

# 2023-2029年中国汽车制动 器行业前景展望与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

# 一、报告报价

《2023-2029年中国汽车制动器行业前景展望与发展趋势研究报告》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.cction.com/report/202306/368249.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

2015年全球制动系统市场规模为207.2亿美元，到2021年有望达319.4亿美元，2016年到2021年期间的复合年增长率为6.94%。汽车产量增长，减少停车距离、安全等级认证、新车评价程序等规定，以及安装电子制动系统的强制执行，都推动了盘式制动器和相关的电子制动系统需求增长。

2015年中国汽车制动器行业销售收入787亿元，到2018年中国汽车制动器行业销售收入达1014亿元。

我国汽车整车企业所用的液压制动系统主要由中国30家的中外资企业来配套，基本上是外资企业配套合资车型，内资企业配套中国自主品牌车型；外资企业以中高端市场配套为主，内资企业以中低端市场配套为主。在这些配套企业中，吉林东光制动器、万向钱潮、亚太机电、万安集团、廊坊卢卡斯（TRW）、上海SABS、万都等制动器企业所配套的企业和数量都比较多，配套市场主要集中在以上几家企业。其它企业要么是单一主机厂配套如日本爱德克斯，要么是配套几家整车企业，但配套规模不是很大。此外，苏州博世主要配套汽车电子制动系统。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国汽车制动器行业前景展望与发展趋势研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 汽车制动器行业界定

第一节 汽车制动器行业定义

第二节 汽车制动器行业特点分析

第二章 国际汽车制动器行业发展态势分析

第一节 国际汽车制动器行业总体情况

第二节 汽车制动器行业重点市场分析

第三节 国际汽车制动器行业发展前景预测

第三章 中国汽车制动器行业发展环境分析

## 第一节 汽车制动器行业经济环境分析

## 第二节 汽车制动器行业政策环境分析

## 第三节 汽车制动器行业技术环境分析

## 第四章 汽车制动器行业技术发展现状及趋势

### 第一节 当前我国汽车制动器技术发展现状

### 第二节 中外汽车制动器技术差距及产生差距的主要原因分析

### 第三节 提高我国汽车制动器技术的对策

### 第四节 我国汽车制动器研发、设计发展趋势

## 第五章 中国汽车制动器行业市场供需状况分析

### 第一节 中国汽车制动器行业市场规模情况

### 第二节 中国汽车制动器行业盈利情况分析

### 第三节 中国汽车制动器行业市场需求状况

#### 一、2018-2022年汽车制动器行业市场需求情况

#### 二、汽车制动器行业市场需求特点分析

#### 三、2023-2029年汽车制动器行业市场需求预测

### 第四节 中国汽车制动器行业市场供给状况

#### 一、2018-2022年汽车制动器行业市场供给情况

#### 二、汽车制动器行业市场供给特点分析

#### 三、2023-2029年汽车制动器行业市场供给预测

### 第五节 汽车制动器行业市场供需平衡状况

## 第六章 中国汽车制动器行业进、出口情况分析

### 第一节 汽车制动器行业出口情况

#### 一、2017-2022年汽车制动器行业出口情况

#### 二、2023-2029年汽车制动器行业出口情况预测

### 第二节 汽车制动器行业进口情况

#### 一、2017-2022年汽车制动器行业进口情况

#### 二、2023-2029年汽车制动器行业进口情况预测

### 第三节 汽车制动器行业进、出口面临的挑战及对策

## 第七章 汽车制动器行业细分行业研究分析

### 第一节 汽车液压制动系统市场

### 第二节 汽车盘式制动器市场

## 第八章 中国汽车制动器行业重点区域市场分析

### 第一节 汽车制动器行业区域市场分布情况

#### 第二节 \*\*地区市场分析

##### 一、市场规模情况

##### 二、市场需求分析

#### 第三节 \*\*地区市场分析

##### 一、市场规模情况

##### 二、市场需求分析

#### 第四节 \*\*地区市场分析

##### 一、市场规模情况

##### 二、市场需求分析

#### 第五节 \*\*地区市场分析

##### 一、市场规模情况

##### 二、市场需求分析

## 第九章 中国汽车制动器行业产品价格监测

### 第一节 汽车制动器市场价格特征

### 第二节 当前汽车制动器市场价格评述

### 第三节 影响汽车制动器市场价格因素分析

### 第四节 未来汽车制动器市场价格走势预测

## 第十章 汽车制动器行业上、下游市场分析

### 第一节 汽车制动器行业上游

#### 一、行业发展现状

#### 二、行业集中度分析

#### 三、行业发展趋势预测

### 第二节 汽车制动器行业下游

#### 一、关注因素分析

## 二、需求特点分析

### 第十一章 汽车制动器行业重点企业发展调研

#### 第一节 亚太机电

##### 一、企业概述

##### 二、汽车制动器企业产品结构

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业发展战略

#### 第二节 重庆红宇

##### 一、企业概述

##### 二、企业产品结构

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业发展战略

#### 第三节 万向钱潮

##### 一、汽车制动器企业概述

##### 二、企业产品结构

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、企业发展战略

#### 第四节 浙江万安

##### 一、企业概述

##### 二、企业产品结构

##### 三、企业经营情况分析

##### 四、汽车制动器企业发展战略

#### 第五节 上汽制动器

##### 一、企业概述

##### 二、企业产品结构

##### 三、汽车制动器企业经营情况分析

##### 四、企业发展战略

#### 第六节 南方天合

##### 一、企业概述

##### 二、企业产品结构

##### 三、汽车制动器企业经营情况分析

## 四、企业发展战略

### 第十二章 汽车制动器行业风险及对策

#### 第一节 2023-2029年汽车制动器行业发展环境分析

#### 第二节 2023-2029年汽车制动器行业投资特性分析

##### 一、汽车制动器行业进入壁垒

##### 二、汽车制动器行业盈利模式

##### 三、汽车制动器行业盈利因素

#### 第三节 汽车制动器行业“波特五力模型”分析

##### 一、行业内竞争

##### 二、潜在进入者威胁

##### 三、替代品威胁

##### 四、供应商议价能力分析

##### 五、买方侃价能力分析

#### 第四节 2023-2029年汽车制动器行业风险及对策

##### 一、市场风险及对策

##### 二、政策风险及对策

##### 三、经营风险及对策

##### 四、同业竞争风险及对策

##### 五、行业其他风险及对策

### 第十三章 汽车制动器行业发展及竞争策略分析

#### 第一节 2023-2029年汽车制动器行业发展战略

##### 一、技术开发战略

##### 二、产业战略规划

##### 三、业务组合战略

##### 四、营销战略规划

##### 五、区域战略规划

##### 六、企业信息化战略规划

#### 第二节 2023-2029年汽车制动器企业竞争策略分析

##### 一、提高我国汽车制动器企业核心竞争力的对策

##### 二、影响汽车制动器企业核心竞争力的因素

### 三、提高汽车制动器企业竞争力的策略

#### 第三节 对我国汽车制动器品牌的战略思考

### 第十四章 汽车制动器行业发展前景及投资建议

#### 第一节 2023-2029年汽车制动器行业市场前景展望

#### 第二节 2023-2029年汽车制动器行业融资环境分析

#### 第三节 汽车制动器项目投资建议

#### 第四节 汽车制动器行业重点客户战略实施

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/368249.html>