

# 2022-2028年中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业市场专项调研及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业市场专项调研及投资战略咨询报告》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.chyxx.com/research/202010/899891.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

聚乙烯醇薄膜(简称PVA)，聚乙烯醇薄膜密度为1.26-1.29g/cm<sup>3</sup>，折射率为1.52，紫外线照射后发蓝白色光。吸水性大，浸入水中能溶解。纤维的含水率可达30%-50%，在65%RH, 25℃环境下的含湿率也可达4.5%。能透过水蒸气，但难透过醇蒸汽，更不能透过有机溶剂蒸汽，惰性气体和氢气，聚乙烯醇薄膜的阻隔性甚至优于偏氯乙烯薄膜。

聚乙烯醇(PVA)是一种水溶性聚合物，特点是致密性好、结晶度高，粘接力强、制成的薄膜柔韧平滑、耐油、耐溶剂、耐磨耗、气体阻透性好，以及经特殊处理具有的耐水性，用途广泛。可用于化工、医药、食品包装行业，聚乙烯醇薄膜还可以用于偏振模、汽车贴膜、挡风玻璃夹层、卫生材料制造等特殊领域。

智研咨询发布的《2022-2028年中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业市场专项调研及投资战略咨询报告》共十一章。首先介绍了中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业市场发展环境、聚乙烯醇薄膜(PVA)整体运行态势等，接着分析了中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业市场运行的现状，然后介绍了聚乙烯醇薄膜(PVA)市场竞争格局。随后，报告对聚乙烯醇薄膜(PVA)做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国聚乙烯醇薄膜(PVA)行业发展趋势与投资预测。您若想对聚乙烯醇薄膜(PVA)产业有个系统的了解或者想投资中国聚乙烯醇薄膜(PVA)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。

报告目录：

第一章 聚乙烯醇薄膜(PVA)相关介绍

第一节 聚乙烯醇薄膜(PVA)相关概述

第二节 聚乙烯醇薄膜(PVA)性能

第三节 聚乙烯醇薄膜(PVA)应用

一、快溶薄膜

二、中溶薄膜

三、难溶薄膜

四、特种薄膜

第二章 PVA薄膜生产工艺现状

第一节 聚乙烯醇的生产方法

一、乙烯直接化法

二、电石乙炔合成法

三、天然气裂解乙炔

#### 四、乙烯法、天然气法和乙炔法比较

##### 第二节 影响PVA薄膜聚合度的五大主要因素

##### 第三节 影响PVA薄膜醇解反应的主要因素

#### 第三章 2017-2021年全球PVA薄膜产业发展现状分析

##### 第一节 全球PVA薄膜产业发展概述

##### 第二节 国际PVA薄膜产业发展环境分析

##### 第三节 全球各个地区PVA薄膜行业发展状况分析

###### 一、2017-2021年北美地区PVA薄膜行业发展现状

###### 二、2017-2021年欧洲PVA薄膜行业发展现状

###### 三、2017-2021年亚太地区PVA薄膜行业发展现状

##### 第四节 2021年全球PVA薄膜行业最新动态分析

##### 第五节 全球PVA薄膜行业重点企业经营状况分析

###### 一、美国杜邦公司

###### 二、美国空气产品公司

###### 三、日本合成化学公司

###### 四、日本电气化学公司

###### 五、德国赫斯特公司

###### 六、德国瓦克公司

#### 第四章 中国PVA薄膜行业运行环境分析

##### 第一节 2017-2021年中国PVA薄膜经济环境分析

###### 一、GDP

###### 二、CPI

###### 三、工业形势

###### 四、固定资产投资

##### 第二节 中国PVA薄膜行业发展政策环境分析

##### 第三节 中国PVA薄膜行业发展社会环境分析

###### 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

#### 第五章 2017-2021年中国PVA薄膜行业总体发展状况

##### 第一节 中国PVA薄膜行业基本概况

##### 第二节 2017-2021年中国PVA薄膜行业的发展状况分析

##### 第三节 中国PVA薄膜行业运行的规模分析

##### 第四节 中国PVA薄膜行业的发展存在的问题

## 第五节 中国PVA薄膜行业的发展策略分析

## 第六节 2021年中国PVA薄膜行业的发展最新动态

## 第六章 2017-2021年中国PVA薄膜行业市场分析

### 第一节 中国PVA薄膜行业市场概况分析

#### 第二节 2017-2021年中国PVA薄膜生产情况分析

- 一、2017-2021年中国PVA薄膜产能统计分析
- 二、2017-2021年中国PVA薄膜产量统计分析
- 三、2017-2021年中国PVA薄膜区域市场规模分析
- 四、2021年中国PVA薄膜生产情况分析与预测

#### 第三节 2017-2021年中国PVA薄膜行业市场价格分析

- 一、价格形成机制分析
- 二、2017-2021年中国主要PVA薄膜价格分析
- 三、2017-2021年中国PVA薄膜好业平均价格分析
- 四、2021年中国PVA薄膜行业价格趋向预测分析

#### 第四节 2017-2021年中国PVA薄膜所属行业进出口市场情况分析

- 一、2017-2021年中国PVA薄膜行业进出口特征分析
- 二、2017-2021年中国PVA薄膜行业进出口量分析
- 三、2022-2028年中国PVA薄膜行业进出口市场预测分析
- 四、影响中国PVA薄膜行业进出口变化的主要因素分析

## 第七章 中国重点聚乙烯醇生产企业介绍

### 第一节 安徽皖维集团有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

### 第二节 山西三维集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

### 第三节 云南云维股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第四节 江西化纤化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第五节 贵州水晶有机化工集团

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第六节 湖南省湘维有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第七节 中石化上海石化

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第八节 中石化四川维尼纶厂

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

#### 第八章 2017-2021年中国PVA薄膜行业技术发展分析

##### 第一节 当前中国PVA薄膜行业技术发展现况分析

##### 第二节 中国PVA薄膜行业技术成熟度分析

##### 第三节 中外PVA薄膜行业技术差距分析

##### 第四节 提高中国PVA薄膜技术的策略

##### 第五节 2021年中国PVA薄膜行业技术发展最新趋势分析

#### 第九章 2017-2021年中国PVA薄膜行业竞争格局分析

##### 第一节 2017-2021年PVA薄膜行业历史竞争格局概况

- 一、PVA薄膜行业集中度分析
- 二、PVA薄膜行业竞争程度分析

### 三、国外PVA薄膜行业的竞争压力分析

#### 第二节 2017-2021年PVA薄膜行业企业竞争状况分析

##### 一、领导企业的市场力量

##### 二、其它企业的竞争力

#### 第三节 国内外企业发展的SWOT模型分析

#### 第四节 中国PVA薄膜企业进入壁垒分析

#### 第五节 中国PVA薄膜企业退出壁垒分析

#### 第六节 2022-2028年中国PVA薄膜行业竞争格局展望

### 第十章 2022-2028年PVA薄膜行业发展前景趋势分析

#### 第一节 2022-2028年全球PVA薄膜行业发展前景分析

##### 一、2022-2028年中国PVA薄膜市场预测

##### 二、2022-2028年全球PVA薄膜市场需求预测

##### 三、全球及中国PVA薄膜市场消费预测

##### 四、2022-2028年PVA薄膜行业国际贸易环境预测

#### 第二节 2022-2028年中国PVA薄膜技术的研究方向

### 第十一章 2022-2028年中国PVA薄膜行业投资机会与风险分析

#### 第一节 2022-2028年中国PVA薄膜行业投资环境分析

##### 第二节 2022-2028年PVA薄膜行业投资机会分析

##### 第三节 2022-2028年中国PVA薄膜行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、技术风险分析

##### 三、政策和体制风险

#### 第四节 聚乙烯醇产业发展建议（ZY LZQ）

#### 部分图表目录：

图表1 国内生产总值

图表2 GDP环比增长速度

图表2 全国居民消费价格涨幅

图表3 2021年份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表4 2021年居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表5 2021年居民消费价格主要数据

图表6 社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表7 2021年份社会消费品零售总额主要数据

图表8 2017-2021年规模以上工业增加值同比增速趋势

图表9 2021年份规模以上工业生产主要数据

图表10 固定资产投资（不含农户）同比增速

图表11 分地区投资相邻两月累计同比增速

图表12 固定资产投资到位资金同比增速

图表13 2021年份固定资产投资（不含农户）主要数据

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/899891.html>