

# 2018-2024年中国甲醇行业 市场运营态势与投资潜力咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2018-2024年中国甲醇行业市场运营态势与投资潜力咨询报告》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.abaogao.com/b/huagong/559165D67W.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

近几年，随着我国化学工业的迅速发展，甲醇消费增速较快。2001年至今，我国的甲醇表观消费一直呈上升势头，年均增长达到21.7%，2010年表观消费量更是达到2092万吨。并且2009年出台的《车用燃料甲醇》和《车用甲醇汽油(M85)》标准已经将甲醇列入能源产品，使甲醇从此有了基础有机化工原料和能源产品的双重身份。种种迹象都表明，我国的甲醇行业在未来还会在国家建设中发挥重要的作用。

然而，甲醇消费增速不但带来了生产企业的加快生产，更带来了一定程度上的产能过剩，据行业专家分析，造成甲醇行业产能过剩状况的原因一方面在于新增产能与落后产能的矛盾，另一方面在于国外进口甲醇的低价冲击。因此，我国甲醇行业急需严格控制新增产能，同时淘汰落后产能，为新增产能找准消费新市场;此外，对于规模偏小、生产技术相对落后的生产装置应予以关停，以提高我国甲醇行业的整体竞争力。

2015年12月全国各省市精甲醇产量统计表																												
地区	企业数(个)	精甲醇(吨、%)	12月	1-12月	本月	去年同月	同比&plusmn;%	本月累计	去年累计	同比&plusmn;%	全国	217																
北京	0	0	0	&mdash;	0	0	&mdash;				天津	3514641	3200215	9.8	40104840	37025406	8.3											
河北	14	60122	164798	-63.5	968531	906148	6.9				山西	25	270832	236004	14.8	2639901	2588567	2										
内蒙古	19	611377	583587	4.8	6848826	6424115	6.6				辽宁	4	6331	6269	1	120170	195381	-38.5										
吉林	3	1206	780	54.6	10237	8065	26.9				黑龙江	7	24181	25430	-4.9	400625	411884	-2.7										
上海	1	78923	72552	8.8	910441	935089	-2.6				江苏	9	57151	73952	-22.7	736919	717589	2.7										
浙江	3	10991	13098	-16.1	139249	141111	-1.3				安徽	8	76751	74776	2.6	732816	737880	-0.7										
福建	5	18186	36100	-49.6	260547	374336	-30.4				江西	1	2168	1350	60.6	18582	15138	22.8										
山东	27	580427	528523	9.8	6135687	5716595	7.3				河南	25	290258	327938	-11.5	3496504	3224794	8.4										
湖北	4	28205	29763	-5.2	394910	387093	2				湖南	1	2552	7154	-64.3	42530	84907	-49.9										
广东	1	0	0	&mdash;	0	0	&mdash;				广西	3	18974	15653	21.2	169707	202927	-16.4										
海南	2	123110	103319	19.2	1421674	1372612	3.6				重庆	6	135828	109734	23.8	1964103	1732524	13.4										
四川	5	10634	33749	-68.5	301064	713094	-57.8				贵州	4	36840	39423	-6.6	443786	405987	9.3										
云南	8	44004	42235	4.2	485271	502190	-3.4				西藏	0	0	&mdash;	0	0	&mdash;				陕西	13	299857	196815	52.4	4314836	3389633	27.3
甘肃	3	54017	73625	-26.6	445050	727116	-38.8				青海	4	38461	24861	54.7	257547	694763	-62.9										
宁夏	4	490299	258534	89.6	5100829	2931212	74				新疆	7	116952	104067	12.4	1096645	1232617	-11										

如今甲醇行业也在积极拓展线上市场，除了各类甲醇线上平台之外，行业APP也已经成功推出，为广大从业人员和消费者提供了最快速的行情了解渠道和产品来源。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国甲醇行业市场运营态势与投资潜力咨询报告》共十二章。首先介绍了甲醇行业市场发展环境、甲醇整体运行态势等，接着分析了甲醇行业市场运行的现状，然后介绍了甲醇市场竞争格局。随后，报告对甲醇做了重点企业经营状况分析，最后分析了甲醇行业发展趋势与投资预测。您若想对甲醇产业有个系统的了解或者想投资甲醇行业，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 甲醇产业概述

### 一、甲醇定义

### 二、甲醇分类

### 三、甲醇用途

### 四、甲醇经营模式

## 第二章 全球及中国甲醇市场分析

### 第一节 甲醇行业国际市场分析

#### 一、甲醇重点生产企业

#### 二、甲醇产品技术动态

#### 三、甲醇竞争格局分析

#### 四、甲醇国际市场前景

### 第二节 甲醇行业国内市场分析

#### 一、甲醇国内市场现状

#### 二、甲醇产品技术动态

#### 三、甲醇竞争格局分析

#### 四、甲醇国内需求现状

#### 五、甲醇国内市场趋势

### 第三节 甲醇国内外市场对比分析

### 第三章 2015年甲醇市场环境分析

#### 一、国际宏观经济及前景预测

##### （一）国际宏观经济环境分析

##### （二）国际经济市场前景分析

#### 二、国内宏观经济及前景预测

##### （一）中国宏观经济环境分析

##### （二）中国经济市场前景展望

### 第四章 甲醇行业相关政策分析

#### 一、甲醇行业监管体制

#### 二、甲醇行业政策分析

#### 三、甲醇相关标准分析

#### 四、甲醇产业政策趋势

### 第五章 甲醇技术工艺及成本结构

#### 一、甲醇产品技术参数

#### 二、甲醇技术工艺分析

#### 三、甲醇成本结构分析

#### 四、甲醇技术发展趋势

### 第六章 2011-2016年甲醇市场供需分析

#### 一、2011-2016年甲醇产能产量统计

##### 中国精甲醇产量及增长情况分析

#### 二、2011-2016年甲醇产量及市场份额（企业细分）

#### 三、2009-2016年甲醇产值及市场份额

#### 四、2011-2016年甲醇需求情况分析

#### 五、2011-2016年甲醇需求市场份额（应用领域细分）

#### 六、2011-2016年甲醇平均价格、毛利率分析

#### 七、2011-2016年甲醇进口、出口情况分析

## 第七章 2018-2024年甲醇市场供需前景预测

- 一、2018-2024年甲醇产量预测
- 二、2018-2024年甲醇需求预测
- 三、2018-2024年甲醇价格预测
- 四、2018-2024年甲醇出口预测
- 五、2018-2024年甲醇市场前景

## 第八章 甲醇市场波特五力竞争分析

- 一、现有企业间的竞争格局
- 二、行业新进入者威胁分析
- 三、替代产品或服务的威胁
- 四、供应商讨价还价的能力
- 五、下游用户讨价还价能力

## 第九章 甲醇标杆企业研究分析(企业可自选)

### 第一节 企业A

- 一、企业基本情况
- 二、企业产品参数
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

### 第二节 企业B

- 一、企业基本情况
- 二、企业产品参数
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

### 第三节 企业C

- 一、企业基本情况
- 二、企业产品参数
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

### 第四节 企业D

- 一、企业基本情况
- 二、企业产品参数
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

#### 第五节 企业E

- 一、企业基本情况
- 二、企业产品参数
- 三、产能产量产值价格毛利率分析
- 四、企业联系方式

### 第十章 甲醇产业链及供应商联系方式

#### 第一节 甲醇产业链分析

- 一、甲醇供应链关系分析
- 二、甲醇原料及价格分析
- 三、甲醇需求及应用领域

#### 第二节 甲醇产业链供应商联系方式

- 一、甲醇原料供应商及联系方式
- 二、甲醇主要供应商及联系方式
- 三、甲醇客户买家及联系方式

### 第十一章 甲醇营销模式及渠道分析

- 一、甲醇直销模式分析
- 二、甲醇代理销售模式
- 三、甲醇网络销售模式

### 第十二章 甲醇行业投资策略及建议（ZY GXH）

- 一、甲醇行业投资环境
- 二、甲醇行业投资壁垒
- 三、甲醇行业投资风险
- 四、甲醇项目投资策略（ZY GXH）

图表目录：

图表 甲醇产品图片

图表 甲醇产品分类

图表 甲醇产品应用领域

图表 甲醇产业链示意图

图表 2011-2016年中国甲醇产量变化趋势图

图表 2016年中国甲醇主要企业产能产量统计

图表 2011-2016年中国甲醇需求量变化趋势图

图表 2018-2024年中国甲醇产量预测趋势图

图表 2018-2024年中国甲醇需求量与趋势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/559165D67W.html>