

2020-2026年中国乘用车制 动系统市场深度研究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

一、报告报价

《2020-2026年中国乘用车制动系统市场深度研究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/202001/147785.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

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
 - 1.22018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
 - 1.32018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 2020-2026年中国乘用车制动系统行业市场发展态势展望77

- 6.1 2020-2026年中国乘用车制动系统行业供需预测77
 - 6.1.1 2022年中国乘用车制动系统行业发展预测77
 - 6.1.2 2020-2026年我国传统乘用车制动产品供需预测79
 - 6.1.3 2020-2026年我国电子制动系统 (ABS、ESP) 市场规模预测81
- 6.2 2020-2026年中国汽车制动系统行业进出口态势展望83
 - 6.2.1 2020-2026年中国汽车制动系统进口态势展望83
 - 6.2.2 2020-2026年中国汽车制动系统出口态势展望87
 - 6.2.3 2020-2026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

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

部分图表目录：

图表11978-2018年全球轻型汽车液压ABS安装率提高情况14

图表22018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-2018年我国部分地区炼钢生铁价格走势19

图表42001-2018年万向钱潮营业收入及增长情况26

图表52002-2018年东光制动系统厂主营产品销售收入状况28

图表62005-2018年浙江亚太机电股份公司运营状况图31

图表72001-2018年重庆红宇（含南方天合）主营业务收入状况33

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/147785.html>