

# 2014-2020年中国汽车油箱 市场分析与行业调查报告

## 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

《2014-2020年中国汽车油箱市场分析与行业调查报告》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/peijian1410/Z75104VJ05.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】2014-10-09

【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《2014-2020年中国汽车油箱市场分析与行业调查报告》共八章。首先介绍了中国汽车油箱行业市场发展环境、中国汽车油箱整体运行态势等，接着分析了中国汽车油箱行业市场运行的现状，然后介绍了中国汽车油箱市场竞争格局。随后，报告对中国汽车油箱做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车油箱行业发展趋势与投资预测。您若对汽车油箱产业有个系统的了解或者想投资汽车油箱行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前，汽车油箱行业已发展成一个市场化程度较高的行业，行业内企业自主经营，国家相关行业主管部门对该行业内新企业进入没有法律、法规限制。汽车油箱行业属于广义汽车工业，行政主管部门为国家发改委及国家工业和信息化部。根据《国务院办公厅关于印发工业和信息化部主要职责内设机构和人员编制规定的通知》（国办发〔2008〕72号），工业和信息化部对工业的监管主要履行以下职责：

制定并组织实施工业规划、计划和产业政策，提出优化产业布局、结构的政策建议，起草相关法律法规草案，制定规章，拟订行业技术规范和标准并组织实施，指导行业质量管理工作；

负责提出工业固定资产投资规模和方向（含利用外资和境外投资）、中央财政性建设资金安排的意见，按国务院规定权限审批、核准国家规划内和年度计划规模内固定资产投资项目；

承担振兴装备制造业组织协调的责任，组织拟订重大技术装备发展和自主创新规划、政策，依托国家重点工程建设协调有关重大专项的实施，推进重大技术装备国产化，指导引进重大技术装备的消化创新。

此外，各省、地市级政府也相应设立行业监管部门在规定权限内负责建设项目规划、审核和批准。

汽车油箱行业的行业自律组织是中国汽车工业协会。中国汽车工业协会系在我国境内从事汽车（摩托车）整车、零部件及汽车相关行业生产经营活动的企事业单位和团体在平等自愿基础上依法组成的自律性、非营利性社会团体，承担产业调查研究、汽车工业标准制订、咨询服务与项目论证、贸易争端调查与协调等职责。

汽车油箱行业的技术监管部门为国家质量监督检验检疫总局。

2009年我国汽车产量达到1,379.10万辆，首次成为世界第一大汽车生产国，2010年我国汽车产量为1,826.47万辆，同比增长32.44%，继续稳居世界第一大汽车生产国。2011年，我国汽车

市场增速有所放缓，产、销量分别达到1,841.89万辆和1,850.51 万辆，同比增长0.84%和2.45%。2012年，我国汽车产销量分别累计为1,927.18 万辆和1,930.64万辆，同比分别增长4.63%和4.33%。2013年，我国汽车产销量分别累计为2,211.68 万辆和2,198.41万辆，同比分别增长14.76%和13.87%。2014年1-6月，我国汽车产销量分别累计为1,178.34 万辆和1,168.35万辆，较上年同期分别增长9.60%和8.36%。

2001-2013年中国汽车产量和占全世界汽车总产量的比重

资料来源：博思数据整理

2000年我国民用汽车保有量仅为1,608.91 万辆，随着汽车产销量快速增长，汽车保有量也呈现飞速发展之势，至2013年底，我国民用汽车保有量达到13,741.00 万辆。

2001-2013年中国民用汽车保有量（万辆）

资料来源：博思数据整理

汽车油箱行业归属于汽车零部件行业。近年来，随着汽车产量、汽车保有量不断上升，汽车零部件行业利润呈快速上升趋势。

汽车零部件行业毛利率主要取决于与下游整车厂和上游原材料供应商的议价能力。从已上市的汽车零部件企业来看，其平均毛利率位于19%-25%之间，近几年呈下降趋势。

汽车零部件上市公司毛利率变化趋势（%）

资料来源：博思数据整理

## 第1章：中国汽车油箱行业发展综述

### 1.1 汽车油箱行业定义及特点

#### 1.1.1 汽车油箱行业的定义

#### 1.1.2 汽车油箱行业产品特点

### 1.2 汽车油箱行业统计方法

## 第2章：国际汽车油箱行业发展经验借鉴

### 2.1 美国汽车油箱行业发展经验借鉴

### 2.2 英国汽车油箱行业发展经验借鉴

### 2.3 日本汽车油箱行业发展经验借鉴

### 2.4 韩国汽车油箱行业发展经验借鉴

## 第3章：中国汽车油箱行业市场发展现状分析

### 3.1 汽车油箱行业环境分析

#### 3.1.1 汽车油箱行业经济环境分析

#### 3.1.2 汽车油箱行业政治环境分析

#### 3.1.3 汽车油箱行业社会环境分析

#### 3.1.4 汽车油箱行业技术环境分析

### 3.2 汽车油箱行业发展概况

#### 3.2.1 汽车油箱行业市场规模分析

#### 3.2.2 汽车油箱行业竞争格局分析

#### 3.2.3 汽车油箱行业市场容量预测

### 3.3 汽车油箱行业供需状况分析

#### 3.3.1 汽车油箱行业供给状况分析

#### 3.3.2 汽车油箱行业需求状况分析

#### 3.3.3 汽车油箱行业供需平衡分析

## 第4章：中国汽车油箱行业产业链上下游分析

### 4.1 汽车油箱行业产业链简介

#### 4.1.1 汽车油箱产业链上游行业分布

#### 4.1.2 汽车油箱产业链中游行业分布

#### 4.1.3 汽车油箱产业链下游行业分布

### 4.2 汽车油箱产业链上游行业分析

#### 4.2.1 汽车油箱产业上游发展现状

#### 4.2.2 汽车油箱产业上游竞争格局

### 4.3 汽车油箱产业链中游行业分析

#### 4.3.1 汽车油箱行业中游经营效益

#### 4.3.2 汽车油箱行业中游竞争格局

#### 4.3.3 汽车油箱行业中游发展趋势

### 4.4 汽车油箱产业链下游行业分析

#### 4.4.1 汽车油箱行业下游需求分析

#### 4.4.2 汽车油箱行业下游运营现状

#### 4.4.3 汽车油箱行业下游发展前景

## 第5章：中国汽车油箱行业市场竞争格局分析

### 5.1 汽车油箱行业竞争格局分析

#### 5.1.1 汽车油箱行业区域分布格局

#### 5.1.2 汽车油箱行业企业规模格局

#### 5.1.3 汽车油箱行业企业性质格局

### 5.2 汽车油箱行业竞争状况分析

#### 5.2.1 汽车油箱行业上游议价能力

#### 5.2.2 汽车油箱行业下游议价能力

#### 5.2.3 汽车油箱行业新进入者威胁

#### 5.2.4 汽车油箱行业替代产品威胁

#### 5.2.5 汽车油箱行业行业内部竞争

### 5.3 汽车油箱行业投资兼并重组整合分析

## 第6章：中国汽车油箱行业重点省市投资机会分析

### 6.1 汽车油箱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 华北地区汽车油箱行业运营情况分析

##### (1) 北京市汽车油箱行业运营情况分析

##### (2) 天津市汽车油箱行业运营情况分析

##### (3) 河北省汽车油箱行业运营情况分析

##### (4) 山西省汽车油箱行业运营情况分析

##### (5) 内蒙古汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.2 华南地区汽车油箱行业运营情况分析

##### (1) 广东省汽车油箱行业运营情况分析

##### (2) 广西汽车油箱行业运营情况分析

##### (3) 海南省汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.3 华东地区汽车油箱行业运营情况分析

##### (1) 上海市汽车油箱行业运营情况分析

##### (2) 江苏省汽车油箱行业运营情况分析

- (3) 浙江省汽车油箱行业运营情况分析
- (4) 山东省汽车油箱行业运营情况分析
- (5) 福建省汽车油箱行业运营情况分析
- (6) 江西省汽车油箱行业运营情况分析
- (7) 安徽省汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.4 华中地区汽车油箱行业运营情况分析

- (1) 湖南省汽车油箱行业运营情况分析
- (2) 湖北省汽车油箱行业运营情况分析
- (3) 河南省汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.5 西北地区汽车油箱行业运营情况分析

- (1) 陕西省汽车油箱行业运营情况分析
- (2) 甘肃省汽车油箱行业运营情况分析
- (3) 宁夏汽车油箱行业运营情况分析
- (4) 新疆汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.6 西南地区汽车油箱行业运营情况分析

- (1) 重庆市汽车油箱行业运营情况分析
- (2) 四川省汽车油箱行业运营情况分析
- (3) 贵州省汽车油箱行业运营情况分析
- (4) 云南省汽车油箱行业运营情况分析

#### 6.2.7 东北地区汽车油箱行业运营情况分析

- (1) 黑龙江省汽车油箱行业运营情况分析
- (2) 吉林省汽车油箱行业运营情况分析
- (3) 辽宁省汽车油箱行业运营情况分析

### 6.3 汽车油箱行业区域投资前景分析

#### 6.3.1 华北地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.2 华南地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.3 华东地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.4 华中地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.5 西北地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.6 西南地区省市汽车油箱投资前景

#### 6.3.7 东北地区省市汽车油箱投资前景

## 第7章：中国汽车油箱行业标杆企业经营分析

### 7.1 汽车油箱行业企业总体发展概况

### 7.2 汽车油箱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：博思数据关于汽车油箱行业前景预测与投资战略规划

#### 8.1 汽车油箱行业投资特性分析

##### 8.1.1 汽车油箱行业进入壁垒分析

##### 8.1.2 汽车油箱行业投资风险分析

#### 8.2 汽车油箱行业投资战略规划

##### 8.2.1 汽车油箱行业投资机会分析

##### 8.2.2 汽车油箱企业战略布局建议

##### 8.2.3 汽车油箱行业投资重点建议

#### 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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013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：汽车油箱行业产业链

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国汽车油箱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：2011-2014年汽车油箱行业市场供给

图表：2011-2014年汽车油箱行业市场需求

图表：2011-2014年汽车油箱行业市场规模

图表：汽车油箱所属行业生命周期判断

图表：汽车油箱所属行业区域市场分布情况

图表：2014-2020年中国汽车油箱行业市场规模预测

图表：2014-2020年中国汽车油箱行业供给预测

图表：2014-2020年中国汽车油箱行业需求预测

图表：2014-2020年中国汽车油箱行业价格指数预测

图表：&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1410/Z75104VJ05.html>