

# 2022-2028年中国汽车正时链行业市场供需规模及 发展趋势研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国汽车正时链行业市场供需规模及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202011/909476.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

发动机正时皮带的主要作用是驱动发动机的配气机构，使引擎进、排气门在适当的时候开启或关闭，以保证发动机气缸能够正常地吸气和排气。在有些车型上，像大众捷达（电喷）、桑塔纳2000、宝来、奥迪等，正时皮带还同时肩负着驱动水泵的任务。

智研咨询发布的《2022-2028年中国汽车正时链行业市场供需规模及发展趋势研究报告》共六章。首先介绍了汽车正时链行业市场发展环境、汽车正时链整体运行态势等，接着分析了汽车正时链行业市场运行的现状，然后介绍了汽车正时链市场竞争格局。随后，报告对汽车正时链做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车正时链行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车正时链产业有个系统的了解或者想投资汽车正时链行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

### 第一章 汽车正时链发展概述

#### 第一节 世界汽车正时链的发展历程

#### 第二节 中国汽车正时链发展历史

#### 第三节 中国汽车正时链市场发展现状

#### 第四节 国内汽车正时链技术发展现状

- 1、新产品研发
- 2、先进制造技术
- 3、新的啮合机制
- 4、高性能指标

### 第二章 汽车正时链产业背景

#### 第一节 2017-2021年中国汽车保有量

#### 第二节 2017-2021年中国汽车所属行业产销情况

##### 一、2017-2021年汽车生产情况

- 1、轻型客车
- 2、轻型载货车
- 3、微型汽车
- 4、基本乘用车(轿车)
- 5、多功能乘用车(MPV)
- 6、运动型多用途乘用车

## 二、2022-2028年汽车市场发展预测

### 1、汽车市场发展趋势

### 2、主要车型发展产销预测

## 第三节 国内汽车正时链政策环境分析

### 一、国家汽车产业相关政策分析

### 二、汽车正时链相关标准及政策

## 第四节 2017-2021年国内汽车正传动产品结构

## 第三章 汽车正时链市场的需求分析

### 第一节 2017-2021年汽车正时链市场销售

### 第二节 中国汽车正时链市场需求预测

## 第四章 中国正时链市场竞争分析

### 第一节 中国正时链生产情况

### 第二节 中国正时链市场竞争格局

#### 一、正时链主要品牌占有率

#### 二、内资企业与外资企业优劣势对比分析

#### 三、正时链市场特征

## 第五节 汽车正时链优势企业分析

### 一、湖州双狮链传动有限公司

### 二、杭州东华链条集团有限公司

### 三、金华鸿烁链条有限公司

### 四、青岛征和工业有限公司

### 五、博格华纳

### 六、日本椿本

### 七、日本大同

### 八、桂盟

### 九、德国IWIS

### 十、德国依纳INA

## 第六章 结论和建议

### 第一节 投资风险分析

#### 一、行业外部风险分析

##### (一)宏观经济环境风险分析

##### (二)行业政策环境风险分析

##### (三)关联行业风险分析

#### 二、行业内部风险分析

##### (一)市场竞争风险分析

## (二)技术水平风险分析

### 第二节 投资建议 (ZY KT)

部分图表目录：

图表 1：正时链与正时皮带对比

图表 2：2017-2021年中国民用汽车拥有量

图表 3：主要汽车产品产量

图表 4：2021年中国汽车分车型产销量

图表 5：2017-2021年轻型客车销量

图表 6：轻型客车主要厂家销量

图表 7：2017-2021年载货车分车型销量(单位：辆)

图表 8：2021年主要企业轻型客车销量及市场占有率

图表 9：2017-2021年微型汽车销量

图表 10：2017-2021年微型汽车主要厂家市场占有率

图表 11：2021年国内基本乘用车前十企业销量

图表 12：2021年个品牌MPV销量

图表 13：2017-2021年国内SUV需求量

图表 14：研究所涉及主要车型2017-2021年销量预测

图表 15：2017-2021年正时链条与正时皮带的比例变化

图表 16：2017-2021年中国正时链销售情况

图表 17：2017-2021年正时链分渠道销量

图表 18：2017-2021年汽车正时链需求量预测

图表 19：2017-2021年正时链需求走势图

图表 20：国内从事正时链生产及销售的企业

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/909476.html>