

# 2024-2030年中国汽车制动 系统行业前景展望与产业竞争格局报告

## 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

《2024-2030年中国汽车制动系统行业前景展望与产业竞争格局报告》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/202405/457797.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

汽车制动系统是指对汽车某些部分（主要是车轮）施加一定的力，从而对其进行一定程度的强制制动的一系列专门装置。制动系统作用是：使行驶中的汽车按照驾驶员的要求进行强制减速甚至停车；使已停驶的汽车在各种道路条件下(包括在坡道上)稳定驻车；使下坡行驶的汽车速度保持稳定。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国汽车制动系统行业前景展望与产业竞争格局报告》共八章。首先介绍了汽车制动系统行业市场发展环境、汽车制动系统整体运行态势等，接着分析了汽车制动系统行业市场运行的现状，然后介绍了汽车制动系统市场竞争格局。随后，报告对汽车制动系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车制动系统行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车制动系统产业有个系统的了解或者想投资汽车制动系统行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 汽车制动系统行业简述

第一节 汽车制动系统定义

第二节 汽车制动系统组成结构

第三节 汽车制动系统功能分类

第四节 汽车制动系统行业经营模式

第二章 全球制动系统市场

第一节 市场环境

一、全球汽车产量情况

（一）全球汽车产量

（二）全球分车型产量

二、全球市场发展现状

第二节 市场规模

一、2024-2030年全球汽车制动系统市场规模

二、2024-2030年全球汽车制动系统市场规模预测

第三节 发展趋势

第三章 中国汽车制动系统市场分析

第一节 中国汽车制动系统产业发展环境分析

一、政策环境

（一）行业监督管理体制

（二）行业相关政策分析

二、产业环境

（一）产业发展历程

（二）产业发展现状

（三）产业发展规模

三、市场环境

第二节 2024-2030年中国汽车制动系统行业市场规模分析

一、2024-2030年中国汽车制动系统市场规模

二、2024-2030年中国汽车制动系统市场规模预测

第三节 2024-2030年汽车制动系统所属行业产品进出口分析

一、2024-2030年汽车制动系统所属行业产品进口情况

二、2024-2030年汽车制动系统所属行业产品出口情况

第四节 中国汽车制动系统行业竞争格局分析

第五节 中国汽车制动系统供应链分析

一、制动系统总成

二、制动器摩擦片

三、制动主缸及轮缸

四、真空助力器及相关部件

第六节 发展趋势

第四章 制动系统细分市场

第一节 制动器

一、盘式制动器分析

二、鼓式制动器分析

## 第二节 控制装置

### 一、制动踏板分析

### 二、驻车制动器分析

## 第三节 供能装置

## 第四节 传动装置

### 一、离合器分析

### 二、变速器分析

### 三、万向节分析

### 四、传动轴分析

### 五、主减速器分析

## 第五章 电子制动控制市场

### 第一节 制动防抱死系统（ABS）

#### 一、产品概述

#### 二、发展现状

#### 三、竞争格局

### 第二节 制动力分配（EBD/CBC等）

#### 一、产品概述

#### 二、发展情况

### 第三节 刹车辅助系统（EBA/BAS/BA等）

#### 一、产品概述

#### 二、技术发展

### 第四节 车身稳定系统（ESC/ESP/DSC等）

#### 一、产品概述

#### 二、产品配套

### 第五节 自动驻车系统（AUTO

### HOLD）电子驻车系统（EPB）

#### 一、产品概述

#### 二、发展现状

## 第六章 全球制动系统企业研究

### 第一节 博世公司（Bosch）

一、企业基本情况分析

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展情况

## 第二节 德国大陆集团 (ContinentalAG)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展分析

## 第三节 采埃孚股份公司 (ZF Friedrichshafen AG)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展情况

## 第四节 株式会社爱德克斯 (ADVICS)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展情况

## 第五节 万都 (Mando)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业产品配套情况

四、企业经营情况分析

五、在华业务发展情况

## 第六节 日信工业 (NISSIN)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业产品配套情况

四、企业经营情况分析

五、在华业务发展情况

## 第七节 现代摩比斯 (HYUNDAIMOBIS)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业产品配套情况

四、企业经营情况分析

五、在华业务发展情况

#### 第八节 曙光制动器 (akebono)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业产品配套情况

四、企业经营情况分析

五、在华业务发展情况

#### 第九节 威伯科 (WABCO)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展情况

#### 第十节 克诺尔 (KNORR)

一、企业基本情况分析

二、企业主营业务情况

三、企业经营情况分析

四、在华业务发展情况

### 第七章 中国汽车制动系统企业研究

#### 第一节 浙江亚太机电股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业主要客户情况

五、智能汽车业务布局

#### 第二节 浙江万安科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业主要客户情况

五、智能汽车业务布局

### 第三节 芜湖伯特利汽车安全系统股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业主要客户情况

五、智能汽车业务布局

### 第四节 万向钱潮股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业主要客户情况

五、智能汽车业务布局

### 第五节 山东金麒麟股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

### 第六节 富奥汽车零部件股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业经营情况分析

四、企业主要客户情况

### 第七节 卢卡斯伟利达廊重制动器有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业产品配套情况

三、企业主要客户情况

四、企业竞争优势分析

## 第八章 汽车制动系统企业投资战略与客户策略分析



## 第一节 汽车制动系统企业发展战略规划背景意义

- 一、企业转型升级的需要
- 二、企业做大做强的需要（ ）
- 三、企业可持续发展需要

## 第二节 汽车制动系统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 汽车制动系统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 汽车制动系统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 1 2024-2030年全球汽车产量统计

图表 2 2024-2030年全球汽车分车型产量统计

图表 3 2024-2030年全球汽车制动系统市场规模增长趋势图

图表 4 2024-2030年全球汽车制动系统市场规模预测趋势图

图表 5 汽车制动系统行业相关政策情况

图表 6 2024-2030年中国汽车零部件及配件制造企业数量变化情况

图表 7 2024-2030年中国汽车零部件及配件制造行业资产变化趋势图

图表 8 2024-2030年中国汽车零部件及配件制造行业销售收入变化趋势图

图表 9 2024-2030年中国汽车零部件及配件制造行业利润变化趋势图

图表 10 2024-2030年中国汽车产销情况统计

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202405/457797.html>