

中国底盘行业发展趋势分析与投资前景调研报告 (2023-2030年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国底盘行业发展趋势分析与投资前景调研报告（2023-2030年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202303/630593.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

底盘由传动系、行驶系、转向系和制动系四部分组成。底盘作用是支承、安装汽车发动机及其各部件、总成，成形汽车的整体造型，并接受发动机的动力，使汽车产生运动，保证正常行驶。

国家层面底盘行业政策

近年来，我国各部门出台了一系列政策保障底盘行业产品质量，如2022年国务院发布的《关于深化机动车检验制度改革优化车检服务工作的意见》，在确保安全标准不降低的前提下，允许试点企业使用举升式设备开展底盘检验，不强制要求建设试验车道、驻车坡道、侧滑检测仪、驻车制动拉力计等设施或设备。

我国底盘行业相关政策汇总

时间

发文部门

文件名称

相关内容

2022年12月

市场监管总局

机动车检验机构资质认定评审补充技术要求

车辆底盘部件检验操作空间应当满足检验要求，有良好的照明、通风、信号等设施，地沟周围有车辆防坠入措施。

2022年9月

公安部、市场监管总局、生态环境部、交通运输部

关于深化机动车检验制度改革优化车检服务工作的意见

在确保安全标准不降低的前提下，允许试点企业使用举升式设备开展底盘检验，不强制要求建设试验车道、驻车坡道、侧滑检测仪、驻车制动拉力计等设施或设备。

2021年12月

国务院

关于印发“十四五”现代综合交通运输体系发展规划的通知

强化交通运输领域关键核心技术研发，加快研发轴承、线控底盘、基础技术平台及软硬件系统等关键部件，推动实现自主可控和产业化。

2021年9月

工业和信息化部等部门

物联网新型基础设施建设三年行动计划(2021-2023年)

打造车联网（智能网联汽车）协同服务综合监测平台，加快智慧停车管理、自动驾驶等应用场录建设，推动城市交通基础设施、交通蒙运工具、环境网联化和协同化发展。

2021年4月

国家发展改革委等

汽车零部件再制造规范管理暂行办法

规范汽车零部件再制造行为和市场秩序，保障再制造产品质量，推动再制造产业规范化发展

2020年11月

国务院

关于印发新能源汽车产业发展规划(2021—2035年)的通知

研发新一代模块化高性能整车平台，攻关纯电动汽车底盘一体化设计、多能源动力系统集成技术，突破整车智能能量管理控制、轻量化、低摩阻等共性节能技术，提升电池管理、充电连接、结构设计等安全技术水平，提高新能源汽车整车综合性能。

2020年2月

工信部

关于有序推动工业通信业企业复工复产的指导意见

优先支持汽车、电子、船舶、航空、电力装备、机床等产业链长、带动能力强的产业……大力提升食品包装材料、汽车零部件、核心元器件、关键电子材料等配套产业的支撑能力

资料来源：观研天下整理

地方层面底盘行业政策

与此同时，各省市陆续发布了一系列政策着力提高底盘行业发展质量效益和核心竞争力，如天津发布《关于印发天津市工业领域碳达峰实施方案的通知》提到，围绕新一代信息技术、高端装备、生物医药、新能源、新材料等重点领域，全面提升工业战略性新兴产业发展能级，壮大新动能底盘，加快新旧动能转换，着力提高产业发展质量效益和核心竞争力。

各省市底盘行业相关政策汇总

省市

时间

政策名称

相关内容

天津

2022年12月

关于印发天津市工业领域碳达峰实施方案的通知

围绕新一代信息技术、高端装备、生物医药、新能源、新材料等重点领域，全面提升工业战略性新兴产业发展能级，壮大新动能底盘，加快新旧动能转换，着力提高产业发展质量效益

和核心竞争力。

河南

2021年12月

关于印发河南省“十四五”制造业高质量发展规划和现代服务业发展规划的通知

加快中高端汽车电子产品研发，积极发展新能源汽车电机、电控、电池管理、功率器件、高压线束、电子转向、电子仪表、车载芯片等特色产品，大力引进动力控制系统、底盘与安全系统、车身电子控制等领域优势企业，努力建成中西部重要的车载电子电器集中地。

湖北

2021年10月

关于印发湖北省制造业高质量发展“十四五”规划的通知

加快纯电动汽车底盘一体化设计、多能源动力系统集成等技术攻关，推进新一代模块化高性能新能源整车平台研发，提高新能源汽车综合性能，加快建设全国“新汽车”产业基地。

上海

2021年2月

上海市加快新能源汽车产业发展实施计划（2021—2025年）

网联化智能化应用能力明显提升。有条件自动驾驶的智能汽车实现规模化生产，高度自动驾驶的智能汽车实现限定区域和特定场景商业化应用，智能交通系统相关设施建设取得积极进展，高精度时空基准服务网络实现全覆盖。

浙江

2021年5月

浙江省新材料技术发展“十四五”规划

推动企业完善新能源汽车正向开发流程、建立新能源汽车整车设计、仿真、标定、验证、诊断全过程自主定义，发展可扩展的整车架构、车型平台、攻关纯电动动力电池与底盘一体化设计、安全技术、轻量化技术、降阻力技术。突破多能源动力系统集成、包括高效混合动力专用发动机、外燃机、混合动力整车控制系统、高效机电耦合技术、能量回收技术、高效稳定控制策略等核心技术，加快整零协同攻关，优化整车能量管理控制与热管理耦合。

资料来源：观研天下整理（YZX）

注：上述信息仅供参考，具体内容以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国底盘行业发展趋势分析与投资前景调研报告（2023-2030年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国底盘行业发展概述

第一节 底盘行业发展情况概述

- 一、底盘行业相关定义
- 二、底盘特点分析
- 三、底盘行业基本情况介绍
- 四、底盘行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、底盘行业需求主体分析

第二节 中国底盘行业生命周期分析

- 一、底盘行业生命周期理论概述
- 二、底盘行业所属的生命周期分析

第三节 底盘行业经济指标分析

- 一、底盘行业的赢利性分析
- 二、底盘行业的经济周期分析
- 三、底盘行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球底盘行业市场发展现状分析

第一节 全球底盘行业发展历程回顾

第二节 全球底盘行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲底盘行业地区市场分析

一、亚洲底盘行业市场现状分析

二、亚洲底盘行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲底盘行业市场前景分析

第四节 北美底盘行业地区市场分析

一、北美底盘行业市场现状分析

二、北美底盘行业市场规模与市场需求分析

三、北美底盘行业市场前景分析

第五节 欧洲底盘行业地区市场分析

一、欧洲底盘行业市场现状分析

二、欧洲底盘行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲底盘行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界底盘行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球底盘行业市场规模预测

第三章 中国底盘行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对底盘行业的影响分析

第三节 中国底盘行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节 政策环境对底盘行业的影响分析

第五节 中国底盘行业产业社会环境分析

第四章 中国底盘行业运行情况

第一节 中国底盘行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国底盘行业市场规模分析

一、影响中国底盘行业市场规模的因素

二、中国底盘行业市场规模

三、中国底盘行业市场规模解析

第三节 中国底盘行业供应情况分析

一、中国底盘行业供应规模

二、中国底盘行业供应特点

第四节 中国底盘行业需求情况分析

一、中国底盘行业需求规模

二、中国底盘行业需求特点

第五节 中国底盘行业供需平衡分析

第五章 中国底盘行业产业链和细分市场分析

第一节 中国底盘行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、底盘行业产业链图解

第二节 中国底盘行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对底盘行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对底盘行业的影响分析

第三节 我国底盘行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国底盘行业市场竞争分析

第一节 中国底盘行业竞争现状分析

一、中国底盘行业竞争格局分析

二、中国底盘行业主要品牌分析

第二节 中国底盘行业集中度分析

一、中国底盘行业市场集中度影响因素分析

二、中国底盘行业市场集中度分析

第三节 中国底盘行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国底盘行业模型分析

第一节 中国底盘行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国底盘行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国底盘行业SWOT分析结论

第三节 中国底盘行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国底盘行业需求特点与动态分析

第一节 中国底盘行业市场动态情况

第二节 中国底盘行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 底盘行业成本结构分析

第四节 底盘行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国底盘行业价格现状分析

第六节 中国底盘行业平均价格走势预测

一、中国底盘行业平均价格趋势分析

二、中国底盘行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国底盘行业所属行业运行数据监测

第一节 中国底盘行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国底盘行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国底盘行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国底盘行业区域市场现状分析

第一节 中国底盘行业区域市场规模分析

一、影响底盘行业区域市场分布的因素

二、中国底盘行业区域市场分布

第二节 中国华东地区底盘行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区底盘行业市场分析

(1) 华东地区底盘行业市场规模

(2) 华南地区底盘行业市场现状

(3) 华东地区底盘行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区底盘行业市场分析

(1) 华中地区底盘行业市场规模

(2) 华中地区底盘行业市场现状

(3) 华中地区底盘行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区底盘行业市场分析

(1) 华南地区底盘行业市场规模

(2) 华南地区底盘行业市场现状

(3) 华南地区底盘行业市场规模预测

第五节 华北地区底盘行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区底盘行业市场分析

(1) 华北地区底盘行业市场规模

(2) 华北地区底盘行业市场现状

(3) 华北地区底盘行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区底盘行业市场分析

(1) 东北地区底盘行业市场规模

(2) 东北地区底盘行业市场现状

(3) 东北地区底盘行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区底盘行业市场分析

(1) 西南地区底盘行业市场规模

(2) 西南地区底盘行业市场现状

(3) 西南地区底盘行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区底盘行业市场分析
 - (1) 西北地区底盘行业市场规模
 - (2) 西北地区底盘行业市场现状
 - (3) 西北地区底盘行业市场规模预测

第十一章 底盘行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国底盘行业发展前景分析与预测

第一节 中国底盘行业未来发展前景分析

一、底盘行业国内投资环境分析

二、中国底盘行业市场机会分析

三、中国底盘行业投资增速预测

第二节 中国底盘行业未来发展趋势预测

第三节 中国底盘行业规模发展预测

- 一、中国底盘行业市场规模预测
- 二、中国底盘行业市场规模增速预测
- 三、中国底盘行业产值规模预测
- 四、中国底盘行业产值增速预测
- 五、中国底盘行业供需情况预测

第四节 中国底盘行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国底盘行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国底盘行业进入壁垒分析

- 一、底盘行业资金壁垒分析
- 二、底盘行业技术壁垒分析
- 三、底盘行业人才壁垒分析
- 四、底盘行业品牌壁垒分析
- 五、底盘行业其他壁垒分析

第二节 底盘行业风险分析

- 一、底盘行业宏观环境风险
- 二、底盘行业技术风险
- 三、底盘行业竞争风险
- 四、底盘行业其他风险

第三节 中国底盘行业存在的问题

第四节 中国底盘行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国底盘行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国底盘行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节 中国底盘行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 底盘行业营销策略分析

- 一、底盘行业产品策略
- 二、底盘行业定价策略

三、底盘行业渠道策略

四、底盘行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202303/630593.html>