

2020-2026年中国聚偏二氯 乙烯行业深度分析与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业深度分析与产业竞争格局报告》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/006189QCBY.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

聚偏二氯乙烯可制成片材、管材、模塑件、薄膜和纤维。其纤维中国称作偏氯纶，美国商品名莎纶（Saran，包括偏二氯乙烯与氯乙烯或丙烯腈的共聚物）。为了克服溶解性差，加工困难的缺点，通常将偏二氯乙烯与少量（15%~20%）氯乙烯、丙烯腈、丙烯酸酯等单体共聚，得到二元或三元共聚物。偏二氯乙烯共聚物也用作涂料、胶粘剂等。由于它对紫外、电子束等辐照十分敏感并分解产生少量氯化氢，因此还用于酸敏记录材料。

PVDC是以偏二氯乙烯为主要成分的共聚物，由于纯PVDC难以加工应用，均聚物一直无法工业化。上世纪30年代，美国DOW化学研制成功VDC-VC共聚物，并取名为“SARAN”，80年代又推出VDC-MA系列，因此，所谓的PVDC工业亦是指以VDC为主体的共聚高分子工业。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业深度分析与产业竞争格局报告》共十三章。首先介绍了聚偏二氯乙烯行业市场发展环境、聚偏二氯乙烯整体运行态势等，接着分析了聚偏二氯乙烯行业市场运行的现状，然后介绍了聚偏二氯乙烯市场竞争格局。随后，报告对聚偏二氯乙烯做了重点企业经营状况分析，最后分析了聚偏二氯乙烯行业发展趋势与投资预测。您若想对聚偏二氯乙烯产业有个系统的了解或者想投资聚偏二氯乙烯行业，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：

第一部分 聚偏二氯乙烯行业发展现状

第一章 聚偏二氯乙烯行业概述

第一节 聚偏二氯乙烯简介

第二节 聚偏二氯乙烯的分类

第三节 中国聚偏二氯乙烯行业发展现状

第四节 国际聚偏二氯乙烯市场的发展现状

第二章 聚偏二氯乙烯技术发展分析

第一节 聚偏二氯乙烯生产技术基本原理

第二节聚偏二氯乙烯技术发展状况

第三节聚偏二氯乙烯技术最新发展

第三章 聚偏二氯乙烯产业状况分析

第一节2017-2019年浙江巨化聚偏二氯乙烯工业总产值情况分析

第二节2017-2019年浙江巨化聚偏二氯乙烯固定资产净值情况分析

第三节2017-2019年聚偏二氯乙烯企业单位个数分析33

第四节2017-2019年聚偏二氯乙烯从业人员分析

第四章 行业运行状况分析

第一节总体效益运行状况

一、总体销售效益

二、2017-2019年聚偏二氯乙烯所属行业总体盈利能力

三、2017-2019年聚偏二氯乙烯所属行业总体税收能力

四、2017-2019年聚偏二氯乙烯所属行业市场总体产值能力

第二节不同地区行业效益状况对比

一、不同地区销售效益状况对比

二、不同地区行业盈利能力状况对比

第三节国外PVDC树脂的发展历史

第四节国内PVDC树脂的发展历史

第二部分 聚偏二氯乙烯行业深度分析

第五章 聚偏二氯乙烯需求市场分析

第一节2017-2019年聚偏二氯乙烯需求特点

第二节2017-2019年聚偏二氯乙烯产品销售收入分析

第三节2020-2026年聚偏二氯乙烯需求市场预测

第六章 聚偏二氯乙烯产品价格分析

第一节聚偏二氯乙烯产品价格影响因素分析

第二节2017-2019年聚偏二氯乙烯产品价格变化分析

第七章 聚偏二氯乙烯所属行业进出口情况分析

第一节2017-2019年聚偏二氯乙烯产品进出口统计

第二节2020-2026年聚偏二氯乙烯产品进出口变化趋势分析

第八章 聚偏二氯乙烯上下游产品市场分析

第一节聚偏二氯乙烯上游原料市场分析

第二节聚偏二氯乙烯下游产品市场分析

第三部分 聚偏二氯乙烯行业竞争分析

第九章 聚偏二氯乙烯行业代表性企业分析

第一节美国陶氏集团

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第二节双汇集团

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第三节浙江巨化股份有限公司

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第四节德国巴斯夫集团

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第五节旭化成株式会社

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第六节海南天然橡胶产业集团股份有限公司

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第七节江苏琼花高科技股份有限公司

一、企业介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第十章 聚偏二氯乙烯行业PEST分析及发展思路

第一节PEST模型简介

第二节聚偏二氯乙烯行业PEST分析

一、聚偏二氯乙烯的PEST环境

二、聚偏二氯乙烯行业存在的问题

第十一章 聚偏二氯乙烯行业竞争格局分析

第一节消费者对聚偏二氯乙烯品牌认知度宏观调查

第二节消费者对聚偏二氯乙烯的品牌偏好调查

第三节消费者对聚偏二氯乙烯品牌的首要认知渠道

第四节消费者的消费理念调研

第四部分 聚偏二氯乙烯行业投资分析

第十二章 中国聚偏二氯乙烯行业投资策略分析

第一节2019年中国聚偏二氯乙烯行业投资环境分析

第二节2019年中国聚偏二氯乙烯行业投资趋势分析

第三节2019年中国聚偏二氯乙烯行业产品投资方向

第四节2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业投资收益预测

一、预测理论依据

- 二、2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业工业总产值预测
- 三、2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业销售收入预测
- 四、2020-2026年中国聚偏二氯乙烯行业利润总额预测

第十三章聚偏二氯乙烯行业投资风险预警

第一节影响聚偏二氯乙烯行业发展的主要因素

- 一、2019年影响聚偏二氯乙烯行业运行的有利因素
- 二、2019年影响聚偏二氯乙烯行业运行的稳定因素
- 三、2019年影响聚偏二氯乙烯行业运行的不利因素
- 四、2019年我国聚偏二氯乙烯行业发展面临的挑战
- 五、2019年我国聚偏二氯乙烯行业发展面临的机遇

第二节聚偏二氯乙烯行业投资风险预警

- 一、聚偏二氯乙烯行业市场风险及控制策略
- 二、聚偏二氯乙烯行业政策风险及控制策略
- 三、聚偏二氯乙烯行业经营风险及控制策略
- 四、聚偏二氯乙烯同业竞争风险及控制策略

图表目录：

- 图表：辐射PVDC膜的直角撕裂强度
- 图表：不同牌号PVDC树脂的DSC
- 图表：聚偏二氯乙烯共挤出透明阻隔包装薄膜的应用
- 图表：聚偏二氯乙烯薄膜的水蒸气阻隔性能
- 图表：聚偏二氯乙烯薄膜的氧气阻隔性能
- 图表：高阻隔树脂应用量的地区分布
- 图表：2017-2019年偏二氯乙烯企业单位数量
- 图表：2017-2019年聚偏二氯乙烯从业人员数量
- 图表：2019年聚偏二氯乙烯地区销售利润
- 图表：2019年聚偏二氯乙烯地区盈利能力
- 图表：2006-2019年我国PVDC薄膜年销量
- 图表：2006-2019年我国PVDC薄膜销售额
- 图表：2020-2026年我国PVDC薄膜销售额预测
- 图表：2020-2026年我国PVDC薄膜销售量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/006189QCBY.html>