



## 2025-2031全球与中国驻车制动气室市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:175228996956427

【出版时间】:2025-07-12 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

根据统计及预测，2024年全球驻车制动气室市场销售额达到了13.50亿美元，预计2031年将达到19.19亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.1%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对驻车制动气室市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

驻车制动气室包含一个密封气室，内装有高压螺旋弹簧。当存在气压时，弹簧会压缩，从而释放制动器。当车辆驻车并释放气压（手动或系统失气）时，弹簧会膨胀并机械地施加制动，确保即使系统中没有气压，车辆也能保持静止。该装置在失气时也可用作紧急制动器。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，液压式驻车制动气室占有重要地位，预计2031年份额将达到%。同时就应用来看，乘用车在2024年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从生产商来说，全球范围内，驻车制动气室核心厂商主要包括ZF Friedrichshafen、Knorr-Bremse、TSE Brakes、Haldex、WABCO、Siemens Mobility、Bludot Manufacturing、Cojali Parts、MGM Brakes、Brembo等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场驻车制动气室的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

ZF Friedrichshafen

Knorr-Bremse

TSE Brakes

Haldex

WABCO

Siemens Mobility

Bludot Manufacturing

Cojali Parts

MGM Brakes

Brembo

Bucher Hydraulics

Dongfeng Electronic

东风电子科技

万安科技

瑞立集团

Meritor  
Bendix  
Fuwa K Hitch

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

机械式驻车制动气室  
液压式驻车制动气室

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

乘用车  
商用车

重点关注如下几个地区

北美  
欧洲  
中国  
日本  
韩国  
印度  
墨西哥

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内驻车制动气室主要厂商竞争分析，主要包括驻车制动气室产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球驻车制动气室主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球驻车制动气室主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、驻车制动气室产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型驻车制动气室销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用驻车制动气室销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第10章：报告结论

## 报告目录

- 1 驻车制动气室市场概述
  - 1.1 产品定义及统计范围
  - 1.2 按照不同产品类型，驻车制动气室主要可以分为如下几个类别
    - 1.2.1 全球不同产品类型驻车制动气室销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.2.2 机械式驻车制动气室
    - 1.2.3 液压式驻车制动气室
  - 1.3 从不同应用，驻车制动气室主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 全球不同应用驻车制动气室销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.3.2 乘用车
    - 1.3.3 商用车
  - 1.4 驻车制动气室行业背景、发展历史、现状及趋势
    - 1.4.1 驻车制动气室行业目前现状分析
    - 1.4.2 驻车制动气室发展趋势
- 2 全球驻车制动气室总体规模分析
  - 2.1 全球驻车制动气室供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.1.1 全球驻车制动气室产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.1.2 全球驻车制动气室产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2 全球主要地区驻车制动气室产量及发展趋势（2020-2031）
    - 2.2.1 全球主要地区驻车制动气室产量（2020-2025）
    - 2.2.2 全球主要地区驻车制动气室产量（2026-2031）
    - 2.2.3 全球主要地区驻车制动气室产量市场份额（2020-2031）
  - 2.3 中国驻车制动气室供需现状及预测（2020-2031）

- 2.3.1 中国驻车制动气室产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
- 2.3.2 中国驻车制动气室产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.4 全球驻车制动气室销量及销售额
  - 2.4.1 全球市场驻车制动气室销售额（2020-2031）
  - 2.4.2 全球市场驻车制动气室销量（2020-2031）
  - 2.4.3 全球市场驻车制动气室价格趋势（2020-2031）
- 3 全球驻车制动气室主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区驻车制动气室市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区驻车制动气室销售收入及市场份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区驻车制动气室销售收入预测（2026-2031年）
  - 3.2 全球主要地区驻车制动气室销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.2.1 全球主要地区驻车制动气室销量及市场份额（2020-2025年）
    - 3.2.2 全球主要地区驻车制动气室销量及市场份额预测（2026-2031）
  - 3.3 北美市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.4 欧洲市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.5 中国市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.6 日本市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.7 东南亚市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.8 印度市场驻车制动气室销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商驻车制动气室产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商驻车制动气室销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商驻车制动气室销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商驻车制动气室销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商驻车制动气室销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产厂商驻车制动气室收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商驻车制动气室销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商驻车制动气室销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商驻车制动气室销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产厂商驻车制动气室收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商驻车制动气室销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商驻车制动气室总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及驻车制动气室商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商驻车制动气室产品类型及应用
  - 4.7 驻车制动气室行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 驻车制动气室行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球驻车制动气室第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
  - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 ZF Friedrichshafen
    - 5.1.1 ZF Friedrichshafen基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 ZF Friedrichshafen 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 ZF Friedrichshafen 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 ZF Friedrichshafen公司简介及主要业务
    - 5.1.5 ZF Friedrichshafen企业最新动态
  - 5.2 Knorr-Bremse
    - 5.2.1 Knorr-Bremse基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Knorr-Bremse 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Knorr-Bremse 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 Knorr-Bremse公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Knorr-Bremse企业最新动态
  - 5.3 TSE Brakes
    - 5.3.1 TSE Brakes基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 TSE Brakes 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 TSE Brakes 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 TSE Brakes公司简介及主要业务
    - 5.3.5 TSE Brakes企业最新动态
  - 5.4 Haldex
    - 5.4.1 Haldex基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 Haldex 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

- 5.4.3 Haldex 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.4.4 Haldex公司简介及主要业务
- 5.4.5 Haldex企业最新动态
- 5.5 WABCO
  - 5.5.1 WABCO基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.5.2 WABCO 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.5.3 WABCO 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.5.4 WABCO公司简介及主要业务
  - 5.5.5 WABCO企业最新动态
- 5.6 Siemens Mobility
  - 5.6.1 Siemens Mobility基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.6.2 Siemens Mobility 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.6.3 Siemens Mobility 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.6.4 Siemens Mobility公司简介及主要业务
  - 5.6.5 Siemens Mobility企业最新动态
- 5.7 Bludot Manufacturing
  - 5.7.1 Bludot Manufacturing基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.7.2 Bludot Manufacturing 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.7.3 Bludot Manufacturing 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.7.4 Bludot Manufacturing公司简介及主要业务
  - 5.7.5 Bludot Manufacturing企业最新动态
- 5.8 Cojali Parts
  - 5.8.1 Cojali Parts基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.8.2 Cojali Parts 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.8.3 Cojali Parts 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.8.4 Cojali Parts公司简介及主要业务
  - 5.8.5 Cojali Parts企业最新动态
- 5.9 MGM Brakes
  - 5.9.1 MGM Brakes基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.9.2 MGM Brakes 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.9.3 MGM Brakes 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.9.4 MGM Brakes公司简介及主要业务
  - 5.9.5 MGM Brakes企业最新动态
- 5.10 Brembo
  - 5.10.1 Brembo基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.10.2 Brembo 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.10.3 Brembo 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.10.4 Brembo公司简介及主要业务
  - 5.10.5 Brembo企业最新动态
- 5.11 Bucher Hydraulics
  - 5.11.1 Bucher Hydraulics基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 Bucher Hydraulics 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 Bucher Hydraulics 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.11.4 Bucher Hydraulics公司简介及主要业务
  - 5.11.5 Bucher Hydraulics企业最新动态
- 5.12 Dongfeng Electronic
  - 5.12.1 Dongfeng Electronic基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 Dongfeng Electronic 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 Dongfeng Electronic 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.12.4 Dongfeng Electronic公司简介及主要业务
  - 5.12.5 Dongfeng Electronic企业最新动态
- 5.13 东风电子科技
  - 5.13.1 东风电子科技基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.13.2 东风电子科技 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.13.3 东风电子科技 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.13.4 东风电子科技公司简介及主要业务
  - 5.13.5 东风电子科技企业最新动态
- 5.14 万安科技
  - 5.14.1 万安科技基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.14.2 万安科技 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用



- 5.14.3 万安科技 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.14.4 万安科技公司简介及主要业务
- 5.14.5 万安科技企业最新动态
- 5.15 瑞立集团
  - 5.15.1 瑞立集团基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 瑞立集团 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 瑞立集团 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.15.4 瑞立集团公司简介及主要业务
  - 5.15.5 瑞立集团企业最新动态
- 5.16 Meritor
  - 5.16.1 Meritor基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 Meritor 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 Meritor 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.16.4 Meritor公司简介及主要业务
  - 5.16.5 Meritor企业最新动态
- 5.17 Bendix
  - 5.17.1 Bendix基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.17.2 Bendix 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.17.3 Bendix 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.17.4 Bendix公司简介及主要业务
  - 5.17.5 Bendix企业最新动态
- 5.18 Fuwa K Hitch
  - 5.18.1 Fuwa K Hitch基本信息、驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.18.2 Fuwa K Hitch 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
  - 5.18.3 Fuwa K Hitch 驻车制动气室销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.18.4 Fuwa K Hitch公司简介及主要业务
  - 5.18.5 Fuwa K Hitch企业最新动态
- 6 不同产品类型驻车制动气室分析
  - 6.1 全球不同产品类型驻车制动气室销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型驻车制动气室销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型驻车制动气室销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型驻车制动气室收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型驻车制动气室收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型驻车制动气室收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型驻车制动气室价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用驻车制动气室分析
  - 7.1 全球不同应用驻车制动气室销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用驻车制动气室销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用驻车制动气室销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用驻车制动气室收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用驻车制动气室收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用驻车制动气室收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用驻车制动气室价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 驻车制动气室产业链分析
  - 8.2 驻车制动气室工艺制造技术分析
  - 8.3 驻车制动气室产业上游供应分析
    - 8.3.1 上游原料供给状况
    - 8.3.2 原料供应商及联系方式
  - 8.4 驻车制动气室下游客户分析
  - 8.5 驻车制动气室销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 驻车制动气室行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 驻车制动气室行业发展面临的风险
  - 9.3 驻车制动气室行业政策分析
  - 9.4 驻车制动气室中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
  - 11.1 研究方法
  - 11.2 数据来源

- 11.2.1 二手信息来源
- 11.2.2 一手信息来源
- 11.3 数据交互验证
- 11.4 免责声明

# 报告图表

## 表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型驻车制动气室销售额增长 (CAGR) 趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 表 3: 驻车制动气室行业目前发展现状
- 表 4: 驻车制动气室发展趋势
- 表 5: 全球主要地区驻车制动气室产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千件)
- 表 6: 全球主要地区驻车制动气室产量 (2020-2025) & (千件)
- 表 7: 全球主要地区驻车制动气室产量 (2026-2031) & (千件)
- 表 8: 全球主要地区驻车制动气室产量市场份额 (2020-2025)
- 表 9: 全球主要地区驻车制动气室产量 (2026-2031) & (千件)
- 表 10: 全球主要地区驻车制动气室销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 表 11: 全球主要地区驻车制动气室销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 12: 全球主要地区驻车制动气室销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 13: 全球主要地区驻车制动气室收入 (2026-2031) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区驻车制动气室收入市场份额 (2026-2031)
- 表 15: 全球主要地区驻车制动气室销量 (千件) : 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16: 全球主要地区驻车制动气室销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 17: 全球主要地区驻车制动气室销量市场份额 (2020-2025)
- 表 18: 全球主要地区驻车制动气室销量 (2026-2031) & (千件)
- 表 19: 全球主要地区驻车制动气室销量份额 (2026-2031)
- 表 20: 全球市场主要厂商驻车制动气室产能 (2024-2025) & (千件)
- 表 21: 全球市场主要厂商驻车制动气室销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 22: 全球市场主要厂商驻车制动气室销量市场份额 (2020-2025)
- 表 23: 全球市场主要厂商驻车制动气室销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 24: 全球市场主要厂商驻车制动气室销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 25: 全球市场主要厂商驻车制动气室销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
- 表 26: 2024年全球主要生产厂商驻车制动气室收入排名 (百万美元)
- 表 27: 中国市场主要厂商驻车制动气室销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 28: 中国市场主要厂商驻车制动气室销量市场份额 (2020-2025)
- 表 29: 中国市场主要厂商驻车制动气室销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 30: 中国市场主要厂商驻车制动气室销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 31: 2024年中国主要生产厂商驻车制动气室收入排名 (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商驻车制动气室销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
- 表 33: 全球主要厂商驻车制动气室总部及产地分布
- 表 34: 全球主要厂商成立时间及驻车制动气室商业化日期
- 表 35: 全球主要厂商驻车制动气室产品类型及应用
- 表 36: 2024年全球驻车制动气室主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 37: 全球驻车制动气室市场投资、并购等现状分析
- 表 38: ZF Friedrichshafen 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 39: ZF Friedrichshafen 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
- 表 40: ZF Friedrichshafen 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
- 表 41: ZF Friedrichshafen公司简介及主要业务
- 表 42: ZF Friedrichshafen企业最新动态
- 表 43: Knorr-Bremse 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 44: Knorr-Bremse 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用
- 表 45: Knorr-Bremse 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
- 表 46: Knorr-Bremse公司简介及主要业务
- 表 47: Knorr-Bremse企业最新动态

表 48: TSE Brakes 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: TSE Brakes 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 50: TSE Brakes 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: TSE Brakes公司简介及主要业务

表 52: TSE Brakes企业最新动态

表 53: Haldex 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Haldex 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 55: Haldex 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: Haldex公司简介及主要业务

表 57: Haldex企业最新动态

表 58: WABCO 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: WABCO 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 60: WABCO 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: WABCO公司简介及主要业务

表 62: WABCO企业最新动态

表 63: Siemens Mobility 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Siemens Mobility 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 65: Siemens Mobility 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Siemens Mobility公司简介及主要业务

表 67: Siemens Mobility企业最新动态

表 68: Bludot Manufacturing 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: Bludot Manufacturing 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 70: Bludot Manufacturing 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: Bludot Manufacturing公司简介及主要业务

表 72: Bludot Manufacturing企业最新动态

表 73: Cojali Parts 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: Cojali Parts 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 75: Cojali Parts 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: Cojali Parts公司简介及主要业务

表 77: Cojali Parts企业最新动态

表 78: MGM Brakes 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: MGM Brakes 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 80: MGM Brakes 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: MGM Brakes公司简介及主要业务

表 82: MGM Brakes企业最新动态

表 83: Brembo 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: Brembo 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 85: Brembo 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: Brembo公司简介及主要业务

表 87: Brembo企业最新动态

表 88: Bucher Hydraulics 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: Bucher Hydraulics 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 90: Bucher Hydraulics 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 91: Bucher Hydraulics公司简介及主要业务

表 92: Bucher Hydraulics企业最新动态

表 93: Dongfeng Electronic 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: Dongfeng Electronic 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 95: Dongfeng Electronic 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: Dongfeng Electronic公司简介及主要业务

表 97: Dongfeng Electronic企业最新动态

表 98: 东风电子科技 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: 东风电子科技 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 100: 东风电子科技 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 101: 东风电子科技公司简介及主要业务

表 102: 东风电子科技企业最新动态

表 103: 万安科技 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: 万安科技 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 105: 万安科技 驻车制动气室销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)



表 106: 万安科技公司简介及主要业务

表 107: 万安科技企业最新动态

表 108: 瑞立集团 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: 瑞立集团 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 110: 瑞立集团 驻车制动气室销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 111: 瑞立集团公司简介及主要业务

表 112: 瑞立集团企业最新动态

表 113: Meritor 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: Meritor 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 115: Meritor 驻车制动气室销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 116: Meritor公司简介及主要业务

表 117: Meritor企业最新动态

表 118: Bendix 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: Bendix 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 120: Bendix 驻车制动气室销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 121: Bendix公司简介及主要业务

表 122: Bendix企业最新动态

表 123: Fuwa K Hitch 驻车制动气室生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 124: Fuwa K Hitch 驻车制动气室产品规格、参数及市场应用

表 125: Fuwa K Hitch 驻车制动气室销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 126: Fuwa K Hitch公司简介及主要业务

表 127: Fuwa K Hitch企业最新动态

表 128: 全球不同产品类型驻车制动气室销量（2020-2025年）&（千件）

表 129: 全球不同产品类型驻车制动气室销量市场份额（2020-2025）

表 130: 全球不同产品类型驻车制动气室销量预测（2026-2031）&（千件）

表 131: 全球市场不同产品类型驻车制动气室销量市场份额预测（2026-2031）

表 132: 全球不同产品类型驻车制动气室收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 133: 全球不同产品类型驻车制动气室收入市场份额（2020-2025）

表 134: 全球不同产品类型驻车制动气室收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 135: 全球不同产品类型驻车制动气室收入市场份额预测（2026-2031）

表 136: 全球不同应用驻车制动气室销量（2020-2025年）&（千件）

表 137: 全球不同应用驻车制动气室销量市场份额（2020-2025）

表 138: 全球不同应用驻车制动气室销量预测（2026-2031）&（千件）

表 139: 全球市场不同应用驻车制动气室销量市场份额预测（2026-2031）

表 140: 全球不同应用驻车制动气室收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 141: 全球不同应用驻车制动气室收入市场份额（2020-2025）

表 142: 全球不同应用驻车制动气室收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 143: 全球不同应用驻车制动气室收入市场份额预测（2026-2031）

表 144: 驻车制动气室上游原料供应商及联系方式列表

表 145: 驻车制动气室典型客户列表

表 146: 驻车制动气室主要销售模式及销售渠道

表 147: 驻车制动气室行业发展机遇及主要驱动因素

表 148: 驻车制动气室行业发展面临的风险

表 149: 驻车制动气室行业政策分析

表 150: 研究范围

表 151: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 驻车制动气室产品图片

图 2: 全球不同产品类型驻车制动气室销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型驻车制动气室市场份额2024 & 2031

图 4: 机械式驻车制动气室产品图片

图 5: 液压式驻车制动气室产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 7: 全球不同应用驻车制动气室市场份额2024 & 2031

图 8: 乘用车

图 9: 商用车

图 10: 全球驻车制动气室产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千件）

图 11: 全球驻车制动气室产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千件）



- 图 12: 全球主要地区驻车制动气室产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千件)
- 图 13: 全球主要地区驻车制动气室产量市场份额 (2020-2031)
- 图 14: 中国驻车制动气室产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 15: 中国驻车制动气室产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 16: 全球驻车制动气室市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 17: 全球市场驻车制动气室市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 18: 全球市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 19: 全球市场驻车制动气室价格趋势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 20: 全球主要地区驻车制动气室销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 21: 全球主要地区驻车制动气室销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 22: 北美市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 23: 北美市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 24: 欧洲市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 25: 欧洲市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 26: 中国市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 27: 中国市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 28: 日本市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 29: 日本市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 30: 东南亚市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 31: 东南亚市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 印度市场驻车制动气室销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 33: 印度市场驻车制动气室收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 2024年全球市场主要厂商驻车制动气室销量市场份额
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商驻车制动气室收入市场份额
- 图 36: 2024年中国市场主要厂商驻车制动气室销量市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商驻车制动气室收入市场份额
- 图 38: 2024年全球前五大生产商驻车制动气室市场份额
- 图 39: 2024年全球驻车制动气室第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 40: 全球不同产品类型驻车制动气室价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 41: 全球不同应用驻车制动气室价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 42: 驻车制动气室产业链
- 图 43: 驻车制动气室中国企业SWOT分析
- 图 44: 关键采访目标
- 图 45: 自下而上及自上而下验证
- 图 46: 资料三角测定