

2018-2024年中国翻新轮胎 市场竞争态势及投资发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国翻新轮胎市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》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.abaogao.com/b/qita/E171616E8S.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

第一章 轮胎翻新的相关概述

1.1 轮胎翻新的概述

1.1.1 轮胎翻新的定义

1.1.2 轮胎翻新的分类

1.1.3 轮胎翻新的方法

1.2 轮胎翻新的意义

1.2.1 轮胎翻新的重要性

1.2.2 轮胎翻新的经济意义

第二章 2015-2017年中国轮胎翻新行业发展环境分析

2.1 宏观经济环境

2.1.1 2017年中国GDP增长情况分析

2.1.2 2017年居民收入与恩格尔系数

2.1.3 2017年居民消费物价指数分析

2.1.4 2017年中国工业发展形势分析

2.2 政策环境分析

2.2.1 轮胎行业准入条件将出台

2.2.2 中国轮胎翻新行业政策分析

2.2.3 中国轮胎翻新行业相关标准

2.3 产业环境分析

2.3.1 2017年中国轮胎行业运行情况

2.3.2 2015-2017年中国轮胎产量分析

2.3.3 2015-2017年中国轮胎进出口状况

2.3.4 中国轮胎行业市场竞争格局分析

第三章 2015-2017年中国废旧轮胎回收利用状况

3.1 国际废旧轮胎的回收利用

3.1.1 国外废旧轮胎利用的主要途径

3.1.2 美国废旧轮胎回收利用现状与政策

- 3.1.3 巴西废旧轮胎回收利用产业方兴未艾
- 3.1.4 英国废旧轮胎回收利用技术获推广应用
- 3.2 中国废旧轮胎回收利用概况
 - 3.2.1 废旧轮胎的产生与循环利用的现状
 - 3.2.2 中国废旧轮胎资源综合利用的途径
 - 3.2.3 中国废旧轮胎循环利用取得的成就
 - 3.2.4 废旧轮胎循环产业技术创新获突破
 - 3.2.5 中国废轮胎利用确定节能减排目标
- 3.3 废旧轮胎回收利用面临的挑战
 - 3.3.1 废旧轮胎循环利用产业政策不健全
 - 3.3.2 废旧轮胎循环利用产业存在的问题
 - 3.3.3 废旧轮胎循环利用产业发展制约因素
- 3.4 废旧轮胎回收利用的发展对策及前景
 - 3.4.1 废旧轮胎循环利用产业发展的对策
 - 3.4.2 中国废旧轮胎循环利用的发展建议
 - 3.4.3 废旧轮胎循环利用产业的发展目标

第四章 2015-2017年中国轮胎翻新行业发展状况

- 4.1 世界轮胎翻新行业发展现状
 - 4.1.1 世界轮胎翻新行业发展概述
 - 4.1.2 美国轮胎翻新行业发展浅析
 - 4.1.3 保加利亚轮胎翻新发展迅速
- 4.2 中国轮胎翻新行业发展分析
 - 4.2.1 中国轮胎翻新再制造业发展概况
 - 4.2.2 新世纪中国翻胎业取得重大成果
 - 4.2.3 国家政策重视轮胎翻新行业的发展
 - 4.2.4 轮胎翻新是中国循环经济发展需要
 - 4.2.5 翻胎节约大量资源中国需加大立法
- 4.3 中国轮胎翻新行业竞争概况
 - 4.3.1 国内轮胎翻新行业企业竞争现状分析
 - 4.3.2 国内翻新轮胎市场无序竞争隐患重重
 - 4.3.3 国外厂商加快开拓中国轮胎翻新市场

4.4 2015-2017年中国翻新轮胎进出口分析

4.4.1 2016年中国翻新轮胎进口情况分析

4.4.2 2016年中国翻新轮胎出口情况分析

4.4.3 2017年中国翻新轮胎进口情况分析

4.4.4 2017年中国翻新轮胎出口情况分析

4.5 轮胎翻新行业发展面临的问题

4.5.1 中国轮胎翻新产业发展存在问题

4.5.2 制约中国轮胎翻新业发展的因素

4.5.3 国内轮胎翻新行业发展良莠不齐

4.5.4 轮胎翻新产业与发达国家的差距

4.6 轮胎翻新行业发展的对策

4.6.1 中国轮胎翻新再制造产业发展对策

4.6.2 加快中国轮胎翻新行业发展的对策

4.6.3 国内轮胎翻新行业发展的两大措施

第五章 2015-2017年中国轮胎翻新行业运行分析

5.1 2015-2017年中国轮胎翻新行业发展概况

5.1.1 2016年中国轮胎翻新行业发展概况

5.1.2 2017年中国轮胎翻新行业发展概况

5.2 2015-2017年中国轮胎翻新行业总体运行情况

5.2.1 2015-2017年中国轮胎翻新企业数量及分布

5.2.2 2015-2017年中国轮胎翻新行业从业人员统计

5.3 2015-2017年轮胎翻新行业资产负债状况分析

5.3.1 2015-2017年中国轮胎翻新行业资产状况分析

5.3.2 2015-2017年中国轮胎翻新行业负债状况分析

5.4 2015-2017年轮胎翻新行业销售及利润分析

5.4.1 2015-2017年中国轮胎翻新行业销售收入分析

5.4.2 2015-2017年中国轮胎翻新行业利润增长情况

5.4.3 2015-2017年中国轮胎翻新行业亏损情况

第六章 2015-2017年中国轮胎翻新行业综合能力分析

6.1 2015-2017年中国轮胎翻新行业资产管理效益

- 6.2 2015-2017年中国轮胎翻新行业投资与收益
- 6.3 2015-2017年中国轮胎翻新行业盈利能力分析
 - 6.3.1 2015-2017年轮胎翻新行业成本费用结构分析
 - 6.3.2 2015-2017年轮胎翻新行业成本费用利润率分析
 - 6.3.3 2015-2017年中国轮胎翻新行业毛利率分析
 - 6.3.4 2015-2017年中国轮胎翻新行业利润率分析
 - 6.3.5 2015-2017年中国轮胎翻新行业资产利润率
- 6.4 2015-2017年中国轮胎翻新行业偿债能力分析

第七章 轮胎翻新技术与装备发展状况分析

- 7.1 轮胎翻新技术概述
 - 7.1.1 轮胎翻新工艺介绍
 - 7.1.2 世界轮胎翻新技术现状
 - 7.1.3 中国轮胎翻新技术现状
 - 7.1.4 翻修轮胎的成品检验方法
- 7.2 轮胎翻新设备现状分析
 - 7.2.1 翻胎设备发展的现状
 - 7.2.2 翻胎设备的配套与缺项
 - 7.2.3 国产翻胎设备与国外优劣比较
 - 7.2.4 轮胎翻新设备的发展方向分析
- 7.3 航空轮胎翻新技术及对策
 - 7.3.1 航空轮胎翻新的意义
 - 7.3.2 国内外翻新航空轮胎的概况
 - 7.3.3 航空轮胎翻新工艺和设备分析

第八章 2015-2017年轮胎翻新行业主要竞争企业分析

- 8.1 招远市鹏泰轮胎翻新有限公司
 - 8.1.1 企业基本情况
 - 8.1.2 企业偿债能力分析
 - 8.1.3 企业盈利能力分析
 - 8.1.4 企业成本费用分析
- 8.2 山东荣丰橡胶有限公司

- 8.2.1 企业基本情况
- 8.2.2 企业偿债能力分析
- 8.2.3 企业盈利能力分析
- 8.2.4 企业成本费用分析
- 8.3 宁波华林橡胶工业有限公司
 - 8.3.1 企业基本情况
 - 8.3.2 企业偿债能力分析
 - 8.3.3 企业盈利能力分析
 - 8.3.4 企业成本费用分析
- 8.4 四川省新都三益翻胎有限公司
 - 8.4.1 企业基本情况
 - 8.4.2 企业偿债能力分析
 - 8.4.3 企业盈利能力分析
 - 8.4.4 企业成本费用分析
- 8.5 北京金运通大型轮胎翻修有限公司
 - 8.5.1 企业基本情况
 - 8.5.2 企业偿债能力分析
 - 8.5.3 企业盈利能力分析
 - 8.5.4 企业成本费用分析
- 8.6 三角（威海）华达轮胎复新有限公司
 - 8.6.1 企业基本情况
 - 8.6.2 企业偿债能力分析
 - 8.6.3 企业盈利能力分析
 - 8.6.4 企业成本费用分析
- 8.7 上海奔得轮胎有限公司
 - 8.7.1 企业基本情况
 - 8.7.2 企业偿债能力分析
 - 8.7.3 企业盈利能力分析
 - 8.7.4 企业成本费用分析
- 8.8 群泰(广水)轮胎翻新有限公司
 - 8.8.1 企业基本情况
 - 8.8.2 企业偿债能力分析

- 8.8.3 企业盈利能力分析
- 8.8.4 企业成本费用分析
- 8.9 常州逸盛橡胶制品有限公司
 - 8.9.1 企业基本情况
 - 8.9.2 企业偿债能力分析
 - 8.9.3 企业盈利能力分析
 - 8.9.4 企业成本费用分析
- 8.10 重庆超科实业有限公司
 - 8.10.1 企业基本情况
 - 8.10.2 企业偿债能力分析
 - 8.10.3 企业盈利能力分析
 - 8.10.4 企业成本费用分析

第九章 2018-2024年中国轮胎翻新行业前景分析

- 9.1 中国轮胎行业发展前景分析
 - 9.1.1 世界轮胎产能向中国转移行业集中度提高
 - 9.1.2 汽车和工程机械发展带给轮胎行业巨大机遇
 - 9.1.3 轮胎子午化趋势进一步强化对子午胎的需求
- 9.2 轮胎翻新行业发展前景
 - 9.2.1 公路建设为轮胎翻新业态提供发展空间
 - 9.2.2 交通运输和工矿工程发展有利轮胎翻新
 - 9.2.3 轮胎工业及轮胎产量将继续发展和增加
- 9.3 2018-2024年轮胎翻新行业预测分析
 - 9.3.1 2018-2024年中国轮胎翻新产量预测分析
 - 9.3.2 2018-2024年轮胎翻新行业销售收入预测

图表目录：

- 图表 1 2015-2017年中国GDP增长趋附图
- 图表 2 2015-2017年中国城镇居民人均收入增长趋附图
- 图表 3 2015-2017年中国城镇居民家庭恩格尔系数
- 图表 4 2015-2017年中国农村居民人均收入增长趋附图
- 图表 5 2015-2017年中国农村居民家庭恩格尔系数

图表 6 2015-2017年中国社会消费品零售总额趋势图
图表 7 2015-2017年中国固定资产投资金额趋势图
图表 8 2015-2017年中国商品贸易总额趋势图
图表 9 2017年中国轮胎行业经济指标统计
图表 10 2017年中国轮胎行业前五省区企业数量排名
图表 11 2017年中国轮胎行业前五省区资产总计排名
图表 12 2017年中国轮胎行业前五省区销售收入排名
图表 13 2017年中国轮胎行业前五省区利润总额排名
图表 14 2008-2017年中国轮胎产量统计
图表 15 2008-2017年中国轮胎外胎产量增长趋势图
图表 16 2008-2017年中国子午线轮胎外胎产量增长趋势图
图表 17 2017年中国轮胎制品进口统计表
图表 18 2017年中国轮胎制品出口统计表
图表 19 2017年中国轮胎制品进口情况统计表
图表 20 2017年中国轮胎制品出口情况统计表
图表 21 2015-2017年中国轮胎翻新产量统计
图表 22 2015-2017年中国轮胎翻新产量增长趋势图
图表 23 2015-2017年中国预硫化轮胎翻新产量及比例趋势图
图表 24 2008-2017年中国翻新轮胎进口情况
图表 25 2008-2017年中国翻新轮胎进口额增长趋势图
图表 26 2008-2017年中国翻新轮胎出口情况
图表 27 2008-2017年中国翻新轮胎出口额增长趋势图
图表 28 2017年中国机动小客车用翻新的充气橡胶轮胎进口情况
图表 29 2017年中国航空器用翻新的充气橡胶轮胎进口情况
图表 30 2017年中国其他翻新的充气橡胶轮胎进口情况
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/E171616E8S.html>