# 中国聚氯乙烯行业现状深度分析与发展趋势预测报告(2023-2030年)

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

# 一、报告简介

观研报告网发布的《中国聚氯乙烯行业现状深度分析与发展趋势预测报告(2023-2030年)》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://www.chinabaogao.com/baogao/202311/675852.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

#### 一、行业基本概述

聚氯乙烯文简称PVC,是氯乙烯单体(VCM)在过氧化物、偶氮化合物等引发剂或在光、 热作用下按自由基聚合反应机理聚合而成的聚合物。聚氯乙烯是世界上产量第三大的合成聚 合物塑料,仅次于聚乙烯和聚丙烯。

PVC有硬质(有时缩写为RPVC)和软质两种。其中硬质聚氯乙烯除了用于建筑管材、门窗 ,还用于制造塑料瓶、包装、银行卡或会员卡。软质聚氯乙烯可用于管道、电缆绝缘、地板 、标牌、留声机唱片、充气产品和橡胶替代品。

根据不同的应用需求和物理性质,聚氯乙烯可以分为刚性PVC、柔性PVC、乳液PVC和双壁波纹PVC等不同分类。

资料来源:观研天下整理

聚氯乙烯产业链结构较为清晰,产业链上游为原材料供应商,主要为乙烯、氯气、电石、二氯乙烷、氯乙烯等;产业链中游为聚氯乙烯行业生产商;产业链下游为鞋底和地板革、人造革、薄膜、电缆、管材、型材等,目前型材占比较重,占比为22.90%、其次为硬片,占比为20.70%。

资料来源:观研天下整理

- 二、行业市场发展情况
- 1、市场规模不断增长

聚氯乙烯是广泛应用于建筑、电力、汽车、家电、包装、医疗等众多领域的基础材料。而近年来经济的发展和城市化进程的推进,以及人民生活水平的提高,都将对聚氯乙烯市场需求带来积极影响,从而也带动了其市场规模的上涨。数据显示,2021年我国聚氯乙烯行业市场规模为1593.72亿元;2022年市场规模约为2155.56亿元。

数据来源:观研天下整理

2、我国是全球聚氯乙烯生产大国 目前市场正由高速发展进入到高质量发展阶段 我国是全球聚氯乙烯生产大国,总产能约占全球总产能45%以上。近年来,我国聚氯乙烯产能呈现稳定增长。数据显示,数据显示,2021 年我国聚氯乙烯产能为 2713万吨,同比增长1.8%。2022年我国聚氯乙烯行业产能约为2810万吨。

数据来源:观研天下整理

随着产能不断增长,我国聚氯乙烯产量也随之增长。数据显示,2022年我国聚氯乙烯行业产量约为2375万吨。

#### 数据来源:观研天下整理

但与此同时,随着我国对资源和能源行业的约束不断增强,加上整体环保政策要求逐渐趋严,目前我国聚氯乙烯行业由高速发展进入到高质量发展阶段。例如《电石工业污染物排放标准(征求意见稿)》等,对电石产能的限制将进一步制约电石法聚氯乙烯的产能扩张。此外2021年3月,内蒙古自治区正式出台《关于确保完成"十四五"能耗双控目标任务若干保障措施》,要求电石、聚氯乙烯等一系列高能耗行业在"十四五"期间将不再得到审批。

我国关于聚氯乙烯相关政策 发布时间 政策名称 重点内容 2022年3月《"十四五"危险化学品安全生产规划方案》 到2025年,防范化解危险化学品重大安全风险体制机制法制不断健全,安全生产责任体系更加严密,化工园区安全监管责任进一步压实,危险化学品重特大事故得到有效遏制,全国化工、油气和烟花爆竹事故总量以及化工较大事故总量明显下降,建立危险化学品隐患排查治理和预防控制体系。 2022年3月

《关于"十四五"推动石化化工行业高质量发展的指导意见》 到2025年,石化化工行业基本 形成自主创新能力强、结构布局合理、绿色安全低碳的高质量发展格局,高端产品保障能力 大幅提高,核心竟争能力明显增强,高水平自立自强迈出坚实步伐。推进(聚)氯乙烯生产无 表化,禁止新建用汞的(聚)氯乙烯产能,加快低效落后产能退出。推进氨碱法生产纯碱废渣 、废液的环保整治。 2021年3月 《国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要》 坚持把发 展经济着力点放在实体经济上,加快推进制造强国、质量强国建设,促进先进制造业和现代 服务业深度融合,强化基础设施支撑引领作用,构建实体经济、科技创新、现代金融、人力 资源协同发展的现代产业体系。坚持自主可控、安全高效,推进产业基础高级化、产业链现 代化,保持制造业比重基本稳定,增强制造业竞争优势,推动制造业高质量发展。 2021年2月 《加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》 健全绿色低碳循环发展的生产体 系,推进工业绿色升级。加快实施石化、化工、有色等行业绿色化改造。推行产品绿色设计 ,建设绿色制造体系。依法在"双超双有高耗能"行业实施强制性清洁生产审核。完善"散乱污 "企业认定办法,分类实施关停取缔、整合搬迁、整改提升等措施。加快实施排污许可制度 2021年11月《"十四五"全国清洁生产推行方案》全面开展清洁生产审核和评价认证,推动能 源、钢铁、焦化、建材、有色金属、石化化工、印染,造纸、化学原料药、电镀、农副食品 加工、工业涂装、包装印刷等重点行业"一行一策"绿色转型升级,加快存量企业及园区实施 节能、节水、节材、减污、降碳等系统性清洁生产改造。 2021年11月

《关于加强产融合作推动工业绿色发展的指导意见》 加快实施钢铁、石化、化工、有色、建材、轻工、纺织等行业绿色化改造。鼓励金融机构开发针对钢铁石化等重点行业绿色化改造、绿色建材与新能源汽车生产应用、老旧船舶电动化改造、绿色产品推广等方面的金融产品。 2021年10月

《石化化工重点行业严格能效约束推动节能降碳行动方案(2021-2025年)》 到2025年,通过实施节能降碳行动,炼油、乙烯、合成氨、电石行业达到标杆水平的产能比例超过30%,行

业整体能效水平明显提升.碳排放强度明显下降.绿色低碳发展能力显著增强

资料来源:观研天下整理

3、需求量不断增加

我国是全球主要的的聚氯乙烯消费国家之一。近年来随着国民经济的发展,塑料产品种类不断增加,拓宽了PVC的应用领域,其消费量也随之不断增加。根据数据显示,2021年我国聚氯乙烯需求量达到了2156.7万吨,同比增长2.4%。2022年我国聚氯乙烯需求量约为2343万吨。

数据来源:观研天下整理

4、出口创历史新高,出口量增长明显

得益于国内房地产不景气内需疲弱,供大于求,企业积极谋求出口渠道;以及PVC粉质量和价格在印度、越南、孟加拉等国家受到认可,建立起了贸易合作关系,促进了我国PVC的出口。目前我国是全球聚氯乙烯主要的出口国,2021年和2022年出口量增长明显,并在2022年增长到229.9万吨,创历史新高。

数据来源:观研天下整理(WW)

注:上述信息仅作参考,具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国聚氯乙烯行业现状深度分析与发展趋势预测报告(2023-2030年)》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,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。

#### 【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国聚氯乙烯行业发展概述

第一节 聚氯乙烯行业发展情况概述

- 一、聚氯乙烯行业相关定义
- 二、聚氯乙烯特点分析
- 三、聚氯乙烯行业基本情况介绍

#### 四、聚氯乙烯行业经营模式

- 1、生产模式
- 2、采购模式
- 3、销售/服务模式
- 五、聚氯乙烯行业需求主体分析
- 第二节 中国聚氯乙烯行业生命周期分析
- 一、聚氯乙烯行业生命周期理论概述
- 二、聚氯乙烯行业所属的生命周期分析
- 第三节 聚氯乙烯行业经济指标分析
- 一、聚氯乙烯行业的赢利性分析
- 二、聚氯乙烯行业的经济周期分析
- 三、聚氯乙烯行业附加值的提升空间分析
- 第二章 2019-2023年全球聚氯乙烯行业市场发展现状分析
- 第一节 全球聚氯乙烯行业发展历程回顾
- 第二节 全球聚氯乙烯行业市场规模与区域分布情况
- 第三节 亚洲聚氯乙烯行业地区市场分析
- 一、亚洲聚氯乙烯行业市场现状分析
- 二、亚洲聚氯乙烯行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲聚氯乙烯行业市场前景分析
- 第四节 北美聚氯乙烯行业地区市场分析
- 一、北美聚氯乙烯行业市场现状分析
- 二、北美聚氯乙烯行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美聚氯乙烯行业市场前景分析
- 第五节 欧洲聚氯乙烯行业地区市场分析
- 一、欧洲聚氯乙烯行业市场现状分析
- 二、欧洲聚氯乙烯行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲聚氯乙烯行业市场前景分析
- 第六节 2023-2030年世界聚氯乙烯行业分布走势预测
- 第七节 2023-2030年全球聚氯乙烯行业市场规模预测
- 第三章 中国聚氯乙烯行业产业发展环境分析
- 第一节 我国宏观经济环境分析
- 第二节 我国宏观经济环境对聚氯乙烯行业的影响分析
- 第三节 中国聚氯乙烯行业政策环境分析
- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

## 三、主要行业标准

第四节 政策环境对聚氯乙烯行业的影响分析

第五节 中国聚氯乙烯行业产业社会环境分析

第四章 中国聚氯乙烯行业运行情况

第一节 中国聚氯乙烯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
- 三、行业发展特点分析

第二节 中国聚氯乙烯行业市场规模分析

- 一、影响中国聚氯乙烯行业市场规模的因素
- 二、中国聚氯乙烯行业市场规模
- 三、中国聚氯乙烯行业市场规模解析

第三节 中国聚氯乙烯行业供应情况分析

- 一、中国聚氯乙烯行业供应规模
- 二、中国聚氯乙烯行业供应特点

第四节 中国聚氯乙烯行业需求情况分析

- 一、中国聚氯乙烯行业需求规模
- 二、中国聚氯乙烯行业需求特点

第五节 中国聚氯乙烯行业供需平衡分析

第五章 中国聚氯乙烯行业产业链和细分市场分析

第一节 中国聚氯乙烯行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、聚氯乙烯行业产业链图解

第二节 中国聚氯乙烯行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对聚氯乙烯行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状

四、下游产业对聚氯乙烯行业的影响分析

第三节 我国聚氯乙烯行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国聚氯乙烯行业市场竞争分析

第一节 中国聚氯乙烯行业竞争现状分析

一、中国聚氯乙烯行业竞争格局分析

- 二、中国聚氯乙烯行业主要品牌分析
- 第二节 中国聚氯乙烯行业集中度分析
- 一、中国聚氯乙烯行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国聚氯乙烯行业市场集中度分析
- 第三节 中国聚氯乙烯行业竞争特征分析
- 一、 企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征
- 第七章 2019-2023年中国聚氯乙烯行业模型分析
- 第一节 中国聚氯乙烯行业竞争结构分析(波特五力模型)
- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论
- 第二节 中国聚氯乙烯行业SWOT分析
- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国聚氯乙烯行业SWOT分析结论
- 第三节 中国聚氯乙烯行业竞争环境分析(PEST)
- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论
- 第八章 2019-2023年中国聚氯乙烯行业需求特点与动态分析
- 第一节 中国聚氯乙烯行业市场动态情况
- 第二节 中国聚氯乙烯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 聚氯乙烯行业成本结构分析

第四节 聚氯乙烯行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节 中国聚氯乙烯行业价格现状分析

第六节 中国聚氯乙烯行业平均价格走势预测

- 一、中国聚氯乙烯行业平均价格趋势分析
- 二、中国聚氯乙烯行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国聚氯乙烯行业所属行业运行数据监测

第一节 中国聚氯乙烯行业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 中国聚氯乙烯行业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 中国聚氯乙烯行业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

第十章 2019-2023年中国聚氯乙烯行业区域市场现状分析

第一节 中国聚氯乙烯行业区域市场规模分析

- 一、影响聚氯乙烯行业区域市场分布的因素
- 二、中国聚氯乙烯行业区域市场分布

第二节 中国华东地区聚氯乙烯行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区聚氯乙烯行业市场分析

- (1)华东地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2)华南地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)华东地区聚氯乙烯行业市场规模预测 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、华中地区聚氯乙烯行业市场分析
- (1)华中地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2)华中地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)华中地区聚氯乙烯行业市场规模预测 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、华南地区聚氯乙烯行业市场分析
- (1)华南地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2)华南地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)华南地区聚氯乙烯行业市场规模预测 第五节 华北地区聚氯乙烯行业市场分析
- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区聚氯乙烯行业市场分析
- (1)华北地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2)华北地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)华北地区聚氯乙烯行业市场规模预测 第六节 东北地区市场分析
- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区聚氯乙烯行业市场分析
- (1) 东北地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2) 东北地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)东北地区聚氯乙烯行业市场规模预测 第七节 西南地区市场分析
- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区聚氯乙烯行业市场分析

- (1)西南地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2)西南地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3)西南地区聚氯乙烯行业市场规模预测

#### 第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区聚氯乙烯行业市场分析
- (1) 西北地区聚氯乙烯行业市场规模
- (2) 西北地区聚氯乙烯行业市场现状
- (3) 西北地区聚氯乙烯行业市场规模预测

第十一章 聚氯乙烯行业企业分析(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 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、公司优势分析

# 第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第七节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

# 第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第九节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第十二章 2023-2030年中国聚氯乙烯行业发展前景分析与预测
- 第一节 中国聚氯乙烯行业未来发展前景分析
- 一、聚氯乙烯行业国内投资环境分析
- 二、中国聚氯乙烯行业市场机会分析

- 三、中国聚氯乙烯行业投资增速预测
- 第二节 中国聚氯乙烯行业未来发展趋势预测
- 第三节 中国聚氯乙烯行业规模发展预测
- 一、中国聚氯乙烯行业市场规模预测
- 二、中国聚氯乙烯行业市场规模增速预测
- 三、中国聚氯乙烯行业产值规模预测
- 四、中国聚氯乙烯行业产值增速预测
- 五、中国聚氯乙烯行业供需情况预测
- 第四节 中国聚氯乙烯行业盈利走势预测
- 第十三章 2023-2030年中国聚氯乙烯行业进入壁垒与投资风险分析
- 第一节 中国聚氯乙烯行业进入壁垒分析
- 一、聚氯乙烯行业资金壁垒分析
- 二、聚氯乙烯行业技术壁垒分析
- 三、聚氯乙烯行业人才壁垒分析
- 四、聚氯乙烯行业品牌壁垒分析
- 五、聚氯乙烯行业其他壁垒分析
- 第二节 聚氯乙烯行业风险分析
- 一、聚氯乙烯行业宏观环境风险
- 二、聚氯乙烯行业技术风险
- 三、聚氯乙烯行业竞争风险
- 四、聚氯乙烯行业其他风险
- 第三节 中国聚氯乙烯行业存在的问题
- 第四节 中国聚氯乙烯行业解决问题的策略分析
- 第十四章 2023-2030年中国聚氯乙烯行业研究结论及投资建议
- 第一节 观研天下中国聚氯乙烯行业研究综述
- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估
- 第二节 中国聚氯乙烯行业进入策略分析
- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择
- 第三节 聚氯乙烯行业营销策略分析
- 一、聚氯乙烯行业产品策略
- 二、聚氯乙烯行业定价策略
- 三、聚氯乙烯行业渠道策略

四、聚氯乙烯行业促销策略 第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问:<u>http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/675852.html</u>