

2025-2031年中国电子驻车 制动器（EPB）产业发展现状与市场前景预测报告

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

《2025-2031年中国电子驻车制动器（EPB）产业发展现状与市场前景预测报告》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/202507/489763.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

国际汽车制动市场方面，汽车工业发达的欧美日地区，经过前期的行业整合、重组，形成了一些大规模的汽车制动生产厂家，如欧洲有大陆集团、泛博（前博世集团制动事业部）等厂商，美国有天合（被采埃孚收购）、德尔福（被京西重工收购）等，日本有爱德克斯、日立等。

全球EPB市场中，天合、大陆、博世等外资品牌占据主要地位。国内电子驻车制动器（EPB）起步较晚。2024年天合率先推出EPB，2024年引入国内市场，目前已成为国际车辆标准配置。国内主要参与者有伯特利等自主品牌。

在外资大厂中，采埃孚天合和博世都积极推动EPB与ESC/ESP的整合，而大陆则致力于提供包括双控EPB和鼓式EPB在内的多样化EPB产品。目前全球知名电子驻车制动器（EPB）企业聚焦于系统和模块化产品，与整车厂长期保持稳定的配套和合作关系，全球前装市场占有率达到75%以上。

2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模60.8亿美元，同比增长18.2%；2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模67.5亿美元，同比增长11.0%；2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模71.1亿美元，同比增长5.3%；2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模74.3亿美元，同比增长4.6%；2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模78.9亿美元，同比增长6.2%。

中企顾问网发布的《2025-2031年中国电子驻车制动器（EPB）产业发展现状与市场前景预测报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章电子驻车制动器（EPB）行业界定

第一节电子驻车制动器（EPB）行业定义

第二节电子驻车制动器（EPB）发展历程

第三节电子驻车制动器（EPB）产业链

第二章国际电子驻车制动器（EPB）行业发展态势分析

第一节国际电子驻车制动器（EPB）行业总体情况

一、全球电子驻车制动器（EPB）市场规模

（一）2020-2024年全球汽车制动系统市场规模

（二）2020-2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模

二、全球电子驻车制动器（EPB）主要企业情况

第二节2020-2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场渗透率分析

第三节国际电子驻车制动器（EPB）行业发展前景预测

第三章中国电子驻车制动器（EPB）行业发展环境分析

第一节电子驻车制动器（EPB）行业经济环境分析

第二节电子驻车制动器（EPB）行业政策环境分析

第四章电子驻车制动器（EPB）行业技术发展现状及趋势

第一节电子驻车制动器（EPB）结构和工作原理

第二节中外电子驻车制动器（EPB）技术差距分析

第三节提高我国电子驻车制动器（EPB）技术的对策

第五章中国电子驻车制动器（EPB）行业市场分析

第一节中国电子驻车制动器（EPB）行业市场规模情况

一、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）市场规模

二、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）市场渗透率

第二节中国电子驻车制动器（EPB）市场需求状况

一、2020-2024年电子驻车制动器（EPB）市场需求情况

二、2025-2031年电子驻车制动器（EPB）行业市场需求预测

第三节中国内资企业电子驻车制动器（EPB）市场供给状况

一、2020-2024年内资企业电子驻车制动器（EPB）行业市场供给情况

二、2025-2031年内资企业电子驻车制动器（EPB）市场供给预测

第六章2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业经济运行

第一节2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业偿债能力

第二节2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业盈利能力

第三节2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业发展能力

第四节2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业企业数量及变化趋势

第七章中国电子驻车制动器（EPB）行业产品价格监测

第一节电子驻车制动器（EPB）市场价格特征

第二节当前电子驻车制动器（EPB）价格变动影响因素

第三节未来电子驻车制动器（EPB）市场价格走势预测

第八章2020-2024年电子驻车制动器（EPB）行业重点企业发展调研

第一节大陆集团

一、企业概述

二、企业产品结构

三、电子驻车制动器（EPB）销量情况

四、企业发展战略

第二节天合汽车集团

一、企业概述

二、企业产品结构

三、电子驻车制动器（EPB）销量情况

四、企业发展战略

第三节芜湖伯特利汽车安全系统股份

一、企业概述

二、企业产品结构

三、电子驻车制动器（EPB）销量情况

四、企业发展战略

第四节浙江亚太机电股份

一、企业概述

二、企业产品结构

三、电子驻车制动器（EPB）销量情况

四、企业发展战略

第五节浙江力邦合信智能制动系统股份

一、企业概述

二、企业产品结构

三、电子驻车制动器（EPB）销量情况

四、企业发展战略

第九章电子驻车制动器（EPB）行业风险及对策

第一节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）进入壁垒

一、技术研发壁垒

二、客户资源壁垒

三、资金壁垒

第二节电子驻车制动器（EPB）行业集中度

一、国内各汽车制动企业产品开发情况

二、国内EPB自主品牌供应商分析

三、国内电子驻车制动器（EPB）市场集中度

第三节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）行业风险及对策

一、宏观经济风险及对策

二、市场竞争对策

三、经营风险及对策

四、行业其他风险及对策

第十章电子驻车制动器（EPB）行业发展及竞争策略分析

第一节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）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

第二节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）企业竞争策略分析

一、提高我国电子驻车制动器（EPB）企业核心竞争力的对策

二、影响电子驻车制动器（EPB）企业核心竞争力的因素

第十一章电子驻车制动器（EPB）行业发展前景及投资建议

第一节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）投资环境

第二节2025-2031年电子驻车制动器（EPB）行业市场前景

第三节电子驻车制动器（EPB）行业重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

部分图表目录

图表1、EPB电驱动控制8

图表2、2020-2024年全球汽车制动系统市场规模10

图表3、2020-2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模11

图表4、国内电子驻车制动器（EPB）市场主要参与者12

图表5、2020-2024年全球电子驻车制动器（EPB）市场渗透率13

图表6、2025-2031年全球电子驻车制动器（EPB）市场规模预测14

图表7、汽车EPB系统的结构图22

- 图表8、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）市场规模及增速统计26
- 图表9、2020-2024年中国汽车制动系统市场渗透率26
- 图表10、2020-2024年中国我国电子驻车制动器（EPB）需求量及增速统计27
- 图表11、2025-2031年中国电子驻车制动器（EPB）需求量预测28
- 图表12、2020-2024年内资企业电子驻车制动器（EPB）产量及增速统计29
- 图表13、2025-2031年内资企业电子驻车制动器（EPB）市场产量预测30
- 图表14、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）制造业资产负债率统计32
- 图表15、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）行业毛利率统计33
- 图表16、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）制造业市场规模增长率统计34
- 图表17、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）企业数量统计35
- 图表18、2020-2024年中国电子驻车制动器（EPB）单车价值量（元/车）36
- 图表19、2025-2031年中国电子驻车制动器（EPB）价格指数预测38
- 图表20、2020-2024年大陆集团中国EPB销量40
- 图表21、2020-2024年美国天合汽车中国EPB销量41
- 图表22、芜湖伯特利公司正向研发路径44
- 图表23、芜湖伯特利双控EPB系统构成45
- 图表24、2020-2024年湖伯特利主营业务收入构成46
- 图表25、2020-2024年湖伯特利主要产品产销统计47
- 图表26、2020-2024年亚太股份主营业务收入构成49
- 图表27、2020-2024年亚太股份主要产品产销统计50
- 图表28、2020-2024年力邦合信智能制动系统股份EPB销量52
- 图表29、国内各汽车制动企业产品开发情况55
- 图表30、EPB自主品牌供应商55

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202507/489763.html>