

2024-2030年中国半钢胎行业市场发展态势及投资 前景研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国半钢胎行业市场发展态势及投资前景研判报告》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/1197850.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

智研咨询发布的《2024-2030年中国半钢胎行业市场发展态势及投资前景研判报告》共九章。首先介绍了半钢胎行业市场发展环境、半钢胎整体运行态势等，接着分析了半钢胎行业市场运行的现状，然后介绍了半钢胎市场竞争格局。随后，报告对半钢胎做了重点企业经营状况分析，最后分析了半钢胎行业发展趋势与投资预测。您若想对半钢胎产业有个系统的了解或者想投资半钢胎行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第1章 半钢胎综述/产业画像/数据说明

1.1 半钢胎行业综述

1.1.1 半钢胎的界定

1.1.2 半钢胎的分类

1.1.3 半钢胎所处行业

1.1.4 半钢胎行业监管

1.1.5 半钢胎行业标准

1.2 半钢胎产业画像

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告权威数据来源

1.3.3 研究方法及统计标准

第2章 全球半钢胎行业发展现状分析

2.1 全球半钢胎行业发展历程

2.2 全球半钢胎行业发展现状

2.2.1 全球轮胎企业及工厂

2.2.2 全球轮胎产能清退

2.2.3 全球轮胎产能转移

2.2.4 全球轮胎产量变化

2.2.5 全球半钢胎产能投资

- 1、全球半钢胎产能投资
- 2、全球半钢胎项目进展
 - 2.2.6 全球半钢胎销量变化
 - 2.2.7 全球半钢胎需求：替换销量
 - 2.2.8 全球半钢胎需求：配套销量
- 2.3 全球半钢胎市场规模体量
- 2.4 全球半钢胎市场竞争格局
 - 2.4.1 全球半钢胎市场竞争格局
 - 2.4.2 全球半钢胎市场集中度
 - 2.4.3 全球半钢胎并购交易
- 2.5 全球半钢胎区域发展格局
 - 2.5.1 全球半钢胎区域格局
 - 2.5.2 全球半钢胎贸易关系
 - 2.5.3 全球半钢胎贸易流向
- 2.6 国外半钢胎发展经验借鉴
 - 2.6.1 国外半钢胎发展经验借鉴
 - 2.6.2 重点区域市场：美国
 - 2.6.3 重点区域市场：欧洲
 - 2.6.4 重点区域市场：日本
- 2.7 全球半钢胎市场前景预测
- 2.8 全球半钢胎发展趋势洞悉

第3章 中国半钢胎行业发展现状分析

- 3.1 中国半钢胎行业发展历程
- 3.2 中国半钢胎市场主体分析
 - 3.2.1 半钢胎市场参与者类型
 - 3.2.2 半钢胎企业数量/名单
 - 3.2.3 半钢胎企业入场方式
 - 3.2.4 半钢胎企业入场进程
- 3.3 中国半钢胎研发生产模式
- 3.4 中国半钢胎市场供给/生产
 - 3.4.1 半钢胎自主知识产权品牌
 - 3.4.2 半钢胎产能项目投资热度
 - 3.4.3 半钢胎产能项目建设加速
 - 3.4.4 胎企半钢胎现有产能统计

- 3.4.5 胎企半钢胎预期投产产能
- 3.4.6 胎企国内半钢胎在建产能
- 3.4.7 半钢胎开工率及企业库存
- 3.4.8 半钢轮胎产量及增速变化
- 3.4.9 半钢轮胎占轮胎产量变化
- 3.5 中国半钢胎对外贸易状况
 - 3.5.1 半钢胎适用海关HS编码
 - 3.5.2 半钢胎对外贸易概况
 - 3.5.3 半钢胎进口贸易概况
 - 1、半钢胎进口贸易规模
 - 2、半钢胎进口价格水平
 - 3、半钢胎进口来源国
 - 3.5.4 半钢胎出口贸易概况
 - 1、半钢胎出口贸易规模
 - 2、半钢胎出口价格水平
 - 3、半钢胎出口目的地
 - 3.5.5 各国对中国轮胎的“双反”税率
- 3.6 中国半钢胎企业出海布局
- 3.7 中国半钢胎市场需求/销售
 - 3.7.1 半钢胎市场销售模式
 - 3.7.2 半钢胎产品普及程度
 - 3.7.3 半钢胎市场需求现状
 - 3.7.4 半钢胎市场供求关系
 - 3.7.5 半钢胎市场价格水平
- 3.8 中国半钢胎市场规模体量
- 3.9 中国半钢胎市场竞争态势
 - 3.9.1 半钢胎同业竞争程度
 - 3.9.2 半钢胎市场竞争格局
 - 3.9.3 半钢胎市场集中度
 - 3.9.4 半钢胎外企在华布局
- 3.10 中国半钢胎投融资及热门赛道

第4章 中国半钢胎技术进展及供应链

- 4.1 半钢胎竞争壁垒
 - 4.1.1 半钢胎核心竞争力/护城河

4.1.2 半钢胎进入壁垒/竞争壁垒

1、技术壁垒

2、认证壁垒

4.1.3 半钢胎潜在进入者的威胁

4.2 半钢胎技术研发

4.2.1 半钢胎技术研发现状

4.2.2 半钢胎专利申请状况

4.2.3 半钢胎科研创新动态

4.2.4 半钢胎技术研发方向/未来研究重点

4.3 半钢胎加工工艺

4.3.1 半钢胎技术路线全景

4.3.2 半钢胎生产工艺流程

4.3.3 半钢胎主要加工工艺

4.3.4 半钢胎关键核心技术

4.4 半钢胎成本结构

4.4.1 半钢胎成本结构分析

4.4.2 半钢胎产业价值链图

4.5 半钢胎的原材料

4.5.1 半钢胎原材料价格波动

4.5.2 半钢胎原材料市场概况及供应商

1、半钢胎原材料市场概况

2、半钢胎原材料供应商格局

4.5.3 半钢胎原材料——天然橡胶/合成橡胶

4.5.4 半钢胎原材料——钢帘线/钢丝帘线

4.5.5 半钢胎原材料——胎圈钢丝

4.5.6 半钢胎原材料——炭黑

4.5.7 半钢胎原材料——合成纤维

4.5.8 轮胎高端化材料——液体黄金

4.6 半钢胎的助剂/配件/模具

4.6.1 半钢胎的助剂/配件/模具类型

4.6.2 半钢胎助剂市场概况及供应商

4.6.3 半钢胎配件市场概况及供应商

4.6.4 半钢胎模具市场概况及供应商

4.7 半钢胎生产设备

4.7.1 半钢胎产线生产设备组成及自动化

4.7.2 半钢胎生产设备市场概况及供应商

1、半钢胎生产设备市场概况

2、半钢胎生产设备供应格局

4.8 半钢胎供应链管理及面临挑战

4.9 半钢胎生产性支持服务的发展

4.9.1 半钢胎产品设计

4.9.2 半钢胎检验检测

4.9.3 半钢胎工业运输

第5章 中国半钢胎VS全钢胎市场分析

5.1 半钢胎行业细分市场发展概况

5.1.1 半钢胎的替代品威胁

5.1.2 半钢胎VS全钢胎综合对比

5.2 半钢胎替代市场：全钢胎

5.2.1 全钢胎概述

5.2.2 全钢胎市场概况

5.2.3 全钢胎竞争格局

5.2.4 全钢胎发展趋势

5.3 半钢胎VS全钢胎供给对比

5.3.1 半钢胎VS全钢胎投资热度

5.3.2 半钢胎VS全钢胎产能规模

5.3.3 半钢胎VS全钢胎产量规模

5.4 半钢胎VS全钢胎需求对比

5.4.1 半钢胎VS全钢胎成品库存

5.4.2 半钢胎VS全钢胎成本对比

5.4.3 半钢胎VS全钢胎需求对比

5.5 轮胎细分市场战略地位分析

第6章 中国半钢胎行业应用需求分析

6.1 半钢胎应用场景&领域分布

6.1.1 半钢胎应用范围

6.1.2 半钢胎应用领域

6.2 半钢胎细分应用：乘用车

6.2.1 乘用车领域半钢胎概述

6.2.2 乘用车领域半钢胎市场现状

- 1、乘用车产销量
- 2、乘用车半钢胎需求规模
- 3、乘用车半钢胎车企配套
- 6.2.3 乘用车领域半钢胎需求潜力
 - 1、乘用车产销量预测
 - 2、乘用车半钢胎需求影响因素
 - 3、乘用车半钢胎市场增长空间
- 6.3 半钢胎细分应用：小型商用车
 - 6.3.1 小型商用车领域半钢胎概述
 - 6.3.2 小型商用车领域半钢胎市场现状
 - 6.3.3 小型商用车领域半钢胎需求潜力
- 6.4 半钢胎细分应用：汽车后市场
 - 6.4.1 汽车后市场领域半钢胎概述
 - 6.4.2 汽车后市场领域半钢胎市场现状
 - 1、汽车保有量
 - 2、汽车维保市场概况
 - 3、汽车后市场半钢胎替换需求
 - 6.4.3 汽车后市场领域半钢胎需求潜力
- 6.5 半钢胎细分应用市场战略地位分析

第7章 全球及中国半钢胎企业案例解析

7.1 全球及中国半钢胎企业梳理对比

7.2 全球半钢胎企业案例分析

7.2.1 普利司通（Bridgestone）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、半钢胎业务布局
- 4、半钢胎在华布局

7.2.2 米其林（Michelin）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、半钢胎业务布局
- 4、半钢胎在华布局

7.2.3 固特异（Goodyear）

- 1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、半钢胎业务布局

4、半钢胎在华布局

7.3 中国半钢胎企业案例分析

7.3.1 山东玲珑轮胎股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.2 中策橡胶集团股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.3 赛轮集团股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.4 佳通轮胎股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.5 山东昌丰轮胎有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.6 正新橡胶（中国）有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.7 贵州轮胎股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.8 青岛森麒麟轮胎股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.9 江苏通用科技股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、半钢胎专利技术

5、半钢胎产品布局

6、企业业务布局战略&优劣势

7.3.10 山东丰源轮胎制造股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

- 3、企业资质能力
- 4、半钢胎专利技术
- 5、半钢胎产品布局
- 6、企业业务布局战略&优劣势

第8章 中国半钢胎行业政策环境及发展潜力

- 8.1 半钢胎行业政策汇总解读
 - 8.1.1 中国半钢胎行业政策汇总
 - 8.1.2 中国半钢胎行业发展规划
 - 8.1.3 中国半钢胎重点政策解读
- 8.2 半钢胎行业PEST分析图
- 8.3 半钢胎行业SWOT分析图
- 8.4 半钢胎行业发展潜力评估
- 8.5 半钢胎行业未来关键增长点
- 8.6 半钢胎行业发展前景预测
- 8.7 半钢胎行业发展趋势洞悉
 - 8.7.1 整体发展趋势
 - 8.7.2 监管规范趋势
 - 8.7.3 技术创新趋势
 - 8.7.4 细分市场趋势
 - 8.7.5 市场竞争趋势
 - 8.7.6 市场供需趋势

第9章 中国半钢胎行业投资机会及策略建议

- 9.1 半钢胎行业投资风险预警
 - 9.1.1 半钢胎行业投资风险预警
 - 9.1.2 半钢胎行业投资风险应对
- 9.2 半钢胎行业投资机会分析
 - 9.2.1 半钢胎产业链薄弱环节投资机会
 - 9.2.2 半钢胎行业细分领域投资机会
 - 9.2.3 半钢胎行业区域市场投资机会
 - 9.2.4 半钢胎产业空白点投资机会
- 9.3 半钢胎行业投资价值评估
- 9.4 半钢胎行业投资策略建议
- 9.5 半钢胎行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：半钢胎的定义
 - 图表2：半钢胎的特征
 - 图表3：半钢胎专业术语
 - 图表4：半钢胎的分类
 - 图表5：半钢胎所处行业
 - 图表6：半钢胎行业监管
 - 图表7：半钢胎行业标准
 - 图表8：半钢胎产业链结构图
 - 图表9：半钢胎产业链生态全景图谱
 - 图表10：半钢胎产业链区域热力图
 - 图表11：报告研究范围界定
 - 图表12：报告权威数据来源
 - 图表13：报告研究统计方法
 - 图表14：全球半钢胎行业发展历程
 - 图表15：全球轮胎产业转移情况
 - 图表16：全球轮胎产量情况（单位：亿条）
 - 图表17：全球半钢胎产能项目进展
 - 图表18：全球半钢胎替换市场概况
 - 图表19：全球半钢胎配套市场概况
 - 图表20：全球半钢胎市场规模体量
 - 图表21：全球半钢胎市场竞争格局
 - 图表22：全球半钢胎市场集中度
 - 图表23：全球半钢胎并购交易态势
 - 图表24：全球半钢胎区域格局
 - 图表25：全球半钢胎贸易关系
 - 图表26：全球半钢胎贸易流向
 - 图表27：国外半钢胎发展经验借鉴
 - 图表28：美国半钢胎行业发展概况
 - 图表29：欧洲半钢胎行业发展概况
 - 图表30：日本半钢胎行业发展概况
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1197850.html>