

# 2015-2020年中国轮胎市场 调研及发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国轮胎市场调研及发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201502/120087.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

据统计，全球轮胎市场销售额从2003年的828亿美元增至2012年的1,872.5亿美元，总体保持保持增长态势。根据米其林2010年10月的统计数据：以亚洲为例，拥有5倍于西欧和美国的人口规模，目前每千人汽车保有量仅为49辆，不及发达国家的1/103，巨大的市场容量将有力带动轮胎工业的持续发展。

2006-2012年全球轮胎销售额及同比增速走势

数据来源：智研数据中心整理

虽然近年来世界经济波动频繁，2009年受2008年全球性金融危机影响全球轮胎市场销售收入有所下降，但2010年以来全球轮胎行业再次取得较快增长，并保持在较高的销售水平。

国内轮胎市场容量

在我国城市化进程稳步发展、人均可支配收入逐步提高以及海外市场的不断开拓等因素的影响下，汽车及其他工程机械车辆的需求及保有量不断攀升，带动我国轮胎产量快速增长。

国内轮胎产量由2004年的2.1亿条增至2014年的5.29亿条，年均复合增长率约为10.81%。

2004-2014年我国轮胎产量走势

数据来源：智研数据中心整理

未来几年，轮胎行业市场容量将持续增长，主要源于以下两方面因素：

一是我国汽车工业规模不断扩大，汽车保有量和新增量持续增加。2014年我国汽车销量达2,198.41万辆，同比增长13.87%，稳居世界第一。但我国汽车普及率仍非常低，以截至2014年底国内汽车保有量1.37亿辆测算，国内每千人汽车保有量约101辆，而2010年的世界平均水平约160辆，其中发达国家大多高于500辆。汽车配套市场与替换市场的巨大发展空间将带动轮胎行业市场容量继续增长。

2013-2014年我国汽车年销量及同比增速走势

数据来源：智研数据中心整理

二是我国轮胎出口量继续增加。近年来，世界汽车工业迅猛发展，国际市场对轮胎的需求量明显上升，我国轮胎性价比较高，在国际市场有良好的口碑，为轮胎出口提供良好机遇和广阔市场。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国轮胎市场调研及发展趋势预测报告》共八章。首先介绍了轮胎相关概述、中国轮胎市场运行环境等，接着分析了中国轮胎市场发展的现状，然后介绍了中国轮胎重点区域市场运行形势。随后，报告对中国轮胎重点企业经营状况分析，最后分析了中国轮胎行业发展趋势与投资预测。您若想对轮胎产业有个系统的了解或者想投资轮胎行业，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。

## 第1章：中国轮胎行业发展综述

### 1.1 轮胎行业定义及特点

#### 1.1.1 轮胎行业的定义

#### 1.1.2 轮胎行业产品/业务特点

### 1.2 轮胎行业统计标准

#### 1.2.1 轮胎行业统计口径

#### 1.2.2 轮胎行业统计方法

#### 1.2.3 轮胎行业数据种类

#### 1.2.4 轮胎行业研究范围

## 第2章：国际轮胎行业发展经验借鉴

### 2.1 美国轮胎行业发展经验借鉴

#### 2.1.1 美国轮胎行业发展历程分析

#### 2.1.2 美国轮胎行业运营模式分析

#### 2.1.3 美国轮胎行业发展趋势预测

#### 2.1.4 美国轮胎行业对我国的启示

### 2.2 英国轮胎行业发展经验借鉴

#### 2.2.1 英国轮胎行业发展历程分析

#### 2.2.2 英国轮胎行业运营模式分析

#### 2.2.3 英国轮胎行业发展趋势预测

#### 2.2.4 英国轮胎行业对我国的启示

### 2.3 日本轮胎行业发展经验借鉴

#### 2.3.1 日本轮胎行业发展历程分析

#### 2.3.2 日本轮胎行业运营模式分析

#### 2.3.3 日本轮胎行业发展趋势预测

#### 2.3.4 日本轮胎行业对我国的启示

### 2.4 韩国轮胎行业发展经验借鉴

#### 2.4.1 韩国轮胎行业发展历程分析

#### 2.4.2 韩国轮胎行业运营模式分析

2.4.3 韩国轮胎行业发展趋势预测

2.4.4 韩国轮胎行业对我国的启示

### 第3章：中国轮胎行业市场发展现状分析

#### 3.1 轮胎行业环境分析

3.1.1 轮胎行业经济环境分析

3.1.2 轮胎行业政治环境分析

3.1.3 轮胎行业社会环境分析

3.1.4 轮胎行业技术环境分析

#### 3.2 轮胎行业发展概况

3.2.1 轮胎行业市场规模分析

3.2.2 轮胎行业竞争格局分析

3.2.3 轮胎行业市场容量预测

#### 3.3 轮胎行业供需状况分析

3.3.1 轮胎行业供给状况分析

3.3.2 轮胎行业需求状况分析

3.3.3 轮胎行业供需平衡分析

#### 3.4 轮胎行业技术申请分析

3.4.1 轮胎行业专利申请数分析

3.4.2 轮胎行业专利类型分析

3.4.3 轮胎行业热门专利技术分析

### 第4章：中国轮胎行业产业链上下游分析

#### 4.1 轮胎行业产业链简介

4.1.1 轮胎产业链上游行业分布

4.1.2 轮胎产业链中游行业分布

4.1.3 轮胎产业链下游行业分布

#### 4.2 轮胎产业链上游行业分析

4.2.1 轮胎产业上游发展现状

4.2.2 轮胎产业上游竞争格局

#### 4.3 轮胎产业链中游行业分析

4.3.1 轮胎行业中游经营效益

4.3.2 轮胎行业中游竞争格局

4.3.3 轮胎行业中游发展趋势

#### 4.4 轮胎产业链下游行业分析

##### 4.4.1 轮胎行业下游需求分析

##### 4.4.2 轮胎行业下游运营现状

##### 4.4.3 轮胎行业下游发展前景

#### 第5章：中国轮胎行业市场竞争格局分析

##### 5.1 轮胎行业竞争格局分析

###### 5.1.1 轮胎行业区域分布格局

###### 5.1.2 轮胎行业企业规模格局

###### 5.1.3 轮胎行业企业性质格局

##### 5.2 轮胎行业竞争状况分析

###### 5.2.1 轮胎行业上游议价能力

###### 5.2.2 轮胎行业下游议价能力

###### 5.2.3 轮胎行业新进入者威胁

###### 5.2.4 轮胎行业替代产品威胁

###### 5.2.5 轮胎行业行业内部竞争

##### 5.3 轮胎行业投资兼并重组整合分析

###### 5.3.1 投资兼并重组现状

###### 5.3.2 投资兼并重组案例

###### 5.3.3 投资兼并重组趋势

#### 第6章：中国轮胎行业重点省市投资机会分析

##### 6.1 轮胎行业区域投资环境分析

###### 6.1.1 行业区域结构总体特征

###### 6.1.2 行业区域集中度分析

###### 6.1.3 行业地方政策汇总分析

##### 6.2 行业重点区域运营情况分析

###### 6.2.1 华北地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.2 华南地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.3 华东地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.4 华中地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.5 西北地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.6 西南地区轮胎行业运营情况分析

###### 6.2.7 东北地区轮胎行业运营情况分析

## 6.3 轮胎行业区域投资前景分析

## 第7章：中国轮胎行业标杆企业经营分析

### 7.1 轮胎行业企业总体发展概况

### 7.2 轮胎行业企业经营状况分析

#### 7.2.1 企业一经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.2 企业二经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.3 企业三经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.4 企业四经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.5 企业五经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

## 第8章：中国轮胎行业前景预测与投资战略规划

### 8.1 轮胎行业投资特性分析

#### 8.1.1 轮胎行业进入壁垒分析

#### 8.1.2 轮胎行业投资风险分析

### 8.2 轮胎行业投资战略规划

#### 8.2.1 轮胎行业投资机会分析

#### 8.2.2 轮胎企业战略布局建议

#### 8.2.3 轮胎行业投资重点建议ZY LZG

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：轮胎行业产业链

图表：2013-2014年年我国轮胎行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业从业人数增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业资产规模增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业产成品增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业工业销售产值增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业销售成本增长趋势图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业费用使用统计图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业主要盈利指标统计图

图表：2013-2014年年我国轮胎行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业&hellip;&hellip;

图表：主要经济指标走势图

图表：2013-2014年轮胎行业市场供给

图表：2013-2014年轮胎行业市场需求

图表：2013-2014年轮胎行业市场规模

图表：轮胎所属行业生命周期判断

图表：轮胎所属行业区域市场分布情况

图表：2015-2020年中国轮胎行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国轮胎行业供给预测

图表：2015-2020年中国轮胎行业需求预测

图表：2015-2020年中国轮胎行业价格指数预测

图表：&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201502/120087.html>