

# 2021-2027年中国甲醇汽车 行业分析与未来前景预测报告

## 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

《2021-2027年中国甲醇汽车行业分析与未来前景预测报告》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/202108/233690.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

以甲醇为燃料的汽车。甲醇是主要由煤经过汽化加氢而生成的液体，其性能与汽油接近，也可以用于点燃式的发动机。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国甲醇汽车行业分析与未来前景预测报告》共十二章。首先介绍了甲醇汽车行业市场发展环境、甲醇汽车整体运行态势等，接着分析了甲醇汽车行业市场运行的现状，然后介绍了甲醇汽车市场竞争格局。随后，报告对甲醇汽车做了重点企业经营状况分析，最后分析了甲醇汽车行业发展趋势与投资预测。您若想对甲醇汽车产业有个系统的了解或者想投资甲醇汽车行业，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 甲醇汽车及甲醇燃料概述

#### 第一节 汽油与甲醇对比分析

##### 一、甲醇的特点

##### 二、汽油和甲醇的物理化学性质比较

#### 第二节 化工甲醇与燃料甲醇对比分析

##### 一、标准内容不同

##### 二、生产工艺不同

#### 第三节 甲醇汽车与甲醇燃料

#### 第四节 甲醇汽车的推广应用

### 第二章 世界甲醇汽车所属产业运行状况分析

#### 第一节 世界甲醇汽车产业发展概况

##### 一、世界甲醇汽车产业特点分析

##### 二、世界甲醇汽车技术分析

##### 三、世界甲醇汽车主要企业分析

#### 第二节 世界主要国家甲醇汽车产业分析

##### 一、美国

## 二、日本

## 三、德国

### 第三节 2021-2027世界甲醇汽车产业发展趋势分析

## 第三章 中国甲醇汽车所属产业运行环境分析

### 第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

#### 一、2015-2019年中国GDP分析

#### 二、2015-2019年城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数

#### 三、汽车工业发展形势分析

### 第二节 中国甲醇汽车发展政策环境分析

#### 一、新能源汽车生产准入管理规则

#### 二、中华人民共和国节约能源法

#### 三、中国环保因素分析

### 第三节 中国甲醇汽车发展社会环境分析

### 第四节 中国甲醇汽车发展技术环境分析

## 第四章 中国甲醇汽车产业运行形势分析

### 第一节 中国甲醇汽车产业发展概况

#### 一、中国甲醇汽车及配套项目研发进入产业化

#### 二、中国甲醇汽车的大力推广指日可待

#### 三、煤制甲醇作车用替代燃料大有可为

### 第二节 中国甲醇汽车产业政策现状分析

#### 一、甲醇汽车国家技术标准颁布

#### 二、力推甲醇汽油汽车补贴政策出台

#### 三、推广甲醇汽车需多方发力国家标准提供政策保障

#### 四、山西省加快燃料甲醇和甲醇汽车产业化示范推广的若干措施

### 第三节 中国甲醇汽车产业运行动态分析

#### 一、甲醇汽车期待产业化

#### 二、甲醇汽车需多方发力

#### 三、上海内燃机研究所甲醇汽车开发应用

#### 四、新能源争夺战，甲醇汽车再度升温

## 第五章 中国甲醇汽车所属产业市场运行动态分析

### 第一节 中国甲醇汽车产业市场态势分析

- 一、山西甲醇汽车生产分析
- 二、晋中市推进燃料甲醇汽车
- 三、大比例车用甲醇燃料产业分析

### 第二节 中国甲醇汽车产业项目分析

- 一、甲醇汽车零部件生产项目
- 二、山西开发生产全甲醇汽车燃烧装置
- 三、甲醇汽车研发取得重大突破

### 第三节 中国甲醇汽车产业动态分析

- 一、奇瑞公司甲醇灵活燃料汽车即将进入生产
- 二、华普研发甲醇轿车
- 三、吉利将优先发展甲醇汽车
- 四、奇瑞甲醇发动机创造新动力

## 第六章 中国甲醇汽车产业市场竞争格局分析

### 第一节 中国甲醇汽车市场竞争现状分析

### 第二节 中国甲醇汽车产业区域格局分析

- 一、市场集中分布
- 二、生产企业地区分析

### 第三节 中国甲醇汽车提升竞争力策略分析

### 第四节 2015-2019年中国甲醇汽车市场竞争分析

## 第七章 全球新能源汽车产业运行环境分析

### 第一节 世界及中国能源现状分析

- 一、世界能源发展现状
- 二、世界能源形势的特点
- 三、中国能源现状和分布状况
- 四、中国能源存在的问题

### 第二节 汽车工业面临的能源危机分析

- 一、能源问题是全球汽车工业面临的重大挑战
- 二、能源问题影响中国汽车产业的长期发展

三、中国汽车工业能源消耗量大的因素

四、中国能源危机下的汽车消费困局

五、中国调整汽车消费税应对能源危机

### 第三节 中国汽车环保问题分析

一、中国汽车排放污染问题形势严峻

二、中国汽车污染的状况分析

三、中国机动车污染的监督与管理

四、中国汽车环保问题的解决对策

### 第四节 中国发展新能源汽车的机遇分析

一、新能源汽车对中国汽车工业意义重大

二、中国汽车处于能源动力技术变革的战略机遇期

三、中国的资源和能源状况适合发展新能源汽车

四、中国具有发展新能源汽车的后发优势

五、奥运会与世博会成为发展新能源汽车的新契机

## 第八章 中国甲醇所属行业发展情况分析

### 第一节 中国甲醇所属行业产业发展概述

一、甲醇作为车用燃料的可行性分析

二、中国甲醇燃料的研发概况

三、价格差与实用性推动中国甲醇燃料需求旺盛

### 第二节 2015-2019年中国甲醇所属行业市场供给情况分析

一、中国甲醇生产情况分析

二、2015-2019年中国甲醇产量分析

### 第三节 2015-2019年中国甲醇所属行业市场需求情况分析

一、中国甲醇市场需求情况分析

二、2015-2019年中国甲醇需求量分析

### 第四节 2015-2019年中国甲醇所属行业进出口分析

一、2015-2019年中国甲醇进口分析

二、2015-2019年中国甲醇出口分析

### 第五节 2021-2027年中国车用甲醇供需预测分析

一、2021-2027年中国车用甲醇产量预测分析

二、2021-2027年中国车用甲醇需求预测分析

## 第九章 中国甲醇汽车优势企业竞争力分析

### 第一节 上海汽车集团股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

### 第二节 北汽福田汽车股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

### 第三节 厦门金龙汽车集团股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

### 第四节 东风汽车股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

### 第五节 一汽轿车股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

### 第六节 重庆长安汽车股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司经营效率

## 第七节 奇瑞汽车有限公司

### 一、公司简介

### 二、公司主要财务指标分析

### 三、公司成本费用情况

### 四、公司盈利能力分析

## 第十章 2021-2027中国甲醇汽车产业发展趋势预测分析

### 第一节 2021-2027中国新能源汽车产业的发展前景分析

#### 一、中国未来政策环境将有利于新能源汽车发展

#### 二、中国新能源汽车的发展前景广阔

#### 三、中国新能源汽车未来发展趋势

### 第二节 2021-2027中国甲醇汽车产业预测分析

#### 一、行业发展前景分析

#### 二、未来规划分析

#### 三、技术发展趋势分析

## 第十一章 2021-2027中国甲醇汽车行业投资分析

### 第一节 2021-2027中国甲醇汽车行业投资环境分析

### 第二节 2021-2027中国甲醇汽车行业投资机会分析

#### 一、区域投资热点分析

#### 二、投资潜力分析

### 第三节 2021-2027中国甲醇汽车行业投资风险预警

#### 一、政策风险

#### 二、技术风险

#### 三、市场风险

#### 四、环保风险

## 第十二章 2021-2027中国甲醇汽车行业发展政策分析

### 第一节 中国甲醇汽车行业存在问题分析

### 第二节 中国甲醇汽车行业发展策略分析

部分图表目录：



图表：甲醇和汽油的物理化学性质

图表：2015-2019年中国甲醇产量统计分析

图表：2015-2019年中国甲醇需求量统计分析

图表：2015-2019年中国甲醇进口量统计分析

图表：2015-2019年中国甲醇出口量统计分析

图表：2021-2027中国甲醇产量预测分析

图表：2021-2027中国甲醇需求量预测分析

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/233690.html>