

2019-2025年中国制动器行业市场调查研究及投资 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国制动器行业市场调查研究及投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/448019.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

目前全球制动器主要用于汽车工业和工程机械制造业等。其中，汽车工业是制动器最大的应用领域，不论是汽车整车制造配套还是汽车维修保养，都会产生对制动器的需求。根据中国汽车工业协会最新数据显示，2018年受经济发展下行压力加大的影响，我国汽车行业在经历十年的快速发展之后进入调整阶段，行业产销量有所下降，分别为2780.92万辆和2808.06万辆，同比下降4.16%和2.76%。但是2011-2018年，我国汽车行业产销规模整体提高，2018年产销量仍明显高于2015年水平。

2011-2018年中国汽车产销量情况

2012-2017年我国制动器行业市场规模不断扩大。2017年，我国制动器市场规模达到了603亿元，2018年虽然汽车产销量有所下滑，汽车整车配套制动器市场规模下降，但维修市场依旧庞大，受到价格上升、工程机械行业发展良好等多方因素影响，总体市场规模达到约647亿元，同比增长7.3%，增速略有放缓。

2011-2018年中国制动器行业市场规模及增长情况

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。

报告目录：

第一章 制动器行业相关概述

第一节 制动器行业定义及分类

第二节 制动器行业管理体制

第三节 制动器行业生命周期

第四节 制动器行业在国民经济中地位

第五节 制动器行业投资特性分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期性

七、竞争激烈程度指标

八、行业成熟度分析

九、盈利因素分析

十、盈利模式分析

第二章 2018年中国制动器产业发展环境分析

第一节 2018年中国宏观经济环境分析

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、消费价格指数CPI、PPI

四、全国居民收入情况

五、恩格尔系数

六、工业发展形势

七、财政收支状况

八、2019-2025年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国制动器行业主要法律法规及政策

第三节 2018年中国制动器产业社会环境发展分析

一、国内社会环境发展现状

二、社会环境发展分析

1、人口环境状况

2、教育、科学技术和文化

3、卫生和社会服务

4、资源、环境和安全生产

5、中国城镇化率

6、居民的各种消费观念和习惯

三、2018年制动器行业市场环境分析

第四节 2018年中国制动器产业技术环境发展分析

第三章 2016-2018年世界制动器行业发展状况分析

第一节 2016-2018年全球宏观经济发展回顾

第二节 2016-2018年世界制动器行业运行概况

第三节 2016-2018年世界制动器所属行业市场规模分析

第四节 2016-2018年世界主要地区制动器所属行业运行情况分析

一、北美

二、欧洲

三、亚太

第五节 2019-2025年世界制动器行业发展趋势分析

第四章 2016-2018年中国制动器所属行业市场供需分析

第一节 中国制动器市场供给状况

一、2016-2018年中国制动器供给分析

二、2019-2025年中国制动器供给预测

第二节 中国制动器市场需求状况

一、2016-2018年中国制动器市场需求分析

二、2019-2025年中国制动器市场需求预测

第三节 2018年中国制动器市场价格回顾

第五章 2018年中国制动器所属行业发展概况及竞争策略分析

第一节 2018年中国制动器所属行业发展态势分析

近年来，在安全性越来越受重视的前提下，制动系统中，许多新的产品、技术得到迅速的研发和应用，传统的机械式制动早已被淘汰，液压式、气压式制动也逐渐会被电磁式制动所取代，尤其是线控制动（BBW）的出现，彻底改变了制动器的操作机理，将制动系统的研究引入到一个全新的领域。

整体来看，虽然我国在制动器制造中的技术水平与国外发达国家相比较为落后，但国内制动器制造厂商在不断缩小与海外技术的差距。从制动器专利申请和公布数量来看，2011-2018年，我国制动器专利申请数量波动提高，公开数量逐年增长，随着专利申请的增多以及行业内技术交流的频繁，我国制动器行业技术水平还会有着巨大的提升。

2011-2018年中国制动器行业专利数量变化

第二节 2018年中国制动器所属行业发展特点分析

第三节 2018年中国制动器所属行业市场供需分析

第四节 所属行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第五节制动器市场竞争策略分析

一、制动器市场增长潜力分析

二、制动器产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第六章 中国制动器行业产业链分析

第一节 制动器行业产业链概述

第二节 制动器上游产业发展状况分析

一、上游原料市场发展现状

二、上游原料生产情况分析

三、上游原料价格走势分析

第三节 制动器下游应用需求市场分析

一、所属行业发展现状分析

二、所属行业生产情况分析

三、所属行业需求状况分析

四、所属行业需求前景分析

第七章 2018年中国制动器行业竞争格局分析

第一节 中国制动器行业竞争格局综述

一、制动器行业竞争概况

二、中国制动器行业竞争力分析

三、中国制动器产品（服务）竞争力优势分析

四、制动器行业主要企业竞争力分析

第二节 2018年制动器行业竞争格局分析

一、2018年国内外制动器竞争分析

二、2018年我国制动器市场竞争分析

三、2018年我国制动器市场集中度分析

四、2018年国内主要制动器企业动向

五、2018年国内制动器企业拟在建项目分析

第三节 制动器市场竞争策略分析

第四节 2018年我国制动器行业SWOT分析

第八章 2016-2018年中国制动器所属行业数据监测分析

第一节 2016-2018年中国制动器所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 2016-2018年中国制动器所属行业产值分析

第三节 2016-2018年中国制动器所属行业成本费用分析

一、成本费用结构变动趋势

二、销售成本分析

三、销售费用分析

四、管理费用分析

五、财务费用分析

第四节 2016-2018年中国制动器所属行业运营效益分析

一、资产收益率分析

二、销售利润率分析

三、总资产周转率分析

四、流动资产周转率分析

五、销售增长率分析

六、利润增长率分析

七、资产负债率分析

第九章 中国制动器所属行业进出口区域市场分析

第一节 华北地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

一、华北地区区域特征及经济现状

二、华北地区制动器所属行业发展现状及规模统计

三、华北地区制动器所属行业发展前景预测

第二节 东北地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

一、东北地区区域特征及经济现状

二、东北地区制动器所属行业发展现状及规模统计

三、东北地区制动器所属行业发展前景预测

第三节 华东地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

一、华东地区区域特征及经济现状

二、华东地区制动器所属行业发展现状及规模统计

三、华东地区制动器所属行业发展前景预测

第四节 华南地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

一、华南地区区域特征及经济现状

二、华南地区制动器所属行业发展现状及规模统计

三、华南地区制动器所属行业发展前景预测

第五节 华中地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

一、华中地区区域特征及经济现状

二、华中地区制动器所属行业发展现状及规模统计

三、华中地区制动器所属行业发展前景预测

第六节 西南地区制动器所属行业发展现状及趋势分析

- 一、西南地区区域特征及经济现状
- 二、西南地区制动器所属行业发展现状及规模统计
- 三、西南地区制动器所属行业发展前景预测
- 第七节 西北地区制动器所属行业发展现状及趋势分析
- 一、西北地区区域特征及经济现状
- 二、西北地区制动器所属行业发展现状及规模统计
- 三、西北地区制动器所属行业发展前景预测

第十章 我国制动器行业典型企业经营态势分析

第一节 德尔福（上海）动力推进系统有限公司

- 一、制动器概况
- 二、制动器竞争优势分析
- 三、制动器经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

第二节 山东金麒麟集团有限公司

- 一、制动器概况
- 二、制动器竞争优势分析
- 三、制动器经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

第三节 万安集团有限公司

- 一、制动器概况
- 二、制动器竞争优势分析
- 三、制动器经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

第四节 万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司

- 一、制动器概况
- 二、制动器竞争优势分析
- 三、制动器经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

第五节 江苏恒力制动器制造有限公司

- 一、制动器概况
- 二、制动器竞争优势分析
- 三、制动器经营状况分析
- 四、企业发展战略分析

第十一章 2019-2025年中国制动器行业发展趋势与前景分析

第一节 2019-2025年中国制动器行业投资前景分析

一、制动器行业发展前景

二、制动器发展趋势分析

第二节 2019-2025年中国制动器行业投资风险分析

一、产业政策分析

二、原材料风险分析

三、市场竞争风险

四、技术风险分析

第三节 2019-2025年制动器行业投资策略及建议

第十二章 制动器企业投资战略与客户策略分析

第一节 制动器企业发展战略规划背景意义（AK LT）

一、企业转型升级的需要

二、企业强做大做的需要

三、企业可持续发展需要

第二节 制动器企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

第三节 制动器企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 制动器企业重点客户战略实施

一、重点客户战略的必要性

二、重点客户的鉴别与确定

三、重点客户的开发与培育

四、重点客户市场营销策略

图表目录：

图表：2016-2018年我国制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国华北地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国华北地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国东北地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国东北地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国华东地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国华东地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国华中地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国华中地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国华南地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国华南地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国西南地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国西南地区制动器行业市场规模预测

图表：2016-2018年我国西北地区制动器行业市场规模走势图

图表：2019-2025年我国西北地区制动器行业市场规模预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/448019.html>