

2017-2023年中国轮胎行业 深度调研与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2017-2023年中国轮胎行业深度调研与市场供需预测报告》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/R05/R0501/201712/22-247888.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

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

子午线轮胎是世界轮胎产业发展的主流产品。子午线轮胎基于节能、安全、舒适、耐用等优越性能，得到了最为广泛的应用。根据中国产业研究报告网数据，西欧、美国、日本等发达国家轿车轮胎的子午化率已达100%，载重轮胎的子午化率已达90%以上，工程轮胎的子午化率约达70%。

国内轮胎子午化率逐渐提高。国家工信部公布的《轮胎产业政策》提出，2015年乘用车轮胎子午化率要达到100%，轻载型车胎子午化率达85%，载重车胎子午化率达90%。根据国家统计局数据，2016年我国共生产橡胶轮胎外胎9.25亿条，其中子午线轮胎外胎6.07亿条，子午化率接近66%，未来子午线轮胎的占比将持续提升。

我国轮胎外胎子午化率逐年提升 数据来源：公开资料整理

中国产业研究报告网发布的《2017-2023年中国轮胎行业深度调研与市场供需预测报告》共十二章。首先介绍了轮胎产业相关概念及发展环境，接着分析了中国轮胎行业规模及消费需求，然后对中国轮胎行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国轮胎行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国轮胎行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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

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

三、汽车轮胎的内胎

四、轮辋的规格代号

第二章 中国轮胎市场发展现状

第一节 轮胎行业市场准入新条件

第二节 中国轮胎市场发展现状

一、轮胎产业技术创新联盟启动

二、轮胎行业有钱就进时代将终结

三、轮胎自主品牌配套能力由弱到强

四、出口形势严峻

五、产能过剩再现

六、难跨产品和渠道关

七、2016年轮胎市场呈现火爆的局面

八、我国建轮胎试验场条件已成熟

九、原料价格高企 轮胎企业酝酿提价

十、结构调整迫在眉睫

十一、外企投资中国轮胎市场不减反增

第三节 中国轮胎业发展中存在的问题分析

一、国标滞后

二、盲目扩张

三、外资品牌垄断高端市场

四、本土品牌亟待提升品质

第四节 外资轮胎在华的发展分析

一、外资轮胎巨头圈地中国

二、外资品牌的扩张计划分析

三、本土企业的防御战术分析

第三章 2015-2017年中国轮胎市场运行分析

第一节 2016年中国轮胎市场运行

- 一、2016年中国轮胎产量
- 二、2016年中国轮胎进口量
- 三、2016年中国轮胎出口量
- 四、2016年中国轮胎表观消费量
- 五、2016年中国轮胎对外依存度

第二节 2017年中国轮胎市场运行分析

- 一、2017年中国轮胎产量
- 二、2017年中国轮胎进口量
- 三、2017年中国轮胎出口量
- 四、2017年中国轮胎表观消费量
- 五、2017年中国轮胎对外依存度

第三节 2015-2017年中国轮胎价格指数

- 一、2015-2017年中国轮胎制造价格指数
- 二、2015-2017年载重汽车外胎价格指数
- 三、2015-2017年轿车外胎价格指数
- 四、2015-2017年农用车外胎价格指数
- 五、2015-2017年工程车外胎价格指数
- 六、2015-2017年轮胎翻新价格指数、

第四章 2015-2017年中国各地区轮胎产量

第一节 2015-2017年各地区轮胎外胎产量

- 一、2015-2017年华北地区产量
- 二、2015-2017年东北地区产量
- 三、2015-2017年华东地区产量
- 四、2015-2017年华中地区产量
- 五、2015-2017年华南地区产量
- 六、2015-2017年西南地区产量
- 七、2015-2017年西北地区产量

第二节 2015-2017年各地区子午线轮胎外胎产量

- 一、2015-2017年华北地区产量
- 二、2015-2017年东北地区产量

- 三、2015-2017年华东地区产量
- 四、2015-2017年中南地区产量
- 五、2015-2017年西部地区产量

第五章 2015-2017年中国轮胎出口分析

第一节 2016年中国轮胎出口特点分析

- 一、四季度出口量明显缩小
- 二、八成以上为加工贸易出口，一般贸易出口下降
- 三、外商投资企业占据半壁江山，民营企业增长明显
- 四、对美国和欧盟出口下降，对非洲和东盟出口增长
- 五、主要出口品种为机动小客车用新充气轮胎和自行车用新充气轮胎
- 六、山东、江苏、广东为主要出口省份

第二节 2017年中国轮胎出口特点分析

- 一、2017年出口量和出口均价均明显反弹
- 二、加工贸易出口为主，一般贸易出口倍增
- 三、对欧盟和美国出口此消彼长，对拉美出口明显增长
- 四、外商投资出口为主，民营企业出口增幅显著
- 五、山东、江苏、广东位列前三甲

第三节 2017年我国轮胎出口呈现上述特点的主要原因

- 一、美国对华轮胎特保案促使企业寻求新的市场
- 二、原材料价格一路飙升推动轮胎出口价格大幅增长

第四节 2015-2017年中国各地轮胎出口情况

- 一、2016年江苏轮胎出口大幅下降
- 二、2016年青岛轮胎业出口困难中求进取
- 三、2017年福建省轮胎出口增势良好
- 四、2017年山东省轮胎出口情况
- 五、2017年3月山东省轮胎业签订1.5亿元出口大单
- 六、2017年1-4月广东轮胎出口量
- 七、2017年1-5月贵州轮胎出口额达5949万美元

第六章 2015-2017年中国轮胎制造业经济指标

第一节 2015-2017年中国轮胎制造基本情况

一、企业数量

二、亏损企业数量

三、亏损企业亏损总额

四、全部从业人员平均人数

第二节 2015-2017年中国轮胎制造产值情况

一、新产品产值

二、销售产值

三、出口交货值

第三节 2015-2017年中国轮胎制造资产负债情况

一、资产总计

二、负债合计

三、流动资产平均余额

四、应收帐款净额

五、产成品

第四节 2015-2017年中国轮胎制造损益情况

一、主营业务收入

二、主营业务成本

三、主营业务税金及附加

四、营业费用

五、管理费用

六、财务费用

七、利润总额

八、应交增值税

第七章 中国轮胎翻新市场分析

第一节 轮胎翻新业的背景分析

一、中国轮胎翻新在循环经济中的作用分析

二、轮胎翻新业存在的问题

第二节 中国轮胎翻现状分析

一、废旧轮胎回收现状和利用途径分析

二、我国轮胎翻新业的新技术分析

三、轮胎翻新的发展及政策导向分析

四、轮胎翻新有望领跑再制造产业

第三节 2015-2017年轮胎翻新加工业产值

一、现价工业总产值

二、现价新产品产值

三、现价销售产值

四、出口交货值

五、产销率

第四节 2015-2017年轮胎翻新加工业主要经济指标完成情况

一、资产总计

二、主营业务收入

三、利润总额

四、亏损企业亏损总额

第五节 轮胎翻新业存在问题

一、废旧轮胎回收利用的问题分析

二、废旧轮胎再利用行业市场问题分析

三、国外发达国家废旧轮胎回收利用行业经验借鉴

第六节 轮胎翻新业的发展前景与建议

一、国家政策对轮胎翻新业的推动作用分析

二、轮胎翻新市场分析

三、轮胎资源循环利用产业前景分析

四、我国废旧轮胎回收利用的建议

第八章 轮胎特保案对中国轮胎业影响

第一节 轮胎特保案简介

第二节 轮胎特保案对中国的负面影响

一、轮胎贸易摩擦严重影响中国出口贸易额

二、轮胎贸易摩擦容易引起国际贸易摩擦的连锁反应

三、轮胎贸易摩擦引起国内市场的激烈争夺和生产轮胎的工人失业

第三节 轮胎特保案对轮胎及合成橡胶行业的影响

一、特保案对轮胎行业的影响

二、特保案对合成橡胶行业的影响

第四节 特保案对轮胎类上市公司影响不大

第五节 “特保”后轮胎市场面临调整

第六节 轮胎行业直面后特保时期

第九章 轮胎市场竞争分析

第一节 轮胎市场竞争现状分析

- 一、中国轮胎市场竞争现状分析
- 二、汽车轮胎业的增值服务战略分析
- 三、汽车轮胎巨头在中国的竞争策略分析

第二节 中国轮胎市场竞争格局分析

- 一、中国轮胎市场的品牌格局分析
 - (一) 洋品牌在国内轮胎市场的地位分析
 - (二) 本土企业在国内市场的地位分析
 - (三) 土洋轮胎企业的市场竞争格局分析
- 二、轮胎行业竞争在轮胎零售价格上的映射分析
 - (一) 技术竞争
 - (二) 品牌竞争
 - (三) 渠道竞争
 - (四) 服务竞争

第三节 轮胎市场的竞争热点分析

- 一、轮胎替换市场
 - 二、聚氨酯轮胎
 - (一) 聚氨酯轮胎市场需求分析
 - (二) 聚氨酯轮胎的新突破分析
- ## 第四节 轮胎市场竞争的策略分析

- 一、我国轮胎市场竞争力分析
- 二、提高市场竞争力的策略分析

第十章 国际轮胎行业重点企业分析

第一节 米其林轮胎

- 一、米其林集团简介
- 二、米其林在中国的发展分析
 - (一) 米其林的中国布局分析

(二) 米其林的渠道策略分析

(三) 米其林占领中国市场的战略分析

三、2016年米其林公司净利润大幅下降

四、2017年1-4月米其林全球轮胎销量稳步上涨

五、米其林宣布在沈阳建轮胎厂

六、米其林的经营发展策略分析

第二节 普利司通轮胎

一、公司简介

二、普利司通在华引入无内胎载重胎技术

三、普利司通将扩充无锡工厂产能

四、2016年经营数据

五、普利司通的营销网络分析

六、普利司通的投资策略分析

七、普利司通的工程轮胎生产能力分析

八、2017年普利司通在华轮胎零售店扩张预测

第三节 固特异轮胎

一、公司简介

二、固特异的市場战略分析

三、固特异的品類战略分析

四、固特异的物流战略分析

第四节 倍耐力轮胎

一、公司简介

二、倍耐力在中国的进展情况

三、倍耐力市场发展速度分析

四、倍耐力的营销战略分析

第五节 韩泰轮胎

一、韩泰轮胎的发展历程分析

二、韩泰轮胎在中国汽车连锁服务市场现状分析

三、韩泰轮胎的市場竞争策略分析

四、韩泰轮胎的新品類策略分析

五、2017年韩泰轮胎发展预测

第十一章 国内轮胎行业重点企业分析

第一节 双钱集团股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

三、2017年公司发展展望

第二节 青岛黄海橡胶股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

第三节 贵州轮胎股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

三、2017年公司发展展望

第四节 青岛双星股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

第五节 风神轮胎股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

第六节 佳通轮胎股份有限公司

一、公司简介

二、2015-2017年经营状况

第十二章 轮胎行业的发展前景及对策（ZY CW）

第一节 轮胎行业的前景分析

一、轮胎翻修业的前景分析

二、橡胶轮胎行业的前景分析

三、航空轮胎业的战略前景分析

第二节 轮胎业相关应用技术的前景分析

一、轮胎原料植胶现状及前景分析

二、轮胎压力监测系统现状及前景分析

三、轮胎新科技在客运领域现状及前景分析

（一）中国客车用轮胎的现状分析

(二) 轮胎新技术的优势分析

(三) 客车轮胎的前景分析

第三节 中国轮胎行业的发展对策分析

一、制止轮胎行业重复建设

二、加强轮胎民族品牌建设

部分图表目录：

图表 2017年轮胎外胎产量

图表 2017年子午线轮胎外胎

图表 2017年各地区轮胎产量比例图

图表 2017年中国轮胎进出口量

图表 2017年中国轮胎表观消费量

图表 2017年中国轮胎对外依存度

图表 2017年中国轮胎制造价格指数

图表 2017年载重汽车外胎价格指数

图表 2017年轿车外胎价格指数

图表 2017年农用车外胎价格指数

图表 2017年工程车外胎价格指数

图表 2017年轮胎翻新价格指数

图表 2016-2017年我国轮胎出口量价走势图

图表 2015-2017年中国轮胎制造企业数量

图表 2015-2017年中国轮胎制造亏损企业数量

图表 2015-2017年中国轮胎制造亏损企业亏损总额

图表 2015-2017年中国轮胎制造亏损企业亏损总额

图表 2015-2017年中国轮胎制造新产品产值

图表 2015-2017年中国轮胎制造销售产值

图表 2015-2017年中国轮胎制造销售出口交货产值

图表 2015-2017年中国轮胎制造资产总计

图表 2015-2017年中国轮胎制造负债合计

图表 2015-2017年中国轮胎制造流动资产平均余额

图表 2015-2017年中国轮胎制造应收帐款净额

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0501/201712/22-247888.html>