

# 2021年中国聚乙烯醇行业分析报告- 产业规模现状与发展规划趋势

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国聚乙烯醇行业分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/543807543807.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

聚乙烯醇（简称PVA）是由醋酸乙烯（VAc）经聚合醇解而制成的一种水溶性高分子聚合物，外观通常为白色片状、絮状或粉末状固体无毒无味，其性能介于塑料和橡胶之间。

聚乙烯醇优异性能 数据来源：观研天下整理

我国最初引入PVA生产至上世纪七八十年代。早期聚乙烯醇主要用于维纶生产。但由于维纶纤维具有染色不匀、挺括性差、工艺路线长、成本较高、高温下易收缩变形等难以改进的缺点，加上涤纶、粘胶、锦纶等大量性能优异的可替代合成纤维的蓬勃发展，PVA在维纶生产领域的市场份额越来越小。

近年来，PVA技术与工艺的不断改进，以及非纤维用途的多品种开发，PVA的消费结构发生了根本性变化，其应用范围遍及纺织、建筑、造纸、食品、医药、木材加工、印刷、农业、高分子化工、生物工程等众多领域。

根据数据显示，2015年，聚乙烯醇主要应用于聚合助剂、织物浆料等领域，占比分别为38%和20%。

2015年我国聚乙烯醇消费领域情况 数据来源：观研天下整理

应用范围的拓宽促进我国聚乙烯醇表现消费量快速增长。根据数据显示，我国聚乙烯醇表现消费量由2000年的31.3万吨增长至2017年的69.6万吨。

2000-2017年我国聚乙烯醇表现消费量 数据来源：观研天下整理

随着国内经济发展，高档纺织品、造纸业、石油开采业务、汽车、建筑安全玻璃等行业对于聚乙烯醇新产品的需求大幅增加，2015年，非纤维用途的PVA消费量已占总消费量的89%，维纶纤维消费占比已经降到11%。

预计未来PVA在纺织浆料、造纸等领域的需求仍将继续下降，需求增量将逐步转向高品质PVA及下游新材料应用，如高强高模PVA纤维、PVB胶片、可生物降解PVA薄膜、液晶显示屏偏光膜等产品领域。

2010-2015年我国聚乙烯醇消费情况对比 数据来源：观研天下整理

从全球产能来看，目前全球聚乙烯醇（PVA）生产主要集中在中国、日本、美国等少数几个国家和地区，总产能约188.8万吨。其中，中国（含台湾地区）产能约75.3万吨，占全球的比例超过60%。

2018年中国以外主要PVA生产装置

国家或地区企业名称

装置产能（万吨）

工艺路线

日本可乐丽株式会社

25.8

乙烯法

日本积水化学工业株式会社

15

乙烯法

日本合成化学工业株式会社

7

乙烯法

日本尤尼吉卡〔JVP〕

7

乙烯法

美国杜邦公司

6.5

乙烯法

日本 DK(DS Poval)株式会社

3

乙烯法

美国首诺公司

2.8

乙烯法

新加坡KAP(可乐丽与合成化学合资公司)

4

乙烯法

其他

4.2

合计

75.3

数据来源：观研天下整理

从国内产能来看，国内PVA企业在2000年以前投产的约37万吨，2000-2012年投产的约48万吨，2012年后投产的约40万吨。

PVA行业产能投产时间段整理 数据来源：观研天下整理

目前国内PVA行业名义产能达到120.6万吨，实际上行业内的有效产能仅为80万吨/年左右，行业内存在较多无效产能。特别是2000年之前投产的产能，在行业盈利低迷时期已处于关停状态，甚至有些产能已处于长期停产。此外，近年来，国内中东部PVA生产商也因其成本较高而陆续关停或向下游转型，国内PVA行业已处于重新洗牌后的新局面。

国内PVA产能情况

生产工艺

生产厂商

产能（万吨/年）

电石乙炔法

安徽皖维高新材料股份有限公司

31

内蒙古双欣环保材料有限公司

11

宁夏大地化工有限公司

10

山西三维集团股份有限公司

10

湖南湘维有限公司

9.5

福建福维有限公司

6

兰州新西部维尼纶有限公司

5.5

贵州水晶有机化工集团公司

5

上海宝旺（集团）江西江维高科技股份有限公司

4

云南云维股份有限

3

石家庄化工化纤公司

2

天然气乙炔法

中石化集团四川维尼纶厂

16.5

石油乙烯法

中石化上海石化股份有限公司

4.6

长春(江苏)化工有限公司

4

北京东方石油化工有限公司有机化工厂

### 3.5

合计

总计

120.6数据来源：观研天下整理（zlj）

观研报告网发布的《2021年中国聚乙烯醇行业分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

#### 【目录大纲】

#### 第一章 2017-2021年中国聚乙烯醇行业发展概述

##### 第一节 聚乙烯醇行业发展情况概述

- 一、聚乙烯醇行业相关定义
- 二、聚乙烯醇行业基本情况介绍
- 三、聚乙烯醇行业发展特点分析
- 四、聚乙烯醇行业经营模式
- 1、生产模式

2、采购模式

3、销售模式

五、聚乙烯醇行业需求主体分析

第二节 中国聚乙烯醇行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、聚乙烯醇行业产业链条分析

三、产业链运行机制

(1) 沟通协调机制

(2) 风险分配机制

(3) 竞争协调机制

四、中国聚乙烯醇行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国聚乙烯醇行业生命周期分析

一、聚乙烯醇行业生命周期理论概述

二、聚乙烯醇行业所属的生命周期分析

第四节 聚乙烯醇行业经济指标分析

一、聚乙烯醇行业的赢利性分析

二、聚乙烯醇行业的经济周期分析

三、聚乙烯醇行业附加值的提升空间分析

第五节 中国聚乙烯醇行业进入壁垒分析

一、聚乙烯醇行业资金壁垒分析

二、聚乙烯醇行业技术壁垒分析

三、聚乙烯醇行业人才壁垒分析

四、聚乙烯醇行业品牌壁垒分析

五、聚乙烯醇行业其他壁垒分析

第二章 2017-2021年全球聚乙烯醇行业市场发展现状分析

第一节 全球聚乙烯醇行业发展历程回顾

第二节 全球聚乙烯醇行业市场区域分布情况

第三节 亚洲聚乙烯醇行业地区市场分析

一、亚洲聚乙烯醇行业市场现状分析

二、亚洲聚乙烯醇行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲聚乙烯醇行业市场前景分析

第四节 北美聚乙烯醇行业地区市场分析

- 一、北美聚乙烯醇行业市场现状分析
- 二、北美聚乙烯醇行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美聚乙烯醇行业市场前景分析
- 第五节 欧洲聚乙烯醇行业地区市场分析
  - 一、欧洲聚乙烯醇行业市场现状分析
  - 二、欧洲聚乙烯醇行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲聚乙烯醇行业市场前景分析
- 第六节 2021-2026年世界聚乙烯醇行业分布走势预测
- 第七节 2021-2026年全球聚乙烯醇行业市场规模预测

### 第三章 中国聚乙烯醇产业发展环境分析

- 第一节 我国宏观经济环境分析
  - 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、全社会消费品聚乙烯醇总额
  - 五、城乡居民收入增长分析
  - 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 中国聚乙烯醇行业政策环境分析
  - 一、行业监管体制现状
  - 二、行业主要政策法规
- 第三节 中国聚乙烯醇产业社会环境发展分析
  - 一、人口环境分析
  - 二、教育环境分析
  - 三、文化环境分析
  - 四、生态环境分析
  - 五、消费观念分析

### 第四章 中国聚乙烯醇行业运行情况

- 第一节 中国聚乙烯醇行业发展状况情况介绍
  - 一、行业发展历程回顾
  - 二、行业创新情况分析
    - 1、行业技术发展现状
    - 2、行业技术专利情况



### 3、技术发展趋势分析

#### 三、行业发展特点分析

##### 第二节 中国聚乙烯醇行业市场规模分析

##### 第三节 中国聚乙烯醇行业供应情况分析

##### 第四节 中国聚乙烯醇行业需求情况分析

##### 第五节 我国聚乙烯醇行业进出口形势分析

###### 1、进口形势分析

###### 2、出口形势分析

###### 3、进出口价格对比分析

##### 第六节、我国聚乙烯醇行业细分市场分析

###### 1、细分市场一

###### 2、细分市场二

###### 3、其它细分市场

##### 第七节 中国聚乙烯醇行业供需平衡分析

##### 第八节 中国聚乙烯醇行业发展趋势分析

### 第五章 中国聚乙烯醇所属行业运行数据监测

#### 第一节 中国聚乙烯醇所属行业总体规模分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 二、行业资产规模分析

#### 第二节 中国聚乙烯醇所属行业产销与费用分析

##### 一、流动资产

##### 二、销售收入分析

##### 三、负债分析

##### 四、利润规模分析

##### 五、产值分析

#### 第三节 中国聚乙烯醇所属行业财务指标分析

##### 一、行业盈利能力分析

##### 二、行业偿债能力分析

##### 三、行业营运能力分析

##### 四、行业发展能力分析

### 第六章 2017-2021年中国聚乙烯醇市场格局分析

#### 第一节 中国聚乙烯醇行业竞争现状分析

##### 一、中国聚乙烯醇行业竞争情况分析

## 二、中国聚乙烯醇行业主要品牌分析

### 第二节 中国聚乙烯醇行业集中度分析

#### 一、中国聚乙烯醇行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国聚乙烯醇行业市场集中度分析

### 第三节 中国聚乙烯醇行业存在的问题

### 第四节 中国聚乙烯醇行业解决问题的策略分析

### 第五节 中国聚乙烯醇行业钻石模型分析

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

## 第七章 2017-2021年中国聚乙烯醇行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国聚乙烯醇行业消费市场动态情况

### 第二节 中国聚乙烯醇行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节 聚乙烯醇行业成本结构分析

### 第四节 聚乙烯醇行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、渠道因素

#### 四、其他因素

### 第五节 中国聚乙烯醇行业价格现状分析

### 第六节 中国聚乙烯醇行业平均价格走势预测

#### 一、中国聚乙烯醇行业价格影响因素

#### 二、中国聚乙烯醇行业平均价格走势预测

#### 三、中国聚乙烯醇行业平均价格增速预测

## 第八章 2017-2021年中国聚乙烯醇行业区域市场现状分析

### 第一节 中国聚乙烯醇行业区域市场规模分布

### 第二节 中国华东地区聚乙烯醇市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区聚乙烯醇市场规模分析
- 四、华东地区聚乙烯醇市场规模预测
- 第三节 华中地区市场分析
  - 一、华中地区概述
  - 二、华中地区经济环境分析
  - 三、华中地区聚乙烯醇市场规模分析
  - 四、华中地区聚乙烯醇市场规模预测
- 第四节 华南地区市场分析
  - 一、华南地区概述
  - 二、华南地区经济环境分析
  - 三、华南地区聚乙烯醇市场规模分析
  - 四、华南地区聚乙烯醇市场规模预测

## 第九章 2017-2021年中国聚乙烯醇行业竞争情况

### 第一节 中国聚乙烯醇行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节 中国聚乙烯醇行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

### 第三节 中国聚乙烯醇行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 聚乙烯醇行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

### 1、主要经济指标情况

### 2、企业盈利能力分析

### 3、企业偿债能力分析

### 4、企业运营能力分析

### 5、企业成长能力分析

## 四、公司优劣势分析

### 第二节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第四节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第五节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第十一章 2021-2026年中国聚乙烯醇行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国聚乙烯醇行业未来发展前景分析

#### 一、聚乙烯醇行业国内投资环境分析

#### 二、中国聚乙烯醇行业市场机会分析

#### 三、中国聚乙烯醇行业投资增速预测

### 第二节 中国聚乙烯醇行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国聚乙烯醇行业市场发展预测

- 一、中国聚乙烯醇行业市场规模预测
- 二、中国聚乙烯醇行业市场规模增速预测
- 三、中国聚乙烯醇行业产值规模预测
- 四、中国聚乙烯醇行业产值增速预测
- 五、中国聚乙烯醇行业供需情况预测

### 第四节 中国聚乙烯醇行业盈利走势预测

- 一、中国聚乙烯醇行业毛利润同比增速预测
- 二、中国聚乙烯醇行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国聚乙烯醇行业投资风险与营销分析

### 第一节 聚乙烯醇行业投资风险分析

- 一、聚乙烯醇行业政策风险分析
- 二、聚乙烯醇行业技术风险分析
- 三、聚乙烯醇行业竞争风险分析
- 四、聚乙烯醇行业其他风险分析

### 第二节 聚乙烯醇行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国聚乙烯醇行业发展战略及规划建议

### 第一节 中国聚乙烯醇行业品牌战略分析

- 一、聚乙烯醇企业品牌的重要性
- 二、聚乙烯醇企业实施品牌战略的意义
- 三、聚乙烯醇企业品牌的现状分析
- 四、聚乙烯醇企业的品牌战略
- 五、聚乙烯醇品牌战略管理的策略

### 第二节 中国聚乙烯醇行业市场的关键客户战略实施

- 一、实施关键客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施关键客户战略要重点解决的问题

### 第三节 中国聚乙烯醇行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国聚乙烯醇行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国聚乙烯醇行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

### 第二节 中国聚乙烯醇行业营销渠道策略

- 一、聚乙烯醇行业渠道选择策略
- 二、聚乙烯醇行业营销策略

### 第三节 中国聚乙烯醇行业价格策略

### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国聚乙烯醇行业重点投资区域分析
- 二、中国聚乙烯醇行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/543807543807.html>