



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008年—2010年中国氯化聚 氯乙烯行业分析报告

## 一、调研说明

《2008年—2010年中国氯化聚氯乙烯行业分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/52476.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

氯化聚氯乙烯是一种重要的化工原料，广泛应用于化工、建材、电器、纤维等生产领域。氯化聚氯乙烯(CPVC)是聚氯乙烯树脂(PVC)的后氯化产品，各项性能指标远优于PVC，是一种优良的新型材料，正日益受到世界各国的重视。据统计，世界CPVC的总产量每年以15%速度递增，我国发展相对较慢，年增长速度约为10%。我国氯化聚氯乙烯装置规模小，产量低，2006年我国氯化聚氯乙烯产量1.3万吨，消费量2万吨，2007年我国氯化聚氯乙烯产量1.3万吨，消费量2万吨。目前国产CPVC树脂有两个明显缺陷：一是其氯含量只能保持在66%左右，若超过68%，则加工性能变差，而国外优质的CPVC树脂氯含量则可达70~75%；二是由于国内氯化工艺粗糙，材料的拉伸强度、屈服强度、弯曲强度均低于PVC材料。

随着氯化聚氯乙烯应用越来越受重视,市场前景将极为广阔。今后随着国内CPVC树脂的成型加工、接技改性复合等技术和市场开发的进展，以及产品性能价格比的提高，CPVC在化工生产和民用的需求量将有较快的增长。CPVC硬制品将在油田原油集输用管材、化工用耐温耐腐蚀管道板材及片材、热水温水用给排水管道、高压、超高压电力输送电缆保护管等领域中显示出明显的应用优势。

### 【 目录 】

#### 第一章 氯化聚氯乙烯产业发展环境

##### 第一节 氯化聚氯乙烯产品概述

##### 第二节 氯化聚氯乙烯行业发展概述

##### 第三节 氯化聚氯乙烯行业发展的宏观经济环境

##### 第四节 氯化聚氯乙烯行业的产业政策

##### 第五节 氯化聚氯乙烯行业的贸易政策

#### 第二章 氯化聚氯乙烯上下游行业分析

##### 第一节 聚氯乙烯行业分析

##### 第二节 化工建材行业分析

##### 第三节 电器行业分析

#### 第四节 纤维行业分析

### 第三章 氯化聚氯乙烯行业经营状况分析

#### 第一节 世界氯化聚氯乙烯行业产量与产能分析

#### 第二节 世界氯化聚氯乙烯行业消费与经营经济指标分析

#### 第三节 中国氯化聚氯乙烯行业产量与产能分析

#### 第四节 中国氯化聚氯乙烯行业消费与经营经济指标分析

### 第四章 氯化聚氯乙烯行业供求状况分析

#### 第一节 世界氯化聚氯乙烯供给格局

#### 第二节 世界氯化聚氯乙烯行业供给分析

#### 第三节 世界氯化聚氯乙烯行业需求格局

#### 第四节 世界氯化聚氯乙烯行业需求分析

#### 第五节 影响世界氯化聚氯乙烯行业供求因素分析

#### 第六节 中国氯化聚氯乙烯供给分析

#### 第七节 中国氯化聚氯乙烯行业需求分析

#### 第八节 影响中国氯化聚氯乙烯行业供求因素分析

### 第五章 氯化聚氯乙烯行业主导企业分析

#### 第一节 世界氯化聚氯乙烯行业主导企业概述

#### 第二节 中国氯化聚氯乙烯主导企业概述

#### 第三节 潍坊金山化工有限公司

#### 第四节 锦化化工集团有限公司

#### 第五节 青岛海晶化工集团公司

#### 第六节 上海氯碱化工股份有限公司

#### 第七节 江苏天腾化工集团公司

#### 第八节 宜宾天原化工集团

### 第六章 氯化聚氯乙烯进出口分析

#### 第一节 世界氯化聚氯乙烯进出口格局

#### 第二节 世界氯化聚氯乙烯进口分析

#### 第三节 世界氯化聚氯乙烯出口分析

- 第四节 影响世界氯化聚氯乙烯行业进出口因素分析
- 第五节 中国氯化聚氯乙烯行业进口分析
- 第六节 中国氯化聚氯乙烯出口分析
- 第七节 影响中国氯化聚氯乙烯进出口因素分析

## 第七章 氯化聚氯乙烯生产技术分析

- 第一节 世界氯化聚氯乙烯行业生产技术分析
- 第二节 世界氯化聚氯乙烯生产技术趋势
- 第三节 中国氯化聚氯乙烯行业生产技术分析
- 第四节 中国氯化聚氯乙烯行业如世界生产技术比较

## 第八章 氯化聚氯乙烯行业价格分析

- 第一节 世界氯化聚氯乙烯行业价格分析
- 第二节 影响世界氯化聚氯乙烯行业价格因素分析
- 第三节 中国氯化聚氯乙烯行业价格分析
- 第四节 影响中国氯化聚氯乙烯行业价格因素分析

## 第九章 氯化聚氯乙烯行业发展预测

- 第一节 需求预测
- 第二节 供给预测
- 第三节 价格预测
- 第四节 生产技术预测
- 第五节 进出口预测
- 第六节 氯化聚氯乙烯行业发展机遇
- 第七节 氯化聚氯乙烯行业新用途预测

## 第十章 氯化聚氯乙烯投资状况与投资建议

- 第一节 世界氯化聚氯乙烯行业投资状况分析
- 第二节 世界氯化聚氯乙烯行业投资热点分析
- 第三节 中国氯化聚氯乙烯行业投资状况分析
- 第四节 中国在建和拟建项目分析
- 第五节 氯化聚氯乙烯行业投资风险分析

## 第六节 氯化聚氯乙烯行业投资建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52476.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。