情况(单位:千美元)

-18- 轮胎行业分析报告

```
图表 46: 2018-2023年中国国内生产总值及增长速度(单位:亿元,%)图表 47: 2018-2023年我国规模以上工业增加值同比增长速度(单位:%)
```

图表 48: 2024-2030年我国固定资产投资(不含农户)同比增速(单位:%)

图表 49: 2018-2023年我国社会消费品零售总额分月同比增长速度(单位:%)

图表 50: 2018-2023年中国货物进出口同比增速(单位:%)

图表 51: 2018-2023年中国广义货币 (m2) 增长速度 (单位: %)

图表 52: 2018-2023年我国制造业pmi指数变化情况(单位:%)

图表 53: 2018-2023年我国主要合成橡胶产品月度价格(单位:元/吨)

图表 54: 2023年来我国轮胎主要产品月度价格走势(单位:元/吨)

图表 55: 全钢胎、工程胎主要下游行业轮胎配套及替换数(单位:条,条/辆?年)

图表 56: 2023年不同地区轮胎行业销售收入占比(单位:%)

图表 57: 2018-2023年轮胎行业经营效益分析(单位:家,人,万元)

图表 58: 2018-2023年中国轮胎行业盈利能力分析(单位:%)

图表 59: 2018-2023年中国轮胎行业运营能力分析(单位:次)

图表 60: 2018-2023年中国轮胎行业偿债能力分析(单位: %,倍)

图表 61: 2018-2023年中国轮胎行业发展能力分析(单位:%)

图表 62: 2018-2023年轮胎行业主要经济指标统计表(单位:万元,家,%)

图表 63: 2018-2023年中国大型轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

图表 64: 2018-2023年中国中型轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

图表 65: 2018-2023年中国小型轮胎企业主要经济指标统计表(单位:万元,家,人,%)

图表 66: 2018-2023年中国轮胎行业不同规模企业数量比重变化趋势图(单位:%)

图表 67: 2018-2023年中国轮胎行业不同规模企业资产总额比重变化趋势图(单位:%)

图表 68: 2018-2023年中国轮胎行业不同规模企业销售收入比重变化趋势图(单位:%)

图表 69: 2018-2023年中国轮胎行业不同规模企业利润总额比重变化趋势图(单位:%)

图表 70: 2018-2023年国有轮胎企业主要经济指标统计表(单位:万元,家,人,%)

图表 71: 2018-2023年股份合作轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

. . . . .

图表 73: 2018-2023年股份制轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

图表 74: 2018-2023年私营轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

图表 75: 2018-2023年外商和港澳台投资轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人

, %)

图表 76: 2018-2023年其他性质轮胎企业主要经济指标统计表(单位: 万元,家,人,%)

图表 77: 2018-2023年中国轮胎行业不同性质企业数量比重变化趋势图(单位:%)

图表 78: 2018-2023年中国轮胎行业不同性质企业资产总额比重变化趋势图(单位:%)

图表 79: 2018-2023年中国轮胎行业不同性质企业销售收入比重变化趋势图(单位:%)

图表 80: 2018-2023年中国轮胎行业不同性质企业利润总额比重变化趋势图(单位:%)

轮胎市场调研报告 -19-

```
图表 81: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份销售收入统计表(单位:万元,%)
```

图表 82: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份销售收入比重图(单位:%)

图表 83: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份资产总额统计表(单位:万元,%)

图表 84: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份资产总额比重图(单位:%)

图表 85: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份负债统计表(单位:万元,%)

图表 86: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份负债比重图(单位:%)

图表 87: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份销售利润统计表(单位:万元,%)

图表 88: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份销售利润比重图(单位:%)

图表 89: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份利润总额统计表(单位:万元,%)

图表 90: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份利润总额比重图(单位:%)

图表 91: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份产成品统计表(单位: 万元,%)

图表 92: 2018-2023年中国轮胎行业居前的10个省份产成品比重图(单位:%)

图表 93: 2018-2023年中国轮胎行业工业总产值及增长率走势(单位:亿元,%)

图表 94: 2018-2023年中国轮胎行业产成品及增长率走势图(单位:亿元,%)

图表 95: 2018-2023年中国轮胎行业工业总产值居前的10个地区统计表(单位:万元,%)

图表 96: 2023年中国轮胎行业工业总产值居前的10个地区比重图(单位:%)

图表 97: 2018-2023年中国轮胎行业产成品居前的10个地区统计表(单位:万元,%)

图表 98: 2023年中国轮胎行业产成品居前的10个地区比重图(单位:%)

图表 99: 2018-2023年中国轮胎行业销售产值及增长率变化情况(单位:亿元,%)

图表 100: 2018-2023年中国轮胎行业销售收入及增长率变化趋势图(单位:亿元,%)

图表 101: 2018-2023年中国轮胎行业销售产值居前的10个地区统计表(单位: 万元,%)

图表 102: 2023年中国轮胎行业销售产值居前的10个地区比重图(单位:%)

图表 103: 2018-2023年中国轮胎行业销售收入居前的10个地区统计表(单位:万元,%)

图表 104: 2023年中国轮胎行业销售收入居前的10个地区比重图(单位:%)

图表 105: 2018-2023年中国轮胎行业产销率变化趋势图(单位:%)

图表 106: 2023年轮胎行业产业规模分析(单位: 个,万人,亿元,%)

图表 107: 2023年轮胎行业产业规模分析(按规模划分)(单位:个,万人,亿元,%)

图表 108:2023年轮胎行业产业规模分析(按经济类型划分)(单位:个,万人,亿元,%)

图表 109: 2023年轮胎行业产业规模分析(重点地区划分)(单位:个,万人,亿元,%)

图表 110: 2023年轮胎行业资本/劳动密集度分析(单位: 万元/人, 万元/单位, %)

图表 111:2023年轮胎行业资本/劳动密集度分析(按规模类型划分)(单位:万元/人,万元/单位

, %)

图表 112: 2023年轮胎行业资本/劳动密集度分析(按经济类型划分)(单位:万元/人,万元/单位 ,%)

图表 113: 2023年轮胎行业资本/劳动密集度分析(重点地区划分)(单位: 万元/人,万元/单位)

图表 114: 2023年轮胎行业产销情况(单位:亿元,%)

-20- 轮胎行业分析报告

图表 115: 2023年轮胎行业产销情况(按规模类型划分)(单位:亿元,%)

图表 116: 2023年轮胎行业产销情况(按经济类型划分)(单位:亿元,%)

图表 117: 2023年铅酸蓄电池行业产销情况(重点地区划分)(单位:亿元,%)

图表 118: 2023年轮胎行业成本费用情况(单位:亿元,%)

图表 119: 2023年轮胎行业成本费用结构情况(单位:%)

图表 120: 2023年轮胎行业成本费用情况(按经济类型划分)(单位:亿元,%)

略……

订阅"2024-2030年轮胎市场深度调查分析及发展前景研究报告",编号: 1397391,

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/1/39/LunTaiShiChangDiaoYanBaoGao.html

# 了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

轮胎市场调研报告 -21-