

# 2020-2026年中国甲醇汽车 行业深度研究与市场供需预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国甲醇汽车行业深度研究与市场供需预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0505/202004/14-343167.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 甲醇汽车及甲醇燃料概述

第一节 甲醇燃料与其他汽车燃料对比

第二节 全球甲醇汽车研究发展历程

第三节 甲醇汽车由热转冷原因剖析

第四节 我国甲醇汽车推广应用优势

第二章 世界甲醇汽车产业运行状况分析

第一节 世界主要国家甲醇汽车产业发展

一、美国

二、日本

三、德国

四、加拿大

五、瑞典

第二节 国外甲醇汽车产业发展影响因素

一、燃料成本

二、利益集团的竞争和打压

三、汽车企业的发展策略调整

四、基础设施配套能力

五、技术条件制约

第三节 世界甲醇汽车产业发展新动态

第三章 2019年中国甲醇汽车产业运行环境分析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

第二节 2019年中国甲醇汽车发展政策环境分析

第三节 2019年中国甲醇汽车发展社会环境分析

一、人口环境情况分析

二、教育、科学技术和文化

三、资源、环境和安全生产

四、中国城镇化率

五、居民的各种消费观念和习惯

六、甲醇汽车社会环境

第四节 2019年中国甲醇汽车发展技术环境分析

第四章 中国甲醇汽车产业化发展现状调研

第一节 中国甲醇汽车产业主要历程

一、甲醇汽车技术进展

(1) 起步发展阶段

(2) 同步成长阶段

(3) 引领发展阶段

二、甲醇汽车示范推广

(1) 小范围试验阶段

(2) 局部省市试点示范阶段

(3) 全国范围示范推广阶段

第二节 中国甲醇汽车相关标准化建设

第三节 中国甲醇汽车产业化不利因素

一、甲醇汽车各技术环节合作的深度不足

二、基础设施及相关服务环节配套不够

三、资源优势尚未得到有效发挥

四、部分产业标准推动缓慢

第五章 中国甲醇汽车产业运行形势分析

第一节 我国甲醇汽车行业发展概况

一、甲醇汽车步入产业发展关键期

二、中国甲醇汽车行业前景日趋明朗

第二节 中国甲醇汽车试点城市发展调查

一、贵州甲醇汽车发展状况分析

二、陕西西安甲醇汽油汽车发展

三、山西甲醇汽车发展现状调研

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 中国甲醇汽车提升竞争力策略分析

- 一、发展定位愈发清晰
- 二、产业规模有望大幅扩张
- 三、产品多样化成为方向
- 四、走出去步伐有望加快

## 第七章 全球及中国新能源汽车产业运行分析

### 第一节 2019年全球新能源汽车发展规模

### 第二节 2019年中国新能源汽车发展规模

### 第三节 全球新能源汽车发展规划

- 一、全球陆续实施“禁燃”；
- 二、中国传统燃油车将于2050年退出市场

### 第四节 全球新能源汽车市场发展展望

## 第八章 中国甲醇行业发展情况分析

### 第一节 甲醇车用燃料经济性研究

- 一、甲醇与其他车用燃料价格对比
- 二、甲醇燃料价格的未来趋势预测分析

### 第二节 中国甲醇市场供需、进出口情况分析

### 第三节 未来中国甲醇市场挑战与预测分析

## 第九章 中国甲醇汽车优势企业竞争力分析

### 第一节 吉利汽车

- 一、公司概况
- 二、企业甲醇汽车相关产品研发分析
- 三、企业经营状况分析

### 第二节 一汽靖焯发动机有限公司

- 一、公司概况
- 二、企业甲醇汽车相关产品研发分析

### 第三节 陕西重型汽车有限公司

- 一、公司概况
- 二、企业甲醇汽车研发分析

## 第四节 陕西通家汽车股份

- 一、公司概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展规划

## 第十章 2020-2026年中国甲醇汽车产业发展趋势预测分析

### 第一节 2020-2026年中国新能源汽车产业的发展前景预测分析

- 一、甲醇汽车发展加快应用
- 二、燃料电池产业发展提速
- 三、电动汽车拟纳入“三包”，电池衰减质保标准将出台
- 四、海南：2020年新注册网约车将100%使用清洁能源汽车

### 第二节 2020-2026年中国甲醇汽车产业预测分析

## 第十一章 2020-2026年中国甲醇汽车行业投资分析

### 第一节 2020-2026年中国甲醇汽车行业投资环境分析

#### 第二节 2020-2026年中国甲醇汽车行业投资机会分析

- 一、煤基甲醇燃料可保障甲醇汽车大规模应用
- 二、大规模应用甲醇汽车及燃料有利于节能减排
- 三、甲醇汽车拥有良好的经济性

### 第三节 2020-2026年中国甲醇汽车行业投资风险预警

- 一、市场风险
- 二、加注站不足风险
- 三、其他风险

## 第十二章 2020-2026年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

- 一、加快出台相关国家政策，健全标准体系
- 二、完善基础设施配套，形成燃料加注网络
- 三、发挥节能环保优势，因地制宜开拓市场
- 四、密切企业间技术合作，加快补齐技术短板

### 第三节 中国甲醇汽车行业投资建议

## 图表目录

图表 1：甲醇汽车优势一览

图表 2：2017-2019年中国国内生产总值统计分析

图表 3：2017-2019年中国社会消费品零售总额统计

图表 4：2017-2019年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表 5：2017-2019年中国固定资产投资额统计

图表 6：2017-2019年中国进出口贸易总额统计

图表 7：2017-2019年中国人口性别分布状况分析

图表 8：2017-2019年中国城镇化率情况单位：万人

图表 9：2019年全球电动车车型销售TOP10 单位：辆

图表 10：全球各国（地区/城市）大多计划在2040年前实现燃油车禁售

图表 11：中国2019年退补政策下新能源汽车产业整体补贴

图表 12：中国新能源汽车2020、2025年渗透率

图表 13：2019年国内潜在新增甲醇投产装置（单位：万吨/年）

图表 14：2017-2019年中国甲醇产量及增速

图表 15：2017-2019年中国甲醇表现消费量及增速

图表 16：2017-2019年国内甲醇供需状况分析

图表 17：2017-2019年国内甲醇进口量及进口依赖度变化

图表 18：浙江吉利控股集团有限公司基本信息

图表 19：2019年浙江吉利控股集团有限公司营收构成

图表 20：2019年浙江吉利控股集团有限公司营收构成

图表 21：2017-2019年浙江吉利控股集团有限公司经营状况分析

图表 22：一汽靖焯发动机有限公司基本信息

图表 23：陕西重型汽车有限公司基本信息

图表 24：陕西通家汽车股份有限公司基本信息

图表 25：2017-2019年陕西通家汽车股份有限公司经营状况分析

图表 26：甲醇汽车产品技术应用注意事项分析

图表 27：甲醇汽车产品项目投资注意事项图

图表 28：甲醇汽车行业生产开发注意事项

图表 29：甲醇汽车销售注意事项

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0505/202004/14-343167.html>