

# 2022-2027年中国纤维素醚行业市场调研及投资战略 规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国纤维素醚行业市场调研及投资战略规划建议报告》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.huaon.com/channel/chemical/761862.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

纤维素醚是以天然纤维素为原料，经化学改性制得的合成型高分子聚合物，产品具有优良的增稠、乳化、悬浮、成膜、保护胶体、保持水分、粘合等性能，在工业生产中，纤维素醚通常分为非离子型和离子型及混合型。一般情况下，与离子型纤维素醚相比，非离子型纤维素醚的生产成本较高，具备更优良的性能，多用于建筑材料、高分子聚合反应、制药、陶瓷、涂料、日用化学品、食品、造纸、纺织印染等工业部门；离子型纤维素醚除主要应用于石油钻井外，也可以应用在纺织、造纸、日用化学品、橡胶、皮革等行业。

据统计，2019-2021年我国纤维素醚表观消费量略微下降，2021年为57.8万吨，同比下降4.62%，未来在下游需求的带动下，我国纤维素醚表观消费量在2022-2024年逐年增长，预计到2024年达到64.4万吨。

### 2019-2024年我国纤维素醚表观消费量及增速

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 纤维素醚行业相关概述

##### 第一节 纤维素醚产品相关概述

###### 一、产品概述

###### 二、产品特点

###### 三、产品用途

##### 第二节 纤维素醚产品分类

###### 一、按照化学特性分类

###### 二、按应用领域分类

###### （一）建材领域

###### （二）医药领域

###### （三）食品添加剂

###### （四）日化领域

###### 三、非离子型纤维素醚和离子型纤维素醚性能比较

###### 四、非离子型纤维素醚和离子型纤维素醚的不同应用领域

##### 第三节 纤维素醚行业经营模式分析

#### 第二章 纤维素醚行业发展环境分析

##### 第一节 中国经济发展环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、全国居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

## 第二节 中国纤维素醚行业政策环境分析

- 一、行业监管管理体制
- 二、行业相关政策分析
- 三、上下游产业政策影响
- 四、进出口关税政策分析

## 第三节 中国纤维素醚行业技术环境分析

- 一、行业主要产品工艺
- 二、行业技术发展概况

## 第三章 中国纤维素醚市场供需分析

### 第一节 中国纤维素醚市场供给状况

#### 一、中国纤维素醚主要企业产能分析

经过十多年的努力，我国纤维素醚行业从无到有、经历了突飞猛进式的大发展，在全球同行业的竞争力日益增强，已在建材级产品市场形成了巨大的产业规模和本土化优势，基本实现了进口替代，据统计，2021年我国纤维素醚产能为80.9万吨/年，产能利用率为80%，预计到2024年我国纤维素醚产能增长至92.5万吨/年，产能拉应力为82%。

#### 2019-2024年我国纤维素醚产能情况

- 二、2017-2021年中国纤维素醚产量分析
- 三、2022-2027年中国纤维素醚产量预测

### 第二节 中国纤维素醚市场需求状况

- 一、2017-2021年中国纤维素醚需求分析
- 二、2022-2027年中国纤维素醚需求预测

### 第三节 中国纤维素醚市场价格分析

## 第四章 中国纤维素醚行业产业链分析

### 第一节 纤维素醚行业产业链概述

### 第二节 纤维素醚上游产业发展状况分析

#### 一、精制棉行业发展分析

##### （一）精制棉行业生产情况

(二) 精制棉行业价格情况

二、木浆行业发展分析

(一) 木浆行业生产情况

(二) 木浆行业价格情况

第三节 纤维素醚下游应用需求市场分析

一、建筑行业分析

(一) 建筑投资额及施工面积

(二) 建筑级纤维素醚市场分析

二、食品行业发展分析

(一) 食品行业投资额

(二) 食品级纤维素醚市场分析

三、医药行业发展分析

(一) 医药行业投资额及规模

(二) 医药级纤维素醚市场分析

四、石油钻采行业发展分析

(一) 石油行业发展状况

(二) 钻井液产业市场分析

第五章 2017-2021年中国纤维素醚所属行业进出口状况分析

第一节 2017-2021年中国纤维素醚所属行业进口分析

一、进口数量情况分析

二、进口金额情况分析

三、进口来源地区分析

四、进口价格变动分析

第二节 2017-2021年中国纤维素醚所属行业出口分析

一、出口数量情况分析

二、出口金额情况分析

三、出口国家流向分析

四、出口价格变动分析

第六章 国内纤维素醚生产厂商竞争力分析

第一节 山东一滕新材料股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营状况

三、企业竞争力分析

四、企业发展战略

第二节 山东赫达股份有限公司

## 一、企业简介

## 二、企业经营状况

## 三、企业竞争力分析

## 四、企业发展战略

### 第三节 泰安瑞泰纤维素有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营状况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

### 第四节 河南天盛化学工业有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营状况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

### 第五节 山东光大科技发展有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营状况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

### 第六节 上海惠广精细化工有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营状况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

### 第七节 上虞市创锋化工有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、企业经营状况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

## 第七章 2022-2027年中国纤维素醚行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2022-2027年中国纤维素醚行业投资前景分析

#### 一、纤维素醚行业发展前景

#### 二、纤维素醚发展趋势分析

### 第二节 2022-2027年中国纤维素醚行业投资风险分析

#### 一、产业政策分析

二、原材料风险分析

三、市场竞争风险

四、技术风险分析

第三节 2022-2027年纤维素醚行业投资策略及建议

第八章 纤维素醚企业投资战略与客户策略分析

第一节 纤维素醚企业发展战略规划背景意义

第二节 纤维素醚企业战略规划制定依据(HJ ZX)

第三节 纤维素醚企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 纤维素醚企业重点客户战略实施

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/761862.html>