

# 2017-2023年中国乘用车制动系统市场运行态势及 投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国乘用车制动系统市场运行态势及投资战略咨询报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201707/544396.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

报告目录：

- 第1章中国乘用车制动系统行业发展情况概述8
  - 1.1中国乘用车主要制动部件行业发展现状分析8
    - 1.1.1我国乘用车传统汽车制动部件行业发展现状分析8
    - 1.1.2我国汽车电子辅助制动系统（ABS、ESP）行业现状分析12
    - 1.22016年中国乘用车制动系统行业发展特点分析15
      - 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15
      - 1.2.2全球经济危机冲击我国汽车制动系统产品出口16
      - 1.2.3原材料价格下降增加了企业成本管控和盈利能力17
    - 1.32016年中国乘用车制动系统行业发展动态回顾18
- 第2章中国乘用车制动系统行业优势企业分析24
  - 2.1万向钱潮24
  - 2.2吉林东光26
  - 2.3亚太机电28
  - 2.4重庆红宇（南方天合）31
  - 2.5浙江万安34
  - 2.6上海SABS37
  - 2.7爱德克斯（天津、广州）39
  - 2.8博世（苏州、大连）40
  - 2.9苏州万都44
  - 2.10中山日信47
- 第3章世界乘用车制动系统行业知名企业分析48
  - 3.1世界乘用车主要制动系统知名企业及其市场份额48
    - 3.1.1基础制动部分（轮边制动器）主要知名企业及其份额48
    - 3.1.2执行部分（真空助力器总成）主要知名企业及其份额49
    - 3.1.3电子制动系统（EBS）主要知名企业及其市场份额50
  - 3.2世界主要乘用车制动系统行业知名企业分析51
    - 3.2.1大陆特威斯（ContinentalTeves）51
    - 3.2.2博世（BOSCH）53
    - 3.2.3爱德克斯（ADVICS）55
    - 3.2.4天合（TRW）56
    - 3.2.5万都（MANDO）58
    - 3.2.6日信（NISSINKOGYO）59

## 第4章中外汽车制动系统行业发展状况比较61

### 4.1中国汽车制动系统行业发展状况61

#### 4.1.1中国汽车制动系统行业发展特点、问题61

#### 4.1.2中外汽车制动系统技术差距及其主要因素分析65

### 4.2国外汽车制动系统行业发展经验借鉴67

#### 4.2.1产品系统化、模块化，生产利润率较高的产品67

#### 4.2.2产品出口、提升国际市场销售比例68

## 第5章中国乘用车制动系统行业供需状况分析70

### 5.1中国乘用车制动系统行业历史供需状况综述70

### 5.2中国乘用车主要制动部件行业产品供给情况73

#### 5.2.1液压制动总泵供给量情况73

#### 5.2.2液压制动分泵供给量情况74

#### 5.2.3真空助力器总成供给量情况74

#### 5.2.4鼓式制动总成供给量情况75

#### 5.2.5盘式制动总成供给量情况76

## 第6章2017-2023年中国乘用车制动系统行业市场发展态势展望77

### 6.12017-2023年中国乘用车制动系统行业供需预测77

#### 6.1.12022年中国乘用车制动系统行业发展预测77

#### 6.1.22017-2023年我国传统乘用车制动产品供需预测79

#### 6.1.32017-2023年我国电子制动系统（ABS、ESP）市场规模预测81

### 6.22017-2023年中国汽车制动系统行业进出口态势展望83

#### 6.2.12017-2023年中国汽车制动系统进口态势展望83

#### 6.2.22017-2023年中国汽车制动系统出口态势展望87

#### 6.2.32017-2023年影响中国制动系统进出口的主要因素分析92

## 第7章中国乘用车制动系统行业未来发展趋势分析94（ZY LT）

### 7.1中国乘用车制动系统产品发展趋势94

#### 7.1.1真空助力器-制动主缸总成发展趋势94

#### 7.1.2鼓式、盘式制动器发展趋势95

#### 7.1.3电子辅助制动产品发展趋势96

### 7.2中国乘用车制动系统行业竞争格局展望100

#### 7.2.1合资汽车市场竞争格局展望100

#### 7.2.2自主品牌汽车市场竞争格局展望101

### 图表目录：

图表11978-2016年全球轻型汽车液压ABS安装率提高情况14

图表22016年我国汽车液压ABS市场主要品牌市场份额情况15

- 图表32007年-2016年我国部分地区炼钢生铁价格走势19
  - 图表42001-2016年万向钱潮营业收入及增长情况26
  - 图表52002-2016年东光制动系统厂主营产品销售收入状况28
  - 图表62005-2016年浙江亚太机电股份公司运营状况图31
  - 图表72001-2016年重庆红宇（含南方天合）主营业务收入状况33
  - 图表82007-2016年浙江万安汽车零部件产品收入及增长状况36
  - 图表9上海SABS客户表38
  - 图表102002-2016年上海SABS主营业务收入及增长情况39
  - 图表112006-2016年天津爱德克斯业务收入增长情况40
  - 图表122006-2016年博世（BOSCH）汽车ABS在中国市场配套量增长情况42
  - 图表132007-2016年苏州万都（MANDO）销售收入增长情况46
  - 图表142006-2016年苏州万都（MANDO）汽车ABS配套量在中国市场增长情况46
  - 图表152007-2016年万都（北京）销售收入状况47
  - 图表162006-2016年中山日信（NISSIN）汽车ABS配套量在中国市场增长情况48
  - 图表172016年全球主要基础制动企业全球市场份额及不同地区市场份额49
  - 图表182016年全球主要基础制动企业全球市场份额及不同地区市场份额49
  - 图表192016年全球主要真空助力器总成企业全球市场份额及不同地区市场份额50
  - 图表202016年全球主要真空助力器总成企业全球市场份额及不同地区市场份额51
  - 图表212016年全球电子制动系统（EBS）主要企业市场份额及不同地区市场份额51
  - 图表222016年全球电子制动系统（EBS）主要企业市场份额及不同地区市场份额52
  - 图表232016年德国大陆集团汽车底盘及安全业务销售收入按地区构成53
  - 图表242016年德国博世集团（BOSCH）按地区构成收入比重55
  - 图表252006-2016年德国博世集团（BOSCH）汽车技术业务收入增长情况55
  - 图表26德国博世集团（BOSCH）第9代与第8代ABS/ESP性能指标比较56
  - 图表272016年日本爱德克斯（ADVICS）各部分业务财务所占比例57
  - 图表282006-2016年日本爱德克斯（ADVICS）合并报表前净销售额情况57
  - 图表292006-2016年天合集团（TRW）全球销售收入增长情况58
  - 图表302016年天合集团（TRW）各产品销售占比情况58
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201707/544396.html>