

年度报告 2018

ANNUAL REPORT 2018

轮胎篇

编辑：朱志炜
邮箱：rub@oilchem.net

电话：0533-2591508
传真：0533-2591999



山东隆众信息技术有限公司
SHANDONG LONGZHONG
INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

报告摘要

2018 年国内轮胎企业面临的挑战进一步升级，国内环保升级，人工、土地租金等费用不断提高，压缩轮胎企业利润。出口贸易壁垒不断提升，内外销压力骤增，行业竞争已经白热化。在此背景下轮胎企业呈现出两极分化的态势：一方面，轮胎上市企业公布的年报利润表现良好，利润高于去年同期，继续扩大国内外市场布局。部分经营良好的非上市企业，也在不断探索海外投资建厂之路，规避贸易壁垒。另一方面，东营地区部分轮胎企业却因为债务问题被其他规模企业收购或租赁，打造品牌，规避低价竞争成为多数东营工厂急需突破的瓶颈。

2019-2020 年国内轮胎行业洗牌的进程仍将继续，新增产能的释放，预计未来 2 年内全球新增轮胎产能将在 1 亿条左右，同时兼并重组、企业淘汰并存。在需求方面，近几年民用汽车基数不断提升，同时重卡汽车在“9.21 运输新政”的刺激下，2017 年前后产销量出现了爆发式增长，替换市场将迎来更多的机会。国际方面，中美贸易战的走向将对轮胎销售产生持续的影响，海外建厂之路机遇与风险并存。

本报告将继续依靠隆众资讯丰富的历史数据以及 2018 年对轮胎市场实地走访及调研的情况，对当前供需格局、未来面临的机遇与挑战进行详细分析，并对未来市场发展趋势做科学的分析及预测。

核心内容：

- (1) 分析呈现了近 5 年来国内轮胎产能、产量等相关数据，以及规模企业近 5 年平均开工率变化，深入细致了解行业的供应格局变化。
- (2) 通过对不同原料价格数据及配比，详细分析轮胎厂家成本利润变化。
- (3) 根据进出口数据，详尽分析重重贸易壁垒下，我国轮胎企业面临的出口机遇与挑战。
- (4) 通过对汽车数据的分析，推算未来轮胎配套市场、修配市场需求潜力。
- (5) 跟踪国家政策变化，研判未来轮胎发展趋势。

目 录

- 一、 轮胎产品市场概述
- 二、 全球轮胎行业发展现状
 - 2.1 全球轮胎企业 75 强排行榜重点企业分析
- 三、 我国轮胎行业 2018 年度生产情况分析
 - 3.1 我国轮胎行业 2014-2018 年产量对比分析
 - 3.1.1 2014-2018 年半钢胎产量对比分析
 - 3.1.2 2014-2018 年全钢胎产量对比分析
 - 3.2 我国轮胎行业 2018 年产量按省份分布情况解析
 - 3.2.1 2018 年半钢胎产量按省份分布情况解析
 - 3.2.2 2018 年全钢胎产量按省份分布情况解析
 - 3.3 我国轮胎行业 2014-2018 年开工情况对比分析
 - 3.3.1 2014-2018 年半钢胎开工情况对比分析
 - 3.3.2 2014-2018 年全钢胎开工情况对比分析
- 四、 我国轮胎企业营收状况解析
 - 4.1 原材料价格变化及对轮胎成本影响分析
 - 4.1.1 原材料价格变化及对半钢胎成本影响分析
 - 4.1.2 原材料价格变化及对全钢胎成本影响分析
 - 4.2 我国轮胎上市企业营收状况分析
 - 4.3 我国轮胎非上市规模企业营收状况分析
 - 4.4 2018 年国内新建项目及海外项目分析
- 五、 我国轮胎行业进出口分析
 - 5.1 我国轮胎 2017-2018 年进口数量对比分析
 - 5.2 我国轮胎 2017-2018 年出口数量及金额分析
 - 5.3 我国轮胎 2017-2018 年小客车轮胎全球出口情况分析
 - 5.3.1 2017-2018 年小客车轮胎按产销国出口情况分析
 - 5.3.2 2017-2018 年小客车轮胎按海关出口情况分析
 - 5.3.3 2017-2018 年小客车轮胎按出口城市出口情况分析
 - 5.3.4 2017-2018 年小客车轮胎按贸易方式出口情况分析

- 5.4 我国轮胎 2017-2018 年客货车轮胎全球出口情况分析
 - 5.4.1 2017-2018 年卡客车轮胎按产销国出口情况分析
 - 5.4.2 2017-2018 年卡客车轮胎按海关出口情况分析
 - 5.4.3 2017-2018 年卡客车轮胎按出口城市出口情况分析
 - 5.4.4 2017-2018 年卡客车轮胎按贸易方式出口情况分析

六、下游汽车市场概况

- 6.1 2013-2018 年汽车年销量对比分析
- 6.2 2017-2018 年汽车月销量对比分析
- 6.3 2017-2018 年重卡销量对比分析

七、我国轮胎行业 2019 年发展趋势展望

- 7.1 2019 年国内轮胎产量走势预测
 - 7.1.1 2019 年国内轮胎半钢胎产量走势预测
 - 7.1.2 2019 年国内轮胎全钢胎产量走势预测
- 7.2 2019 年国内轮胎开工率走势预测
 - 7.2.1 2019 年国内轮胎半钢胎开工率走势预测
 - 7.2.2 2019 年国内轮胎全钢胎开工率走势预测
- 7.3 2019 年国内配套轮胎需求预测
 - 7.3.1 2019 年国内配套轮胎半钢胎需求预测
 - 7.3.2 2019 年国内配套轮胎全钢胎需求预测
- 7.4 2019 年国内修配轮胎需求预测
 - 7.4.1 2019 年国内修配轮胎半钢胎需求预测
 - 7.4.2 2019 年国内修配轮胎全钢胎需求预测
- 7.5 影响因素分析
 - 7.5.1 下游汽车行业分析
 - 7.5.2 房屋开工情况分析
 - 7.5.3 物流景气相关分析
 - 7.5.4 国内货币政策影响分析
- 7.6 2019 年轮胎行业预测综述

附录

1. 数据来源说明
2. 行业重大事件整理
3. 图表目录
4. 相关产品年报名称

《2018 年天然橡胶年度报告目录》

《2018 年顺丁橡胶年度报告目录》

《2018 年丁苯橡胶年度报告目录》

《2018 年丁基橡胶年度报告目录》

《2018 年丁二烯年度报告目录》

《2018 年炭黑年度报告目录》

《2018 年橡胶促进剂年度报告目录》

《2018 年橡胶防老剂年度报告目录》