

# 中国摩托车行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国摩托车行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2022-2029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/202202/571793.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

摩托车，由汽油机驱动，靠手把操纵前轮转向的两轮或三轮车，轻便灵活，行驶迅速，广泛用于巡逻、客货运输等，也用作体育运动器械。一般分为运动摩托车、道路摩托车、超级摩托车等。

### 摩托车分类

资料来源：观研天下整理

近些年为规范摩托车产业的健康发展以及摩托车驾驶员的安全问题，国家相关部门陆续颁布了一系列政策。

### 我国摩托车产业相关政策法规

颁布时间

政策法规

主要内容

2019年3月

《关于加强电动自行车国家标准实施监督的意见》

各地市场监管部门在实施电动自行车生产、销售环节监管时，应当与电动摩托车等机动车监管机制形成联动,对同时生产、销售电动摩托车的企业,应当核实生产企业和产品是否获得C认证和列入工业和信息化部《道路机动车辆生产企业及产品公告》,严禁生产、销售未获得ccc认证、也未列入《道路机动车辆生产企业及产品公告》的电动摩托车产品，防止假借电动摩托车名义生产、销售违标电动自行车。

2018年3月

《交通运输行业道路运输管理常用法律法规》

获得一类摩托车维修经营业务许可的，可以从事摩托车整车修理、总成修理、整车维护、小修、专项修理和竣工检验工作;获得二类摩托车维修经营业务许可的，可以从事摩托车维护、小修和专项修理工作。有与其经营业务相适应的摩托车维修停车场和生产厂房。租用的场地应有书面的租赁合同，且租赁期限不得少于1年。停车场和生产厂房的面积按照国家标准《摩托车维修业开业条件》(GB/T18189)相关条款的规定执行。

2016年10月

关于征求强制性国家标准《摩托车和轻便摩托车燃油消耗量限值及测量方法》意见的通知  
申请小型汽车、小型自动挡汽车、残疾人专用小型自动挡载客汽车、轻便摩托车准驾车型的

,在18周岁以上、70周岁以下;申请低速载货汽车、三轮汽车、普通三轮摩托车、普通二轮摩托车或者轮式自行机械车准驾车型的,在18周岁以上,60周岁以下。

2016年1月

《机动车驾驶证申领和使用规定(2016年修订)》

为进一步完善摩托车和轻便摩托车燃料经济性评价,全国汽车标准化技术委员会摩托车分委会组织修订了《摩托车和轻便摩托车燃油消耗量限值及测量方法》,现予以公示,公示期为2016年10月28日-2016年11月27日。

2014年10月

《关于加强小微型面包车、摩托车生产和登记管理工作的通知》

生产企业要提高小微型面包车、摩托车产品安全质量,健全生产一致性保证体系和整车合格证管理体系,加强对新生产小微型面包车、摩托车产品出厂前检验,确保批量生产的产品符合国家标准及其他相关要求,严禁对检验不合格、不符合生产一致性要求的车辆出具整车出厂合格证明。自2014年11月1日起,所有新出厂的两轮摩托车产品应当配备符合国家标准的安全头盔。对未按规定配备安全头盔的,不得出厂销售。

2013年1月

《机动车强制报废标准规定》

对小、微型出租客运汽车(纯电动汽车除外)和摩托车,省、自治区、直辖市人民政府有关部门可结合本地实际情况,制定严于上述使用年限的规定,但小、微型出租客运汽车不得低于6年,正三轮摩托车不得低于10年,其他摩托车不得低于11年。小、微型非营运载客汽车、大型非营运轿车、轮式专用机械车无使用年限限制。机动车使用年限起始日期按照注册登记日期计算,但自出厂之日起超过2年未办理注册登记手续的,按照出厂日期计算。

资料来源:观研天下整理

经过多年发展,我国摩托车产业技术水平已经得到明显提升,在新产品研发、专利发明方面进展较快。根据数据统计,截至目前申请已公开专利88211项,并于2019年达到了申请量的阶段性顶峰,该年专利申请量为历年之最共计6259项,2020年行业相关专利申请数量大幅下滑,仅有3392项,较2019年减少2867项

2015-2020年我国摩托车产业相关专利申请量

资料来源:观研天下整理

全球摩托车市场集中度较高,分地区看,2019年,印度摩托车产量最高,达1910万辆,我国紧随其后,摩托车产量为1736万辆,再是印尼,摩托车产量为650万辆

## 2019年全球主要国家及地区摩托车产量分布情况

资料来源：观研天下整理

从我国摩托车产量来看，2019年我国摩托车产量达1736.7万辆，同比增长11.49%；2020年我国摩托车产量为1702.35万辆，同比下降1.98%。

## 2015-2020年我国摩托车产量及增速

资料来源：观研天下整理

从我国摩托车销量来看，2019年我国摩托车销量达1713.3万辆，同比增长%；2020年我国摩托车产量为1706.67万辆，同比下降0.39%。

## 2015-2020年我国摩托车销量及增速

资料来源：观研天下整理

从产销率看，我国摩托车产销率呈现波浪趋势，2019年产销率最低，为98.65%；2020年我国摩托车产销率为历年最高值100.25%。

## 2015-2020年我国摩托车产销率情况

资料来源：观研天下整理

根据数据显示，2020年我国销量前10名企业分别是大长江、宗申、隆鑫、力帆、银翔、五羊-本田、洛阳北方、新大洲本田、绿源、新日，分别销售188.73万辆、114.26万辆、107.42万辆、88.22万辆、86.16万辆、81.08万辆、72.73万辆、70.68万辆、63.76万辆、52.95万辆。

## 2020年我国摩托车生产企业销量TOP10

资料来源：观研天下整理

从出口方面来看，2020年我国摩托车出口量为2830万辆，同比增长23%；出口金额达到860

0百万美元，同比增长12.5%。

## 2016-2020年我国摩托车出口数量及增速

资料来源：观研天下整理

## 2016-2020年我国摩托车出口金额及增速

资料来源：观研天下整理

当前我国摩托产业发展面临的问题主要体现在四个方面：知识产权意识不高、企业成本高企、禁限摩托城市增加、行业竞争加剧等。

## 我国摩托车产业发展面临的问题

### 问题

#### 具体分析

##### 知识产权意识不高

摩托车侵权问题由来已久，已经引起行业高度重视，我国摩托车产业处于快速发展阶段，虽然每年推出的新产品数量逐年增加，但产品档次不高，虽然专利申报数量越来越多，但发明和实用新型数量有限。在行业发展初级阶段，通过引进技术、品牌、资本等途径实现技术能力提升，抢占市场效果显著，但随着合资产品的不断增加，知识产权意识需显著增强，降低侵权潜在风险。

##### 企业成本高企

近年来，经济形势低位发展，摩托车企业生产、制造、人工等成本增加，给企业带来较大负担。伴随企业生产成本高企的现状，需要摩托车企业承担的税费较高，多年来，10%的摩托车消费税给企业带来很大压力，当前，普通轿车的消费税率已降到1%-5%，而微利行业的摩托车消费税仍在10%的高水平，很大程度上增加了企业成本。

##### 禁限摩托城市增加

当前，我国已有近200个城市施行“禁限摩”规定，自1985年以来，这一政策已延续30多年，而随着“国 ”排放标准的实施以及环保政策的加严，禁限摩城市可能还会增加，迫使企业将具有较高购买力的城市市场转移至农村市场，严重影响企业效益。此外，农村市场售后服务能力不足，维修及零部件更换困难等问题成为伴随禁限摩问题的又一行业发展瓶颈。

##### 行业竞争加剧

近年来，摩托车行业呈现大规模发展态势，几乎国际上所有大品牌都已进入国内市场，引进

的车型、款式不断增加和丰富，随着消费水平的提高以及消费理念的改变,进口车的销量连年增长，对国内企业产生较大冲击。从国内市场看,盲目竞争、市场混乱问题严重,在区域发展方面,地区间发展不均衡，市场主体不成熟，市场组织程度低，服务体系不健全,市场缺乏宏观调控问题严重。

资料来源：观研天下整理

随着我国禁限摩托车城市的增加，我国摩托车产业发展将越来越严峻。未来我国应朝节能环保方面发展。

## 我国摩托车产业发展趋势

### 趋势

#### 概述

安全、环保影响，市场断向边缘城镇和乡村退缩

目前，我国摩托车工业已经形成了完整的开发、生产与营销体系，并形成了较多自主知识产权，我国已成为世界摩托车产销第一大国。在国内，由于电动车和汽车逐渐替代摩托车成为代步出行工具，多地城市相继出台禁摩、限摩法律法规，对摩托车产业发展造成不利影响，作为交通工具的摩托车市场不断向边缘城镇和乡村退缩。但欧美国家和地区在产品的安全、环保等方面的市场准入要求较高，市场需求以中大排量和外观酷炫的超级机车为主，参与企业仍以欧美本土及日本企业为主，国内企业的欧美市场份额占比较低。

消费升级，摩托车步入快速发展期

随着国民经济的持续发展、人们生活水平的提高以及消费升级，中等排量的代步车和大排量的休闲娱乐摩托车市场不断扩大，占比逐步提升。随着我国摩托车休闲文化产业步入快速发展期，国内摩托车消费中外观设计新颖、科技性更强、250cc以上为主的休闲娱乐车型增多，我国250cc及以上大排量摩托车市场仍有较大的发展空间。

环保节能推行，电动摩托车市场前景大

随着节能、环保理念的推行以及国家相关政策的执行，以锂电池为动力的电动摩托车日渐流行。2019年，我国电动摩托车(含电动三轮摩托车)销量约为230.19万辆，同比呈数倍增长，占摩托车总销量的比例达到13.44%。作为代步工具，电动摩托车方便快捷、出行成本低，同时缓解城市交通压力，提高了低收入人群的生活质量，并且节能环保，减少碳排放，有利于环境保护。电动摩托车可满足人们短距离出行以及城乡物流配送行业快速发展的需要，在城市及乡村中需求潜力大，具有较大的市场前景。

资料来源：观研天下整理（TJL）

观研报告网发布的《中国摩托车行业发展趋势研究与投资前景预测报告（2022-2029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。

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2018-2022年中国摩托车行业发展概述

#### 第一节摩托车行业发展情况概述

##### 一、摩托车行业相关定义

##### 二、摩托车行业基本情况介绍

##### 三、摩托车行业发展特点分析

##### 四、摩托车行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售/服务模式

##### 五、摩托车行业需求主体分析

#### 第二节中国摩托车行业生命周期分析

##### 一、摩托车行业生命周期理论概述

## 二、摩托车行业所属的生命周期分析

### 第三节摩托车行业经济指标分析

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

## 第二章2018-2022年全球摩托车行业市场发展现状分析

### 第一节全球摩托车行业发展历程回顾

### 第二节全球摩托车行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲摩托车行业地区市场分析

- 一、亚洲摩托车行业市场现状分析
- 二、亚洲摩托车行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲摩托车行业市场前景分析

### 第四节北美摩托车行业地区市场分析

- 一、北美摩托车行业市场现状分析
- 二、北美摩托车行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美摩托车行业市场前景分析

### 第五节欧洲摩托车行业地区市场分析

- 一、欧洲摩托车行业市场现状分析
- 二、欧洲摩托车行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲摩托车行业市场前景分析

### 第六节2022-2029年世界摩托车行业分布走势预测

### 第七节2022-2029年全球摩托车行业市场规模预测

## 第三章 中国摩托车行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

### 第二节我国宏观经济环境对摩托车行业的影响分析

### 第三节中国摩托车行业政策环境分析

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

第四节政策环境对摩托车行业的影响分析

第五节中国摩托车行业产业社会环境分析

第四章 中国摩托车行业运行情况

第一节中国摩托车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

第二节中国摩托车行业市场规模分析

一、影响中国摩托车行业市场规模的因素

二、中国摩托车行业市场规模

三、中国摩托车行业市场规模解析

第三节中国摩托车行业供应情况分析

一、中国摩托车行业供应规模

二、中国摩托车行业供应特点

第四节中国摩托车行业需求情况分析

一、中国摩托车行业需求规模

二、中国摩托车行业需求特点

第五节中国摩托车行业供需平衡分析

第五章 中国摩托车行业产业链和细分市场分析

第一节中国摩托车行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、摩托车行业产业链图解

第二节中国摩托车行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对摩托车行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对摩托车行业的影响分析

第三节我国摩托车行业细分市场分析

一、细分市场一

## 二、细分市场二

### 第六章2018-2022年中国摩托车行业市场竞争分析

#### 第一节中国摩托车行业竞争要素分析

##### 一、产品竞争

##### 二、服务竞争

##### 三、渠道竞争

##### 四、其他竞争

#### 第二节中国摩托车行业竞争现状分析

##### 一、中国摩托车行业竞争格局分析

##### 二、中国摩托车行业主要品牌分析

#### 第三节中国摩托车行业集中度分析

##### 一、中国摩托车行业市场集中度影响因素分析

##### 二、中国摩托车行业市场集中度分析

### 第七章2018-2022年中国摩托车行业模型分析

#### 第一节中国摩托车行业竞争结构分析（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

#### 第二节中国摩托车行业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、中国摩托车行业SWOT分析结论

#### 第三节中国摩托车行业竞争环境分析（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2018-2022年中国摩托车行业需求特点与动态分析

第一节中国摩托车行业市场动态情况

第二节中国摩托车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

第三节摩托车行业成本结构分析

第四节摩托车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

第五节中国摩托车行业价格现状分析

第六节中国摩托车行业平均价格走势预测

一、中国摩托车行业平均价格趋势分析

二、中国摩托车行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国摩托车行业所属行业运行数据监测

第一节中国摩托车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

第二节中国摩托车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

第三节中国摩托车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2018-2022年中国摩托车行业区域市场现状分析

#### 第一节中国摩托车行业区域市场规模分析

##### 影响摩托车行业区域市场分布的因素

##### 中国摩托车行业区域市场分布

#### 第二节中国华东地区摩托车行业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区摩托车行业市场分析

###### (1) 华东地区摩托车行业市场规模

###### (2) 华南地区摩托车行业市场现状

###### (3) 华东地区摩托车行业市场规模预测

#### 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、华中地区摩托车行业市场分析

###### (1) 华中地区摩托车行业市场规模

###### (2) 华中地区摩托车行业市场现状

###### (3) 华中地区摩托车行业市场规模预测

#### 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、华南地区摩托车行业市场分析

###### (1) 华南地区摩托车行业市场规模

###### (2) 华南地区摩托车行业市场现状

###### (3) 华南地区摩托车行业市场规模预测

#### 第五节华北地区摩托车行业市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、华北地区摩托车行业市场分析

###### (1) 华北地区摩托车行业市场规模

###### (2) 华北地区摩托车行业市场现状

###### (3) 华北地区摩托车行业市场规模预测

#### 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、东北地区摩托车行业市场分析

#### (1) 东北地区摩托车行业市场规模

#### (2) 东北地区摩托车行业市场现状

#### (3) 东北地区摩托车行业市场规模预测

## 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、西南地区摩托车行业市场分析

#### (1) 西南地区摩托车行业市场规模

#### (2) 西南地区摩托车行业市场现状

#### (3) 西南地区摩托车行业市场规模预测

## 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、西北地区摩托车行业市场分析

#### (1) 西北地区摩托车行业市场规模

#### (2) 西北地区摩托车行业市场现状

#### (3) 西北地区摩托车行业市场规模预测

## 第十一章 摩托车行业企业分析（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2022-2029年中国摩托车行业发展前景分析与预测

### 第一节中国摩托车行业未来发展前景分析

#### 一、摩托车行业国内投资环境分析

#### 二、中国摩托车行业市场机会分析

#### 三、中国摩托车行业投资增速预测

### 第二节中国摩托车行业未来发展趋势预测

### 第三节中国摩托车行业规模发展预测

#### 一、中国摩托车行业市场规模预测

#### 二、中国摩托车行业市场规模增速预测

#### 三、中国摩托车行业产值规模预测

#### 四、中国摩托车行业产值增速预测

#### 五、中国摩托车行业供需情况预测

### 第四节中国摩托车行业盈利走势预测

## 第十三章2022-2029年中国摩托车行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国摩托车行业进入壁垒分析

#### 一、摩托车行业资金壁垒分析

#### 二、摩托车行业技术壁垒分析

#### 三、摩托车行业人才壁垒分析

#### 四、摩托车行业品牌壁垒分析

#### 五、摩托车行业其他壁垒分析

### 第二节摩托车行业风险分析

#### 一、摩托车行业宏观环境风险

#### 二、摩托车行业技术风险

#### 三、摩托车行业竞争风险

#### 四、摩托车行业其他风险

### 第三节中国摩托车行业存在的问题

#### 第四节中国摩托车行业解决问题的策略分析

### 第十四章2022-2029年中国摩托车行业研究结论及投资建议

#### 第一节观研天下中国摩托车行业研究综述

##### 一、行业投资价值

##### 二、行业风险评估

#### 第二节中国摩托车行业进入策略分析

##### 一、目标客户群体

##### 二、细分市场选择

##### 三、区域市场的选择

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202202/571793.html>