



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008年中国聚氯乙烯市场市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2008年中国聚氯乙烯市场市场分析及发展趋势研究报告》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/52424.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

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

聚氯乙烯历史上曾经是使用量最大的塑料，现在某些领域上以被聚乙烯、PET所代替，但仍然在大量使用，其消耗量仅次于聚乙烯和聚丙烯。聚氯乙烯制品形式十分丰富，可分为硬聚氯乙烯、软聚氯乙烯、聚氯乙烯糊三大类。

2006年全球PVC市场需求总量达到3200万吨，增长率为6%，亚洲市场需求增速将达到7%左右，其中印度增长率达到了12%。而北美市场需求增速预计为3.4%，中东为6%，欧洲市场为2%。预计到2009年PVC需求的年均增长在4%左右。

在2007年里，我国聚氯乙烯行业的产能迅速增加，改建、扩建、新建项目纷纷上马，装置规模日趋合理，工艺水平不断提高，行业整体实力进一步增强。

2008年，国内聚氯乙烯的产能将继续保持较高的增长速度，中西部地区煤炭、盐业集团凭借自身的资源和资金优势，大举向聚氯乙烯行业进军，跨行业发展聚氯乙烯产品的企业数量将呈现继续增加的趋势。预计2008年，新增产能将达到300万吨以上。

本报告依据国家统计局、国资委、国家发改委、国家信息中心、国务院发展研究中心、全国乙烯工业协会、中国石油和化学工业协会、中国聚酯协会、海关总署等提供的大量资料，首先介绍了聚氯乙烯的相关概述，接着对国际聚氯乙烯的发展和我国聚氯乙烯的发展做了全面的分析，然后具体介绍了聚氯乙烯树脂的产量及聚氯乙烯制品市场。随后，报告对电石产业的发展、聚氯乙烯主要消费领域市场、重点企业运营状况做了详细的分析，最后分析了聚氯乙烯行业的发展趋势和策略。您若想对聚氯乙烯行业有个系统的了解或者想投资聚氯乙烯生产，本报告是您不可或缺的重要工具。

【 目录 】

第一章 聚氯乙烯相关概述

第一节 聚氯乙烯基本概况

一、定义

二、性质

三、特点

第二节 工业聚氯乙烯树脂介绍

第三节 聚氯乙烯的应用范围

第二章 国际聚氯乙烯市场分析

第一节 2006年世界聚氯乙烯市场分析

一、世界PVC产能分析

二、其他装置产能变动情况

三、国际PVC需求分析

四、国际VGM市场现状

第二节 2007年世界PVC产业发展现状

第三节 PVC工业国际市场格局分析

一、发展中国家拉动世界PVC需求增长

二、国内市场不断壮大

三、北美市场走势疲软

四、欧洲市场蓄势待发

第四节 全球聚氯乙烯业发展预测分析

第三章 我国聚氯乙烯综合发展分析

第一节 发展电石法聚氯乙烯的影响因素分析

一、循环经济和产业一体化

二、产业政策

三、能源价格政策

四、产品质量

五、碱氯平衡

第二节 我国聚氯乙烯发展现状

一、中国最大聚氯乙烯生产项目开工

二、氯化聚氯乙烯专用料实现工业生产

三、聚氯乙烯新产品研发呈现三大热点

四、我国聚氯乙烯发展空间广阔

五、PVC价格上涨 优势公司受益明显

六、2007年中国PVC转为买方市场

七、聚氯乙烯行业发展面临困境

八、中国聚氯乙烯产业亟待升级

第三节 中国PVC发展存在的问题

一、发展存在一定的盲目性

二、国内PVC产业结构不合理

三、贸易环境的变化和遭遇国外反倾销制裁的风险

第四节 我国聚氯乙烯出口分析

一、我国对印度出口聚氯乙烯迅速增加

二、我国PVC出口猛增的原因分析

三、PVC出口退税调低

第五节 2007-2008年我国聚氯乙烯产销总量分析

第六节 我国聚氯乙烯区域市场分析

一、内蒙古年产百万吨聚氯乙烯树脂项目获批

二、甘肃省打造中国最大PVC基地和硫基复合肥基地

三、福建省聚氯乙烯出口激增

第七节 我国PVC行业竞争格局分析

第四章 2007-2008年我国聚氯乙烯树脂产量分析

第一节 2007-2008年全国聚氯乙烯树脂产量分析

一、2007年全国聚氯乙烯树脂产量情况

二、2008年全国聚氯乙烯树脂产量情况

第二节 2007-2008年各地区聚氯乙烯树脂产量分析

一、2007-2008年华北地区聚氯乙烯树脂产量情况

二、2007-2008年东北地区聚氯乙烯树脂产量情况

三、2007-2008年华东地区聚氯乙烯树脂产量情况

四、2007-2008年华中地区聚氯乙烯树脂产量情况

五、2007-2008年华南地区聚氯乙烯树脂产量情况

六、2007-2008年西南地区聚氯乙烯树脂产量情况

七、2007-2008年西北地区聚氯乙烯树脂产量情况

第五章 聚氯乙烯制品市场分析

第一节 PVC管材市场分析

一、PVC管材与其他原料管材的优劣势分析

二、PVC管材生产及消费情况

三、中国PVC管材应用领域分析

四、目前使用的PVC管材的应用

第二节 PVC型材市场分析

一、PVC型材生产的质量控制

二、PVC型材市场竞争激烈

三、宁夏PVC型材市场前景乐观

四、PVC型材市场价格分析

第三节 其它PVC制品行业概况

一、包装用PVC薄膜环保和安全成为发展的巨大障碍

二、PVC人造革将面临淘汰

三、PVC日用消费品

四、PVC瓶

第六章 电石产业发展分析

第一节 电石行业发展状况

一、目前边境电石法PVC出口成交维持在前期水平

二、我国电石行业已进入快速发展期

三、宁夏对铁合金、电石两高耗能行业进行限产

四、内蒙古对电石、铁合金实行生产限量配额

五、电石行业提高门槛 25%产能将淘汰

第二节 2006-2007年电石发展分析及2008年预测

一、2006年供大于求价格起伏震荡

二、2007年电石发展分析及2008年预测

第三节 2007-2008年我国电石产量分析

一、2007-2008年全国电石产量分析

二、2007-2008年各地区电石产量分析

第四节 电石生产中的节能措施

第七章 聚氯乙烯行业产业链其它产业分析

第一节 氯乙烯单体

- 一、中国聚乙烯货源充足 价格坚挺
- 二、中国聚乙烯供求缺口相当大
- 三、2010年中国聚乙烯进口量预测
- 四、我国聚乙烯的供需形势将发生变化

第二节 二氯乙烷

- 一、二氯乙烷的生产技术及其进展
- 二、我国二氯乙烷的生产消费现状及发展前景

第八章 聚氯乙烯主要消费领域市场分析

第一节 房地产行业的发展

- 一、高额外汇储备对我国房地产市场的影响分析
- 二、2008年上半年我国房地产销售10年来首次量价齐降
- 三、2008年1-4月我国房地产开发投资同比增长32.1%
- 四、我国住宅房地产市场的运行状况
- 五、2008年我国房地产发展的实现目标和策略选择

第二节 包装行业的发展

- 一、全球原料涨价波及我国医药包装材料价格
- 二、加剧我国中小食品包装机械企业风险的因素分析
- 三、我国食品包装机械行业的发展对策

第九章 聚氯乙烯行业重点企业分析

第一节 新疆天业集团有限公司

- 一、公司简介
- 二、财务分析
- 三、新疆天业聚氯乙烯二期工程项目全面开工建设
- 四、新疆天业聚氯乙烯(pvc)注塑管件树脂通过验收
- 五、公司未来发展展望

第二节 宁夏英力特化工股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司产品
- 三、公司竞争优势

四、财务分析

五、公司未来发展战略

第三节 沧州化工

一、公司简介

二、财务分析

第四节 上海氯碱化工股份有限公司

一、公司简介

二、财务分析

三、2007年公司战略调整面临的压力

四、公司未来发展展望

第五节 锦化化工集团氯碱股份有限公司

一、公司简介

二、财务分析

三、4万吨PVC车间安全生产3391天

四、公司未来发展展望

第六节 南宁化工股份有限公司

一、公司简介

二、财务分析

三、公司未来发展展望

第七节 齐鲁石化

一、公司简介

二、齐鲁石化生产经营正常业绩向好

三、公司唱响生产经营“增减”歌

四、公司加大清欠力度降低经营风险

第八节 宜宾天原集团股份有限公司

一、公司简介

二、产品介绍

三、公司动态

第九节 天津大沽化工股份有限公司

一、公司简介

二、苯乙烯工程配套原料储罐开工建设

三、2008年7月2日天津大沽PVC产销动态

第十节 苏州华苏塑料有限公司

一、公司简介

二、华苏历史

三、华苏的优势

四、公司产品品牌分析

五、走进首批"环保诚信企业"

第十一节 新疆中泰化学股份有限公司

一、公司简介

二、财务分析

三、公司未来发展展望

第十章 聚氯乙烯行业发展趋势及策略

第一节 我国聚氯乙烯行业发展方向

一、企业向规模化、大型化和集约化发展

二、促进生产工艺进步，提高企业经济效益

三、产品向专业化、多样化和高附加值方向发展

第二节 聚氯乙烯行业发展预测分析

一、伊朗将新增聚氯乙烯产能并成为净出口国

二、2008-2010年聚氯乙烯消费量预测

三、聚氯乙烯制品前景分析

四、未来中国PVC进口量将减少

第三节 中国PVC行业发展策略

一、积极应对出口退税率调整策略

二、产品发展策略

三、营销发展策略

第四节 中国PVC投资策略分析

第五节 建设PVC装置的相关建议

一、建设方式与规模

二、建设地点

三、工艺选择

四、建设方案

五、原盐供应方式

附录：相关政策法规

附录一：电石行业准入条件（2007年修订）

附录二：《关于加快电石行业结构调整有关意见的通知》

附录三：《氯碱(烧碱、聚氯乙烯)行业准入条件》

部分图表目录

图表 2007年全国聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年1-12月我国聚氯乙烯产销总量平衡表

图表 2007-2008年全国PVC扩产情况

图表 2007年全国电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月全国聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-5月我国聚氯乙烯产销总量平衡表

图表 2008年1-6月全国电石产量及增长情况

图表 2008-2010年聚乙烯消费量预测

图表 2011、2016年我国PE供需平衡预测

图表 2011、2016年我国PE需求预测

图表 2011、2016年我国PE主要地区消费份额预测

图表 2011、2016年我国PE消费结构预测

图表 2004-2007年新疆天业（集团）有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年新疆天业（集团）有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年新疆天业（集团）有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年新疆天业（集团）有限公司偿债能力指标分析

图表 2004-2007年宁夏英力特化工股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年宁夏英力特化工股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年宁夏英力特化工股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年宁夏英力特化工股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2004-2007年沧州化工股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年沧州化工股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年沧州化工股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年沧州化工股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2007年上海氯碱化工股份有限公司主要经济指标

图表 2004-2007年锦化化工集团氯碱股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年锦化化工集团氯碱股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年锦化化工集团氯碱股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年锦化化工集团氯碱股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2004-2007年新疆中泰化学股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年新疆中泰化学股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年新疆中泰化学股份有限公司盈利能力指标分析

图表 2004-2007年新疆中泰化学股份有限公司偿债能力指标分析

图表 2007年北京聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年天津聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年内蒙古聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年辽宁聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年吉林聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年黑龙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年上海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江苏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年浙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年安徽聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年福建聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年四川聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年贵州聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年云南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年陕西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年青海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年宁夏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年新疆聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月北京聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月天津聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月河北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月山西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月内蒙古聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月辽宁聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月吉林聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月黑龙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月上海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月江苏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月浙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月安徽聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月福建聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月江西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月山东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月河南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月湖北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月湖南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月广东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月广西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月四川聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月贵州聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月陕西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月青海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月宁夏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-6月新疆聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年天津电石产量及增长情况

图表 2007年河北电石产量及增长情况

图表 2007年山西电石产量及增长情况

图表 2007年内蒙古电石产量及增长情况

图表 2007年辽宁电石产量及增长情况

图表 2007年黑龙江电石产量及增长情况

图表 2007年浙江电石产量及增长情况

图表 2007年安徽电石产量及增长情况

图表 2007年福建电石产量及增长情况

图表 2007年江西电石产量及增长情况

图表 2007年山东电石产量及增长情况

图表 2007年河南电石产量及增长情况

图表 2007年湖北电石产量及增长情况

图表 2007年湖南电石产量及增长情况

图表 2007年广西电石产量及增长情况

图表 2007年重庆电石产量及增长情况

图表 2007年四川电石产量及增长情况

图表 2007年贵州电石产量及增长情况

图表 2007年云南电石产量及增长情况

图表 2007年陕西电石产量及增长情况

图表 2007年甘肃电石产量及增长情况

图表 2007年青海电石产量及增长情况

图表 2007年宁夏电石产量及增长情况

图表 2007年新疆电石产量及增长情况

图表 2008年1-4月天津电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月河北电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月山西电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月内蒙古电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月辽宁电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月黑龙江电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月浙江电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月安徽电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月福建电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月江西电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月山东电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月河南电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月湖北电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月湖南电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月广西电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月重庆电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月四川电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月贵州电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月云南电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月陕西电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月甘肃电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月青海电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月宁夏电石产量及增长情况

图表 2008年1-6月新疆电石产量及增长情况

图表 2006年产量排名前20位电石企业

图表 2006年我国主要PVC企业产能

图表 2004-2010年美国、加拿大PVC产能扩增情况

图表 2002-2007年我国PVC树脂生产概况

图表 1994-2007年我国外汇储备增长率和GDP增长率比较

图表 2000-2007年我国新增外汇储备和高能货币分布图

图表 1994-2007年我国房地产投资和外汇储备关系图

图表 新建、改扩建烧碱装置产品单位能耗限额准入值

图表 现有烧碱装置单位产品能耗限额

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52424.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）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专业提供投资咨询报告、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。