

# 2021-2027年中国脂肪醇行业 发展趋势与发展趋势研究报告

## 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年中国脂肪醇行业发展趋势与发展趋势研究报告》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/202011/191787.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

脂肪醇是合成醇系表面活性剂的主要原料，按原料来源不同又分为合成醇和天然醇。由石油为原料制备合成醇的路线很多,但目前已在工业上形成大吨位生产的路线主要有三条:1.凡基合成醇，该法在羰基化催化剂接触下,将烯烃和二氧化碳、氢气反应，得到比原料烯烃多一个碳的醛，然后将醛还原成脂肪醇，由于使用烯烃的种类不同,可以得到天然醇中看不到的奇碳醇、支链醇;2.齐格勒合成醇,该法是在三乙基铝中将过量的乙烯聚合,成为高级烷基铝,然后用空气氧化，经水解得到高级醇。齐格勒醇也称水杨醇,和天然醇相同,都是直链偶碳伯醇;3.正构烷烃氧化制仲醇。脂肪醇系列产品有 1,6-己二醇、1,5-戊二醇等。

产品名称	英文名	简称	特征
1,6-己二醇	1,6-Hexanediol	HDO	外观为白色固体，熔点 43.00 ，沸点 250.00 ，152.00（2.27kPa），132.00（1.20kPa），折光率 1.4579（25.00 ），闪点 101.00 ，溶于乙醇、醋酸乙酯和水，不溶于甲苯
1,5-戊二醇	1,5-Pentanediol	PDO	无色粘稠液体，熔点-18.00 ，沸点 238.00-239.00 ，134.00（1.60kPa），120.00（0.40kPa），相对密度 0.9941，折光率 1.4499，闪点 129.00 ，能与水、甲醇、乙醇、乙酸乙酯混溶，味苦

资料来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国脂肪醇行业发展趋势与发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了脂肪醇行业市场发展环境、脂肪醇整体运行态势等，接着分析了脂肪醇行业市场运行的现状，然后介绍了脂肪醇市场竞争格局。随后，报告对脂肪醇做了重点企业经营状况分析，最后分析了脂肪醇行业发展趋势与投资预测。您若想对脂肪醇产业有个系统的了解或者想投资脂肪醇行业，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 2015-2019年世界脂肪醇行业整体运营状况分析

第一节 2015-2019年世界脂肪醇行业发展环境分析

第二节 2015-2019年世界脂肪醇行业市场格局

一、世界脂肪醇的生产规模

二、天然脂肪醇发展势头强劲

三、脂肪醇及其聚氧乙烯醚技术发展概况

#### 四、脂肪醇市场供需及贸易分析

##### 第三节 2015-2019年世界脂肪醇市场发展动态分析

###### 一、欧洲脂肪醇发展稳中求变

###### 二、亚洲脂肪醇价格创新高

##### 第四节 2021-2027年世界脂肪醇行业发展趋势分析

#### 第二章 2015-2019年中国脂肪醇行业市场发展环境解析

##### 第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

###### 一、中国GDP分析

###### 二、中国工业发展形势

###### 三、消费价格指数分析

###### 四、城乡居民收入分析

###### 五、社会消费品零售总额

###### 六、全社会固定资产投资分析

###### 七、进出口总额及增长率分析

##### 第二节 2015-2019年中国脂肪醇市场政策环境分析

###### 一、脂肪醇产业发展政策

###### 1、脂肪醇产业政策的实施重点

###### 2、重点区域产业政策

###### 3、进出口贸易政策分析

###### 二、脂肪醇产业链相关政策分析

###### 1、上游产业发展政策

###### 2、下游产业发展政策

##### 第三节 2015-2019年中国脂肪醇市场技术环境分析

#### 第三章 2015-2019年中国脂肪醇行业市场运行态势剖析

##### 第一节 2019年中国脂肪醇市场发展现状分析

###### 一、中国脂肪醇产业的世界地位

###### 二、国内脂肪醇企业产能及投产情况

###### 三、灯塔成为中国最大天然脂肪醇生产基地

##### 第二节 脂肪醇产业技术发展状况

###### 一、皂肥法制醇

二、金属钠还原脂肪酸酯法制醇

三、脂肪酸（酯）加氢制醇

四、羰基合成醇

五、齐格勒法制醇

六、液腊氧化合成仲醇

第三节 2015-2019年中国脂肪醇重点企业动态分析

一、华兴化学集团

二、丰益控股

第四节 2015-2019年中国脂肪醇产业发展热点问题探讨

一、发展水平

二、脂肪醇产业关联

三、资源利用

四、区域优势发挥

五、生态和环境保护

六、脂肪醇产业用地

第四章 2015-2019年中国脂肪醇产业运行指标分析

第一节 中国脂肪醇产业发展现状

一、产业规模与增长

二、产业结构

三、产业盈利水平

四、产业投资

五、产业自主创新能力

六、产业对外依存度

第二节 脂肪醇产业发展衡量指标

一、脂肪醇产业增加值

二、投资规模

三、脂肪醇产业节能减排

四、脂肪醇产业运行效率

五、对资源、环境和生态的影响和压力

六、脂肪醇产业用地利用状况

## 第五章 2015-2019年中国脂肪醇相关行业主要数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国专用化学品制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2019年中国专用化学品制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2015-2019年中国专用化学品制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2015-2019年中国专用化学品制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节 2015-2019年中国专用化学品制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2015-2019年中国脂肪醇上下游产品市场分析

### 第一节 中国脂肪醇上原料市场分析

#### 一、天然油脂

#### 二、石油

### 第二节 中国脂肪醇下游产品市场分析

#### 一、脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸盐（AES）

##### 1、生产情况

##### 2、市场分析

#### 二、醇醚（ABO）

- 1、生产情况
- 2、市场分析

## 第七章 2015-2019年中国脂肪醇市场深度剖析

### 第一节 2015-2019年中国脂肪醇市场运营现状

- 一、脂肪醇产能
- 二、脂肪醇生产装置
- 三、中国高碳醇生产分析
- 四、脂肪醇总需求量及需求结构分析
- 五、脂肪醇价格

### 第二节 中国脂肪醇细分市场分析

- 一、天然醇
- 二、合成醇

## 第八章 2015-2019年中国工业用脂肪醇进出口数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国工业用脂肪醇进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节 2015-2019年中国工业用脂肪醇出口数据分析

- 一、出口数量分析我国脂肪醇系列产品出口数量统计资料来源：公开资料整理
- 二、出口金额分析

### 第三节 2015-2019年中国工业用脂肪醇进出口平均单价分析

### 第四节 2015-2019年中国工业用脂肪醇进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第九章 2015-2019年中国脂肪醇市场竞争格局透析

### 第一节 2015-2019年中国脂肪醇行业竞争现状

- 一、脂肪醇市场竞争激烈
- 二、价格竞争分析
- 三、工艺、技术竞争分析

### 第二节 2015-2019年中国脂肪醇行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 2015-2019年中国脂肪醇行业竞争中存的问题

第四节 2021-2027年中国脂肪醇行业竞争趋势分析

第十章 2015-2019年中国脂肪醇优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 沙索（中国）化学有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 灯塔北方化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 商丘龙宇化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 吴江市集星化学厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第五节 武汉四方行化工公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第六节 江门市景升实业投资有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第七节上海双乐油脂化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第八节海盐县精细化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第九节三原县恒星肌醇有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十节营口天成脂肪醇化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十一节四川花语精细化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十二节四川省亿丰油脂化学有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十三节 江门市江海区嘉诺化工发展有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十四节 上海中乐油脂化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第十一章 2021-2027年中国脂肪醇行业发展趋势与前景展望

第一节 2021-2027年中国脂肪醇行业发展前景分析

一、高碳脂肪醇应用前景

二、工业脂肪醇市场前景预测分析

第二节 2021-2027年中国脂肪醇产业技术趋势探析

第三节 2021-2027年中国脂肪醇行业市场预测分析

一、脂肪醇产能预测分析

二、脂肪醇需求预测分析

三、脂肪醇进出口贸易预测分析

第四节 2021-2027年中国脂肪醇市场盈利预测分析

第十二章 2021-2027年中国脂肪醇行业投资价值研究( )

第一节 2021-2027年中国脂肪醇行业投资机会分析

一、脂肪醇投资潜力分析

二、产业链投资热点分析

第二节 2021-2027年中国脂肪醇行业投资风险预警

一、市场运营机制风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

#### 四、进退入风险（）

##### 第三节投资建议

部分图表目录：

图表：国内脂肪醇企业产能及投产情况

图表：国内脂肪醇醚企业产能及投产情况

图表：国内AES企业的装置规模及投产情况

图表：2013-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019年中国三产业增加值结构图

图表：2009-2019年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2013-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2013-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/191787.html>