

# 2024-2030年中国自行车行业 发展趋势与投资策略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2024-2030年中国自行车行业发展趋势与投资策略报告》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/202310/413157.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

2020年中国自行车行业总产量1.17亿辆，同比增长15.3%，2020年，自行车行业规模以上企业收入超过1502亿元，同比增长17.6%，利润增长11.4%，中国电动自行车社会保有量已近3亿辆，也是世界最大的电动自行车生产、消费和出口国。2020年电动自行车产量为4126.1万辆，同比增长14.3%，其中出口201.8万辆，同比增长38.9%。2021年中国两轮脚踏自行车累计产量为5043.8万辆，同比增长13.68%。而在出口方面，据海关统计数据显示，2021年一整年，我国累计出口6926万辆自行车，累计比2020年同期增长40.2%。可以说，在疫情期间很多海外国家自行车生产受挫之时，国内凭借着复产后的生产、成本等优势，自行车在出口方面也实现了较大幅度的增长。

未来，我国城市化率，特别是中西部城市化率将进一步提高，居民收入将进一步增加。自行车、电动自行车仍有较大的市场需求。随着全社会积极控制温室气体排放，推进节能减排，加强生态保护；积极倡导低碳经济、绿色出行，许多交通发达国家在一些交通便利的大中城市纷纷兴建自行车专用道，营造低碳生活方式；健康体检的需要也促使了高端自行车的开发，对自行车行业的复兴产生了积极的推动作用。自行车以其低成本的交通方式、绿色健康的发展潮流得到消费者的青睐，有着巨大的市场发展空间。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国自行车行业发展趋势与投资策略报告》共十章。首先介绍了自行车的定义、分类及制造工艺等，接着分析了国际国内自行车行业的发展状况，并对我国自行车行业的运行数据进行了详实的解析，然后具体分析了电动车行业、共享单车行业的发展状况。随后，报告对我国自行车行业重点区域、进出口以及上市公司的经营状况做了细致的分析，最后对自行车行业未来发展的前景趋势做出了科学的预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心、中国自行车协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对自行车行业有个系统深入的了解、或者想投资自行车行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

### 第一章 自行车行业相关概述

#### 1.1 自行车介绍

##### 1.1.1 自行车的演变史

##### 1.1.2 自行车的定义及属性

- 1.1.3 自行车的组成
- 1.1.4 自行车的种类
- 1.1.5 自行车的润滑
- 1.2 中国自行车制造工艺
  - 1.2.1 制管工艺
  - 1.2.2 冲压工艺
  - 1.2.3 金切工艺
  - 1.2.4 焊接工艺
  - 1.2.5 其他工艺

## 第二章 2021-2023年全球自行车行业发展状况分析

### 2.1 全球自行车市场运行情况

- 2.1.1 骑行活动增长态势
- 2.1.2 自行车发展现状
- 2.1.3 自行车技术创新
- 2.1.4 自行车品牌竞争
- 2.1.5 自行车市场前景

### 2.2 美国自行车行业发展状况

- 2.2.1 自行车总体规划
- 2.2.2 自行车发展现状
- 2.2.3 自行车销售情况
- 2.2.4 贸易战影响分析

### 2.3 日本自行车行业发展状况

- 2.3.1 自行车独特文化
- 2.3.2 自行车发展现状
- 2.3.3 自行车进口情况
- 2.3.4 自行车交通管理
- 2.3.5 自行车停放智能化

### 2.4 欧洲自行车行业发展状况

- 2.4.1 欧洲自行车总体情况
- 2.4.2 英国自行车发展现状
- 2.4.3 德国自行车发展现状

2.4.4 法国自行车发展现状

2.4.5 荷兰自行车发展现状

### 第三章 2021-2023年中国自行车行业发展环境分析

#### 3.1 政策环境

3.1.1 中国自行车运动产业发展规划

3.1.2 电动自行车《新国标》推动发展

3.1.3 《绿色出行行动计划（2020-2023年）》

#### 3.2 经济环境

3.2.1 宏观经济概况

3.2.2 对外经济分析

3.2.3 工业运行情况

3.2.4 固定资产投资

3.2.5 转型升级态势

3.2.6 宏观经济展望

#### 3.3 社会环境

3.3.1 社会消费规模

3.3.2 居民收入水平

3.3.3 居民消费水平

3.3.4 消费市场特征

3.3.5 低碳环保意识

### 第四章 2021-2023年中国自行车行业剖析

#### 4.1 中国自行车行业发展分析

4.1.1 改革开放助力自行车行业发展

4.1.2 自行车互联网行业发展阶段

4.1.3 我国自行车行业发展综述

4.1.4 我国自行车产业集群状况分析

4.1.5 创新推动民族品牌崛起

4.1.6 自行车行业进入转型关键期

#### 4.2 2021-2023年我国自行车行业发展解析

4.2.1 我国自行车行业发展回顾

- 4.2.2 中国自行车产业景气值状况
- 4.2.3 我国自行车行业发展动态
- 4.3 2021-2023年全国两轮脚踏自行车产量分析
  - 4.3.1 2021-2023年全国两轮脚踏自行车产量趋势
  - 4.3.2 2020年全国两轮脚踏自行车产量情况
  - 4.3.3 2021年全国两轮脚踏自行车产量情况
  - 4.3.4 2022年全国两轮脚踏自行车产量情况
- 4.4 中国自行车本土品牌经营状况分析
  - 4.4.1 中国自行车本土品牌经营状况
  - 4.4.2 国内品牌经营存在的差距
  - 4.4.3 中国自行车本土品牌升级的策略
- 4.5 我国自行车行业发展存在的问题
  - 4.5.1 制约我国自行车行业健康发展的因素
  - 4.5.2 中国自行车行业发展存在的主要问题
  - 4.5.3 中国自行车行业面临的困境
- 4.6 我国自行车行业发展的对策
  - 4.6.1 我国自行车行业的发展战略
  - 4.6.2 赛车运动对自行车行业的利好影响
  - 4.6.3 技术创新是我国自行车行业发展的关键
  - 4.6.4 组织创新促进自行车行业发展
  - 4.6.5 转型升级助推我国自行车业可持续发展

## 第五章 2021-2023年中国自行车制造行业各项指标分析

- 5.1 自行车行业上市公司财务状况分析
  - 5.1.1 上市公司规模
  - 5.1.2 上市公司分布
  - 5.1.3 经营状况分析
  - 5.1.4 盈利能力分析
  - 5.1.5 营运能力分析
  - 5.1.6 成长能力分析
  - 5.1.7 现金流量分析
- 5.3 2021-2023年中国自行车等非机动车脚踏车进出口数据分析

- 5.3.1 进出口总量数据分析
- 5.3.2 主要贸易国进出口情况分析
- 5.3.3 主要省市进出口情况分析

## 第六章 2021-2023年中国电动自行车发展状况分析

- 6.1 电动自行车概述
  - 6.1.1 电动自行车的基本构成
  - 6.1.2 电动自行车的基本原理及分类
  - 6.1.3 电动自行车基本性能介绍
  - 6.1.4 电动自行车的主要优点
- 6.2 中国电动自行车的发展状况
  - 6.2.1 中国电动自行车的发展历程
  - 6.2.2 中国电动自行车行业整体概述
  - 6.2.3 电动自行车行业市场竞争格局
  - 6.2.4 电动自行车行业的市场集中度
  - 6.2.5 电动自行车区域分布格局情况
  - 6.2.6 电动自行车行业发展趋势分析
- 6.3 2021-2023年我国电动自行车行业回顾
  - 6.3.1 中国电动自行车发展回顾
  - 6.3.2 中国电动自行车行业格局
  - 6.3.3 我国电动自行车市场走势
- 6.4 电动自行车行业法律问题发展研究
  - 6.4.1 电动自行车涉及的相关法律法规
  - 6.4.2 电动自行车存在的法律问题
  - 6.4.3 电动自行车法律需要完善的内容
- 6.5 电动自行车技术发展分析
  - 6.5.1 电动自行车新技术介绍
  - 6.5.2 电动自行车行业技术发展现状
  - 6.5.3 电动自行车行业实际研究状况
  - 6.5.4 电动自行车行业技术发展趋势
- 6.6 电动自行车发展存在的问题
  - 6.6.1 我国电动自行车行业发展的主要问题

- 6.6.2 制约我国电动自行车行业发展的瓶颈
- 6.6.3 我国电动自行车产品存在质量问题
- 6.7 中国电动自行车发展的对策
  - 6.7.1 电动自行车国家标准助推行业发展
  - 6.7.2 电动自行车行业发展战略分析
  - 6.7.3 电动自行车企业营销策略剖析
  - 6.7.4 电动自行车企业健康发展之路
  - 6.7.5 电动自行车行业健康发展总体建议

## 第七章 2021-2023年中国共享单车行业发展分析

- 7.1 共享单车概念综述
  - 7.1.1 共享单车发展历程
  - 7.1.2 共享单车发展特征
  - 7.1.3 共享单车行业优势
  - 7.1.4 共享单车的新变化
- 7.2 共享单车市场发展分析
  - 7.2.1 共享单车市场现状
  - 7.2.2 共享单车盈利模式
  - 7.2.3 共享单车市场规模
  - 7.2.4 共享单车投融资情况
  - 7.2.5 共享单车品牌力指数
- 7.3 共享单车用户需求分析
  - 7.3.1 用户骑行频率变化情况
  - 7.3.2 用户年龄及区域分布
  - 7.3.3 用户满意度影响因素
- 7.4 共享单车发展问题与建议
  - 7.4.1 共享单车发展风险
  - 7.4.2 行业风险管控建议

## 第八章 2021-2023年中国自行车区域市场发展状况分析

- 8.1 天津自行车行业发展综况
  - 8.1.1 自行车产业发展现状

- 8.1.2 自行车产业发展成果
- 8.1.3 电动自行车转型升级
- 8.1.4 自行车产业发展策略
- 8.2 广东自行车行业发展综况
  - 8.2.1 自行车行业发展现状
  - 8.2.2 自行车产业发展优势
  - 8.2.3 自行车行业整治进展
  - 8.2.4 佛山自行车发展规划
  - 8.2.5 深圳自行车发展现状
- 8.3 江苏自行车行业发展综况
  - 8.3.1 自行车行业政策环境
  - 8.3.2 自行车行业产量情况
  - 8.3.3 昆山自行车发展概况
- 8.4 浙江自行车行业综况
  - 8.4.1 自行车行业政策环境
  - 8.4.2 自行车创新发展模式
  - 8.4.3 自行车运动基地落地
  - 8.4.4 自行车交通安全问题
  - 8.4.5 电动自行车保险发展
- 8.5 上海自行车行业发展综况
  - 8.5.1 自行车企业发展现状
  - 8.5.2 自行车监管力度加强
  - 8.5.3 互联租赁自行车发展
  - 8.5.4 自行车行业发展前景
- 8.6 其他地区自行车行业发展综况
  - 8.6.1 北京市
  - 8.6.2 陕西省
  - 8.6.3 河北省
  - 8.6.4 济南市

## 第九章 2020-2023年中国自行车行业重点企业经营状况分析

### 9.1 深圳中华自行车（集团）股份有限公司

- 9.1.1 企业发展概况
- 9.1.2 经营效益分析
- 9.1.3 业务经营分析
- 9.1.4 财务状况分析
- 9.1.5 核心竞争力分析
- 9.1.6 未来前景展望
- 9.2 上海凤凰企业（集团）股份有限公司
  - 9.2.1 企业发展概况
  - 9.2.2 经营效益分析
  - 9.2.3 业务经营分析
  - 9.2.4 财务状况分析
  - 9.2.5 核心竞争力分析
  - 9.2.6 公司发展战略
  - 9.2.7 未来前景展望
- 9.3 中路股份有限公司
  - 9.3.1 企业发展概况
  - 9.3.2 经营效益分析
  - 9.3.3 业务经营分析
  - 9.3.4 财务状况分析
  - 9.3.5 核心竞争力分析
  - 9.3.6 公司发展战略
  - 9.3.7 未来前景展望
- 9.4 深圳信隆实业股份有限公司
  - 9.4.1 企业发展概况
  - 9.4.2 经营效益分析
  - 9.4.3 业务经营分析
  - 9.4.4 财务状况分析
  - 9.4.5 核心竞争力分析
  - 9.4.6 公司发展战略
  - 9.4.7 未来前景展望
- 9.5 巨大机械工业股份有限公司
  - 9.5.1 企业发展概况

- 9.5.2 2021年企业经营状况分析
- 9.5.3 2022年企业经营状况分析
- 9.5.4 2023年企业经营状况分析
- 9.6 永安行（603776.SH）
  - 9.6.1 企业发展概况
  - 9.6.2 经营效益分析
  - 9.6.3 业务经营分析
  - 9.6.4 财务状况分析
  - 9.6.5 核心竞争力分析
  - 9.6.6 公司发展战略
  - 9.6.7 未来前景展望

## 第十章 对2024-2030年中国自行车行业发展前景及趋势预测分析

- 10.1 中国自行车行业发展趋势
  - 10.1.1 我国自行车产业的发展展望
  - 10.1.2 未来我国自行车行业发展的重点
  - 10.1.3 未来我国自行车行业要重点产品方向
  - 10.1.4 未来自行车将步入无链时代
- 10.2 产研究院对2024-2030年中国自行车制造行业预测分析
  - 10.2.1 2024-2030年中国自行车制造行业影响因素分析
  - 10.2.2 2024-2030年中国自行车制造行业销售规模预测
  - 10.2.3 2024-2030年中国自行车制造行业利润规模预测
- 10.3 电动自行车行业投资及前景分析
  - 10.3.1 中国电动自行车行业投资分析
  - 10.3.2 电动车行业政策利好趋势
  - 10.3.3 解析中国电动自行车行业的发展趋势
  - 10.3.4 电动车行业朝“轻型化锂电”发展

## 附录

附录一：中国自行车、电动自行车行业自律公约

## 图表目录

图表 自行车总体规划结构示意图

- 图表 美国自行车行业愿景一
- 图表 美国自行车愿景三的第10个战略（工程）
- 图表 2011-2023年美国电踏车销量及预测
- 图表 美国自行车进口结构
- 图表 《旧国标》与《新国标》对电动自行车的主要技术要求及区别情况
- 图表 2017-2021年国内生产总值及其增长速度
- 图表 2017-2021年全国三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表 2017-2021年货物进出口总额
- 图表 2021年货物进出口总额及其增长速度
- 图表 2021年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表 2021年主要商品进口数量、金额及其增长速度
- 图表 2021年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重
- 图表 2017-2021年全部工业增加值及其增长速度
- 图表 2021年主要工业产品产量及其增长速度
- 图表 2021-2022年规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表 2022年规模以上工业生产主要数据
- 图表 2021年三次产业投资占固定资产投资
- 图表 2021年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度
- 图表 2021年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表 2021-2022年固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表 2022年固定资产（不含农户）主要数据
- 图表 2017-2021年社会消费品零售总额及其增长速度
- 图表 2021-2022年全国社会消费品零售总额同比增速
- 图表 2021-2022年按消费类型分零售额同比增速
- 图表 2022年社会消费品零售总额主要数据
- 图表 2017-2021年全国居民人均可支配收入及其增长速度

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/413157.html>