

中国标准件行业市场发展分析及发展趋势预测报告(2024-2029版)

报告简介

标准件是指结构、尺寸、画法、标记等各个方面已经完全标准化，并由专业厂生产的常用的零(部)件，如螺
纹件、键、销、滚动轴承等等。

广义包括标准化的紧固件、连结件、传动件、密封件、液压元件、气动元件、轴承、弹簧等机械零件。

狭义仅包括标准化紧固件。

国内俗称的标准件是标准紧固件的简称，是狭义概念，但不能排除广义概念的存在。

此外还有行业标准件，如汽车标准件、模具标准件等，也属于广义标准件。

本报告利用中道泰和长期对标准件行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、
国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，
采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个标准件行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国标准件行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、
发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国标准件行业将面临的机遇与挑战。
报告将帮助标准件企业、学术科研单位、投资企业准确了解标准件行业最新发展动向，及早发现标准件行业市场的空白点，
机会点，增长点和盈利点.....准确把握标准件行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避标准件行业投资风险，
更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

报告目录

第一章 中国标准件市场现状阐述

第一节 标准件市场简况

一、标准件经营规模

二、标准件产销规模分析

三、标准件进出口分析

第二节 标准件竞争力

一、规模竞争力

二、产品竞争力

三、国际竞争力分析

第二章 中国标准件配套市场深度解析

第一节 整车配套用标准件市场分析

一、整车用标准件市场综述

二、整车用标准件配套需求

三、整车行业经营情况

第二节 轿车配套用标准件市场分析

一、轿车用标准件市场综述

二、轿车用标准件配套市场需求

第三节 客车配套用标准件市场分析

一、客车用标准件市场综述

二、大型客车用标准件配套需求分析

三、中型客车用标准件配套需求分析

四、轻型客车用标准件配套需求分析

五、微型客车标准件配套需求分析

第四节 货车配套用标准件市场分析

一、货车用标准件市场综述

二、重型货车用标准件配套需求分析

三、中型货车用标准件配套需求分析

四、轻型货车用标准件配套需求分析

五、微型货车用标准件配套需求分析

第五节 SUV配套用标准件市场分析

一、SUV用标准件市场综述

二、SUV用标准件配套需求分析

第六节 MPV配套用标准件关联阐述

一、MPV用标准件市场综述

二、mpv用标准件配套市场空间

第七节 皮卡配套用标准件关联阐述

一、皮卡用标准件市场综述

二、皮卡用标准件配套需求分析

第八节 半挂牵引车用标准件关联阐述

一、半挂牵引车用标准件市场综述

二、半挂牵引车用标准件配套需求分析

第三章 进出口市场对标准件需求分析

第一节 整车进出口市场用标准件相关数据列举

一、小轿车进出口市场标准件配套空间

二、客车进出口市场标准件配套空间

三、货车进出口市场标准件配套空间

四、四驱越野车进出口市场标准件配套空间

五、(9座及以下)小客车进出口市场标准件配套空间

六、其它载人机动车进出口市场标准件配套空间

七、特种车进出口市场标准件配套空间

第二节 汽车零部件进出口市场用标准件相关数据列举

第四章 中国标准件售后市场分析

第一节 整车售后市场用标准件相关数据

一、民用汽车保有量整体数据

二、私人汽车保有量整体数据

三、民用汽车注册量整体数据

四、各地汽车报废量整体数据

第二节 轿车售后市场用标准件相关数据

一、民用轿车保有量相关数据

二、私人轿车保有量相关数据

三、民用轿车注册量相关数据

第三节 客车售后市场用标准件相关数据

一、民用大中型客车保有量相关数据

二、私人大中型客车保有量相关数据

三、民用大中型客车注册量相关数据

四、民用各类型客车报废量相关数据

第四节 货车售后市场用标准件相关数据

一、民用重型货车保有量相关数据

二、私人重型货车保有量相关数据

三、民用重型货车注册量相关数据

四、民用中型货车保有量相关数据

五、私人中型货车保有量相关数据

六、民用中型货车注册量相关数据

七、民用轻型货车保有量相关数据

八、私人轻型货车保有量相关数据

九、民用轻型货车注册量相关数据

十、民用微型货车保有量相关数据

十一、私人微型货车保有量相关数据

十二、民用微型货车注册量相关数据

十三、民用各类货车报废量相关数据

第五节 其它汽车售后市场用标准件相关数据

一、民用其它汽车保有量整体相关数据

二、私人其它汽车保有量整体相关数据

三、民用其它汽车注册量整体相关数据

四、民用其它汽车报废量相关数据

第五章 中国部分标准件相关企业陈述

第一节 东风汽车紧固件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第二节 浙江明泰标准件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第三节 富奥汽车零部件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第四节 上海特强汽车紧固件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第五节 山东高强紧固件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第六节 沈阳市东亿高强度标准件厂

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第七节 浙江晋吉汽车配件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第八节 扬州雅力士汽车配件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第九节 颖明(福州)标准件企业有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十节 无锡市宇新机械有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十一节 高邮市宏达标准件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十二节 宁波神丰汽车部件有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十三节 哈尔滨哈飞工业有限责任公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十四节 嘉兴汽车标准件总厂

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十五节 福建省晋江粉末冶金制品厂

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第十六节 温岭市嘉盟金属处理有限公司

一、企业基础信息

二、质保相关信息

三、产品相关信息

四、发展战略参数

五、联络相关信息

第六章 影响中国标准件相关因素陈述

第一节 宏观环境对标准件的影响陈述

第二节 消费结构对标准件的影响陈述

第三节 能源行业对标准件的影响陈述

第四节 冶金行业对标准件的影响陈述

第五节 机械行业对标准件的影响陈述

第六节 加工设备对标准件的影响陈述

第七节 交通运输对标准件的影响陈述

第八节 旅游行业对标准件的影响陈述

第九节 政策法规对标准件的影响陈述

一、汽车产业发展政策

二、汽油、柴油消费税管理办法(试行)

三、汽车贸易政策

四、乘用车燃料消耗量限值

第七章 中国标准件市场运行趋势预测

第一节 中国标准件整体市场规模预测结果

一、配套市场规模预测结果

二、维修市场规模预测结果

第二节 中国轿车标准件配套市场需求规模预测结果

第三节 中国suv标准件配套市场需求规模预测结果

第四节 中国mpv标准件配套市场需求规模预测结果

第五节 中国客车标准件配套市场需求规模预测结果

第六节 中国货车标准件配套市场需求规模预测结果

第七节 中国载客车标准件维修市场需求规模预测结果

第八节 中国载货车安全气维修市场需求规模预测结果

第八章 标准件发展策略与投资建议

第一节 标准件存在问题分析

一、发展基础问题

二、产业结构问题

三、开发能力问题

四、售后市场问题

第二节 标准件投资环境分析

一、投资环境风险

二、投资政策风险

三、市场投资风险

第三节 标准件竞争力培育

一、竞争力外在特征

二、竞争力评价方式

三、竞争力培育途径

第四节 国外汽车配件行业经验借

一、汽车配件产业发展的集群化

二、汽车配件产业原始发展模式

三、欧美汽车配件产业发展模式

四、韩日汽车配件产业发展模式

图表目录：

图表：2015-2019-2023年份中国标准件行业赢利及亏损企业

图表：2015-2019-2023年份中国标准件行业市场整体经营数据

图表：2019-2023年中国标准件生产企业关键市场参数

图表：2015-2019-2023年中国标准件(分企业)产销数据

图表：2015-2019-2023年中国标准件配套空间相关数据

图表：2015-2019-2023年中国汽车制造业企业数量

图表：2015-2019-2023年中国汽车制造业产品销售收入

图表：2015-2019-2023年中国汽车制造业利润总额

图表：2015-2019-2023年中国轿车标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国轿车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国轿车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国客车车型标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国大型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国大型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2015-2019-2023年中国大型客车分燃料类型标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国中型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国中型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2015-2019-2023年中国中型客车分燃料类型标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国轻型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国轻型客车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国轻型客车分燃料类型标准件配套空间相关数据

图表：2015-2019-2023年中国微型客车分企业标准件 配套空间相关数据

图表：2015-2019-2023年中国重型货车分企业标准件配套空间相关数据

图表：2019-2023年中国重型货车分企业标准件配套空间相关数据

- 图表：2019-2023年中国重型货车分燃料类型标准件配套空间相关数据
- 图表：2015-2019-2023年中国中型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国轻型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国中型货车分燃料类型标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国轻型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国轻型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国中型货车分燃料类型标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国微型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国微型货车分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国微型货车分燃料类型标准件配套空间相关数据
- 图表：2015-2019-2023年中国suv分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年中国suv分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年mpv产销情况汇总
- 图表：2015-2019-2023年中国mpv分企业标准件 配套空间相关数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国mpv分企业标准件配套空间相关数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国皮卡分企业标准件配套空间相关数据
- 图表：2019-2023年半挂牵引车分燃料类型产销情况
- 图表：2019-2023年中国半挂牵引车标准件配套空间相关数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年小轿车进出口数据
- 图表：2015-2019-2023年客车进出口数据
- 图表：2015-2019-2023年货车进出口数据
- 图表：2015-2019-2023年四驱越野车进出口数据
- 图表：2015-2019-2023年(9座及以下)小客车进出口数据
- 图表：2015-2019-2023年其它载人机动车进出口数据

图表：2015-2019-2023年特种车进出口数据

图表：2015-2019-2023年发动机零部件进出口数据

图表：2015-2019-2023年汽车轮胎进出口数据

图表：2015-2019-2023年标准件进出口数据

图表：2015-2019-2023年汽车空调器进出口数据

图表：2015-2019-2023年汽车照明及信号装置

图表：2015-2019-2023年汽车电子电器及仪表

图表：2015-2019-2023年车身进出口数据

图表：2015-2019-2023年车身附件、零件

图表：2015-2019-2023年制动器及其零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年变速箱总成进出口数据

图表：2015-2019-2023年驱动桥总成进出口数据

图表：2015-2019-2023年非驱动桥及零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年车轮及零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年悬挂减震器进出口数据

图表：2015-2019-2023年离合器及其零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年转向系统及其零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年装在拖车底盘上的空气压缩机进出口数据

图表：2015-2019-2023年未列名零部件进出口数据

图表：2015-2019-2023年挂车、半挂车及其零件进出口数据

图表：2015-2019-2023年中国民用汽车保有量整体统计数据

图表：2015-2019-2023年中国私人汽车保有量整体统计数据

图表：2015-2019-2023年全国各地区新注册民用汽车拥有量整体统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用汽车报废量整体统计数据

- 图表：2015-2019-2023年中国民用小型载客车保有量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用微型载客车保有量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国私人小型载客车保有量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国私人微型载客车保有量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用小型载客车注册量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用微型载客车注册量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用大型客车保有量统计数据
- 图表：2015-2019-2023年中国民用中型客车保有量统计数据
- 图表：2015-2019-2023年中国私人大型客车保有量统计数据
- 图表：2015-2019-2023年客车销量和增长率
- 图表：2015-2019-2023年中国私人中型客车保有量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用大型客车注册量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用中型客车注册量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用载客车报废量整体统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用重型货车保有量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国私人重型货车保有量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用重型货车注册量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用中型货车保有量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国私人中型货车保有量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用中型货车注册量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用轻微型载货车保有量车型结构数据(分地区)(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国私人轻型货车保有量统计数据(辆)
- 图表：2019-2023年中国民用轻型货车注册量统计数据(辆)
- 图表：2015-2019-2023年中国民用微型货车保有量统计数据(辆)

图表：2015-2019-2023年中国私人微型货车保有量统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用微型货车注册量统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用货车报废量整体统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用其它汽车保有量统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国私人其它汽车保有量统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用其它汽车注册量统计数据(辆)

图表：2019-2023年中国民用其它汽车报废量统计数据(辆)

图表：2019-2023年广州优尼冲压有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年柳州柳新标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年武汉东风标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年厦门金龙汽车冲压零件发展战略参数

图表：2019-2023年南京新迪李尔汽车内饰系统发展战略参数

图表：2019-2023年安徽吉顺交通工业有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海拖拉机内燃机公司发展战略参数

图表：2019-2023年河北凌云工业集团有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年东风汽车部件厂发展战略参数

图表：2019-2023年长瑞标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年华晨东兴汽车零部件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年芜湖市中兴机械技术开发有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海凯普锐标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年国营山西冲压厂发展战略参数

图表：2019-2023年杭州标准件制造有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年北龙汽车附件制造有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年一汽凌源汽车制造有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海德昕金属冲压有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年天津丰田冲压部件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年柳州市一利机械有限责任公司发展战略参数

图表：2019-2023年陕西重汽汽车零部件有限责任公司发展战略参数

图表：2019-2023年衡阳市风顺车桥有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年长春市标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年长春市天源标准件有限责任公司发展战略参数

图表：2019-2023年九江星盛汽车部件有限责任公司发展战略参数

图表：2019-2023年广西柳州市汽车配件三厂发展战略参数

图表：2019-2023年上海华中标准件制品厂发展战略参数

图表：2019-2023年上海吉泰交通工业有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海大众联合发展公司车身配件厂发展战略参数

图表：2019-2023年山东泰瑞汽车机械电器有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年江苏华轮汽车配件制造有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年仪征车桥有限责任公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海蛟龙金属标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年长沙金源标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年天津市微型汽车冲压分厂发展战略参数

图表：2019-2023年沈阳双福机械股份有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年宁波可挺汽车零部件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年上海众达标准件有限公司发展战略参数

图表：2019-2023年重庆天人汽车车身制造有限公司发展战略参数

图表：2015-2019-2023年中国国内生产总值(按三次产业分)数据(亿元、%)

图表：2015-2019-2023年中国各省市国内生产总值数据(亿元)

图表：2015-2019-2023年中国分地区固定资产投资总额数据(亿元)

图表：2015-2019-2023年中国职工平均货币工资数据(元)

图表：2015-2019-2023年中国各地区就业人员数据(万人)

图表：2015-2019-2023年中国基础能源行业产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国成品能源行业产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国发电设备及发电量产量及增长率(万千瓦、亿千瓦小时)

图表：2015-2019-2023年中国金属冶炼设备产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国铁矿石及生铁产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国粗钢及钢材产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国其他金属材料产量及增长率(万吨)

图表：2015-2019-2023年中国金属切削机床及电动手提工具产量及增长率(万台)

图表：2015-2019-2023年中国金属加工机械行业核心经营数据(分省市)(千元)

图表：2015-2019-2023年中国金属工具行业核心经营数据(分省市)(千元)

图表：2019-2023年中国汽车生产企业主要加工设备拥有量(分省市)统计数据(台)

图表：2015-2019-2023年中国客运量及客运周转量数据

图表：2015-2019-2023年中国货运量及货运周转量数据

图表：2015-2019-2023年中国公路里程(分等级)数据(公里)

图表：2015-2019-2023年中国境内旅游行业旅游人数及消费支出数据(亿人次、亿元、元)

图表：乘用车燃料消耗量限值(1)

图表：乘用车燃料消耗量限值(2)

图表：2024-2029年中国整车行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国整车配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国整车保有量规模预测结果

图表：2024-2029年中国整车维修用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国轿车行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国轿车配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国suv行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国suv配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国mpv行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国mpv配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国客车行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国客车配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国货车行业市场需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国货车配套用标准件行业规模预测结果(万套)

图表：2024-2029年中国载客车保有量规模预测结果

图表：2024-2029年中国载客车配套用标准件行业规模预测结果(万辆、套)

图表：2024-2029年中国载货车保有量需求规模预测结果(万辆)

图表：2024-2029年中国载货车配套用标准件行业规模预测结果(万辆、套)

图表：国内汽车售后市场规模预测

图表：中国汽车零配件市场供应链

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210525/211905.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)