

# 2019年中国乘用车制动系统市场分析报告- 市场现状与发展趋势分析

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国乘用车制动系统市场分析报告-市场现状与发展趋势分析》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/443311443311.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 【报告大纲】

#### 第一章中国乘用车制动系统行业发展情况概述

##### 1.1中国乘用车主要制动部件行业发展现状分析

###### 1.1.1我国乘用车传统汽车制动部件行业发展现状分析

###### 1.1.2我国汽车电子辅助制动系统（ABS、ESP）行业现状分析

##### 1.22019年中国乘用车制动系统行业发展特点分析

###### 1.2.1汽车产量的井喷式增长推动了我国汽车制动系统行业高速增长

###### 1.2.2全球经济危机冲击我国汽车制动系统产品出口

###### 1.2.3原材料价格下降增加了企业成本管控和盈利能力

##### 1.32019年中国乘用车制动系统行业发展动态回顾

#### 第二章中国乘用车制动系统行业优势企业分析

##### 2.1万向钱潮

##### 2.2吉林东光

##### 2.3亚太机电

##### 2.4重庆红宇（南方天合）

##### 2.5浙江万安

##### 2.6上海SABS

##### 2.7爱德克斯（天津、广州）

##### 2.8博世（苏州、大连）

##### 2.9苏州万都

##### 2.10中山日信

#### 第三章世界乘用车制动系统行业知名企业分析

##### 3.1世界乘用车主要制动系统知名企业及其市场份额

###### 3.1.1基础制动部分（轮边制动器）主要知名企业及其份额

###### 3.1.2执行部分（真空助力器总成）主要知名企业及其份额

###### 3.1.3电子制动系统（EBS）主要知名企业及其市场份额

##### 3.2世界主要乘用车制动系统行业知名企业分析

###### 3.2.1大陆特威斯（ContinentalTeves）

###### 3.2.2博世（BOSCH）

###### 3.2.3爱德克斯（ADVICS）

3.2.4天合 ( TRW )

3.2.5万都 ( MANDO )

3.2.6日信 ( NISSINKOGYO )

#### 第四章中外汽车制动系统行业发展状况比较

4.1中国汽车制动系统行业发展状况

4.1.1中国汽车制动系统行业发展特点、问题

4.1.2中外汽车制动系统技术差距及其主要因素分析

4.2国外汽车制动系统行业发展经验借鉴

4.2.1产品系统化、模块化，生产利润率较高的产品

4.2.2产品出口、提升国际市场销售比例

#### 第五章中国乘用车制动系统行业供需状况分析

5.1中国乘用车制动系统行业历史供需状况综述

5.2中国乘用车主要制动部件行业产品供给情况

5.2.1液压制动总泵供给量情况

5.2.2液压制动分泵供给量情况

5.2.3真空助力器总成供给量情况

5.2.4鼓式制动总成供给量情况

5.2.5盘式制动总成供给量情况

#### 第六章2019-2025年中国乘用车制动系统行业市场发展态势展望

6.1 2019-2025年中国乘用车制动系统行业供需预测

6.1.1 2022年中国乘用车制动系统行业发展预测

6.1.2 2019-2025年我国传统乘用车制动产品供需预测

6.1.3 2019-2025年我国电子制动系统 ( ABS、ESP ) 市场规模预测

6.2 2019-2025年中国汽车制动系统行业进出口态势展望

6.2.1 2019-2025年中国汽车制动系统进口态势展望

6.2.2 2019-2025年中国汽车制动系统出口态势展望

6.2.3 2019-2025年影响中国制动系统进出口的主要因素分析

#### 第七章中国乘用车制动系统行业投资预测分析

7.1中国乘用车制动系统产品发展趋势

7.1.1真空助力器-制动主缸总成发展趋势

7.1.2鼓式、盘式制动器发展趋势

### 7.1.3电子辅助制动产品发展趋势

## 7.2中国乘用车制动系统行业竞争格局展望

### 7.2.1合资汽车市场竞争格局展望

### 7.2.2自主品牌汽车市场竞争格局展望

图表详见报告正文 . . . . . (GYYL)

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国乘用车制动系统市场分析报告-产业发展现状与发展规划研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/443311443311.html>