

# 2014-2018年中国车辆实心 轮胎市场竞争力分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2018年中国车辆实心轮胎市场竞争力分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/peijian1401/493271FXL7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-01-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国车辆实心轮胎市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了世界实心轮胎行业发展现状、中国实心轮胎产业运行环境等，接着分析了中国车辆实心轮胎行业运行的现状，然后介绍了中国实心轮胎行业市场竞争态势。随后，报告对中国车辆实心轮胎做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国实心轮胎业的发展前景与投资预测。您若想对实心轮胎产业有个系统的了解或者想投资实心轮胎行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

实心轮胎是工业轮胎的一种。其主要是由一种特殊的橡胶材料制作的，除中间很少的空心维持重心以外，全部是实心。它是一种适应于低速、高负荷苛刻条件下运行车辆的工业轮胎，其安全性、耐久性、经济性明显优于充气胎，广泛用于各种工业车辆、军事车辆、建筑机械、港口机场的拖挂车辆等领域。

目前，从全球市场来看，欧洲和东南亚地区是实心轮胎的主要产地，尤其是东南亚地区的越南、斯里兰卡等橡胶产量较大的国家，凭借资源优势，近几年在实心轮胎制造领域发展迅速。

而从我国市场生产现状来看，实心轮胎主要产区为山东及贵州。近几年工程运输行业的快速发展加大了对实心轮胎的需求，尤其是叉车产销量的大幅增长。自受金融危机影响，出口市场低迷，需求放缓，中国车辆实心轮胎产量和需求量明显下滑。2012年叉车行业的回暖，中国车辆实心轮胎产量有了较大幅度的增长，增长率超过20%。预计在工业车辆产销量稳中有升的背景下，中国车辆实心轮胎产量也保持了稳定增长。

胎体是实心的。不用帘线作骨架，不必充气，故不需内胎或气密层。最早的轮胎就是实心轮胎。实心轮胎目前仅用于低速行驶的高负荷车辆或机械，也用于固定位置的机械。实心轮胎一般分为黏结式和非黏结式两种，前者指橡胶直接硫化在轮辋上的轮胎，后者指硫化后再固定在轮辋上的轮胎。按形状分圆柱式实心轮胎和斜底式实心轮胎两种；按用途又分抗静电、导电型、耐油型、高负荷实心轮胎、环保无痕实心轮胎等。

## 第一章 2012-2013年世界实心轮胎行业发展现状分析

### 第一节 2012-2013年世界轮胎业运行环境解析

#### 一、经济环境

#### 二、汽车工业发展

#### 三、橡胶市场运行走势

### 第二节 2012-2013年世界实心轮胎发展概况

一、世界实心轮胎行业运行特点

二、世界实心轮胎供需状况分析

三、世界实心轮胎价格走势分析

第三节 2012-2013年世界车辆实心轮胎主要国家运行情况分析

一、美国

二、日本

三、斯里兰卡

四、越南

第四节 2014-2018年世界实心轮胎行业发展趋势分析

第二章 2012-2013年中国实心轮胎产业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国车辆实心轮胎行业发展政策环境分析

一、汽车行业调整振兴规划为轮胎行业送来暖风

二、《报废轮胎回收管理办法》

三、国内轮胎标准及管理

四、中华人民共和国产品质量认证管理条例

第三章 2012-2013年中国车辆实心轮胎行业运行形势分析

第一节 2012-2013年中国轮胎行业发展态势分析

一、中国成为世界轮胎制造业新中心

二、中国轮胎业发展的特点

三、中国轮胎业的兼并收购

四、国内轮胎行业处于飞速发展时期

第二节 2012-2013年中国轮胎行业运行动态分析

一、国内轮胎行业处于飞速发展时期

二、中国轮胎工业检测标准严重滞后

三、轮胎提价反映行业变局

第三节 2012-2013年中国轮胎业面临的挑战与策略分析

- 一、制约中国轮胎业发展的原因分析
- 二、中国轮胎工业检测标准严重滞后
- 三、国家应当制止轮胎行业重复建设
- 四、促进轮胎产业民族品牌做大做强

#### 第四章 2011-2013年中国汽车用实心轮胎制造行业数据监测分析

##### 第一节 2011-2013年中国汽车用实心轮胎制造行业总体数据分析

- 一、2011年中国汽车用实心轮胎制造行业全部企业数据分析
- 二、2012年中国汽车用实心轮胎制造行业全部企业数据分析
- 三、2013年中国汽车用实心轮胎制造行业全部企业数据分析

##### 第二节 2011-2013年中国汽车用实心轮胎制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2011年中国汽车用实心轮胎制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2012年中国汽车用实心轮胎制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2013年中国汽车用实心轮胎制造行业不同规模企业数据分析

##### 第三节 2011-2013年中国汽车用实心轮胎制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国汽车用实心轮胎制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2012年中国汽车用实心轮胎制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国汽车用实心轮胎制造行业不同所有制企业数据分析

#### 第五章 2012-2013年中国车辆实心轮胎行业市场运行动态分析

##### 第一节 2012-2013年中国车辆实心轮胎行业市场分析

- 一、中国车辆实心轮胎市场特点
- 二、中国车辆实心轮胎规模
- 三、中国车辆实心轮胎价格走势分析

##### 第二节 2012-2013年中国车辆实心轮胎行业市场需求分析

- 一、中国车辆实心轮胎消费市场消费者认知度
- 二、中国工业车辆与港口机场的拖挂车辆需求分析
- 三、中国建筑机械行业需求分析

#### 第六章 2011-2013年中国实心轮胎产量数据分析

##### 第一节 2011-2013年中国橡胶轮胎产量统计分析

- 一、2011-2012年全国橡胶轮胎产量分析

二、2013年全国及主要省份橡胶轮胎产量分析

三、2013年全国橡胶轮胎产量集中度分析

第二节 2011-2013年中国子午线轮胎产量统计分析

一、2011-2012年全国子午线轮胎产量分析

二、2013年全国及主要省份子午线轮胎产量分析

三、2013年全国子午线轮胎产量集中度分析

第七章 2012-2013年中国实心轮胎市场细分应用领域需求分析

第一节 工业车辆

第二节 军事车辆

第三节 建筑机械

第四节 港口机场的拖挂车辆

第八章 2012-2013年中国实心轮胎行业市场竞争态势分析

第一节 2012-2013年中国实心轮胎竞争现状分析

一、中国实心轮胎竞争力分析

二、中国实心轮胎与空心轮胎竞争分析

三、中国实心轮胎性价比分析

第二节 2012-2013年中国实心轮胎产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 2014-2018年中国实心轮胎竞争趋势分析

第九章 2012-2013年中国车辆实心轮胎重点企业运行关键性竞争指标分析

第一节 招远市东晟橡胶制品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 烟台中策橡胶有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第三节 宁波海安聚氨酯制品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第四节 青岛耐克森橡胶有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第五节 上海九达橡塑制品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第六节 青岛联兴鹏飞有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第七节 天津市耀华实心轮胎厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第十章 2014-2018年中国实心轮胎业的发展前景预测分析

### 第一节 2014-2018年中国橡胶产业发展趋势前瞻

一、国际橡胶工业发展的新趋势

二、全球天然橡胶将供不应求

三、期间中国合成橡胶市场占有率将提高

四、橡胶工业技术面临新发展

### 第二节 2014-2018年中国轮胎市场的前景预测分析

一、中国轮胎工业发展前景预测

二、航空轮胎发展方向及理由

三、中国轮胎翻修事业未来看好

四、中国轮胎业相关应用技术与发展趋势分析

### 第三节 2014-2018年中国实心轮胎市场前景预测分析

一、中国轮胎产量预测分析

二、中国实心轮胎市场供需预测分析

三、中国实心轮胎进出口贸易市场分析

## 第十一章 2014-2018年中国实心轮胎行业投资战略研究

### 第一节 2014-2018年中国实心轮胎行业投资概况

一、中国轮胎业投资环境

二、中国汽车工业蓬勃发展对产业投资的影响

### 第二节 2014-2018年中国实心轮胎行业投资机会分析

一、区域投资潜力分析



## 二、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2014-2018年中国车辆实心轮胎行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、原材料压力风险分析

#### 三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第四节 博思数据投资建议

#### 图表目录：（部分）

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司主要经济指标走势图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司经营收入走势图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司盈利指标走势图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司负债情况图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司负债指标走势图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司运营能力指标走势图

图表：招远市东晟橡胶制品有限公司成长能力指标走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司主要经济指标走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司经营收入走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司盈利指标走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司负债情况图

图表：烟台中策橡胶有限公司负债指标走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司运营能力指标走势图

图表：烟台中策橡胶有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司经营收入走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司盈利指标走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司负债情况图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司负债指标走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波海安聚氨酯制品有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司经营收入走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司盈利指标走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司负债情况图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司负债指标走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛耐克森橡胶有限公司成长能力指标走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司主要经济指标走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司经营收入走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司盈利指标走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司负债情况图

图表：上海九达橡塑制品有限公司负债指标走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司运营能力指标走势图

图表：上海九达橡塑制品有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司经营收入走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司盈利指标走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司负债情况图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司负债指标走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛联兴鹏飞有限公司成长能力指标走势图

图表：天津市耀华实心轮胎主要经济指标走势图

图表：天津市耀华实心轮胎经营收入走势图

图表：天津市耀华实心轮胎盈利指标走势图

图表：天津市耀华实心轮胎负债情况图

图表：天津市耀华实心轮胎负债指标走势图

图表：天津市耀华实心轮胎运营能力指标走势图

图表：天津市耀华实心轮胎成长能力指标走势图

图表：2014-2020年主要产品类型需求量变化（单位：万条）

图表：2014-2020年中国车辆实心轮胎产量预测（单位：万条）

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1401/493271FXL7.html>