

2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业市场深度分析 与投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业市场深度分析与投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/142456.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

在全球主要产地，中国的CPVC产量居于世界第一位，它包括中国大陆，不包括台湾省。第二位全球比较大的是欧洲，包括俄罗斯。第三位是主要是美国占21%，这是主要的三大块，韩国和台湾(台湾在美国有生产企业)这个按照本国的生产力，所以，中国在全球的比重比较大。中国大陆也是全世界PVC需求最大的国家，中国大陆的2007年的需求量在全球的27%，欧洲需求量25%，在北美，包括美国的20%。近几年美国、印度是在上升的。在新兴市场需求的带动下，全球氯化聚氯乙烯产销将以10%-15%的速度，到"十二五"末，产销量超过70万吨。2008年我国氯化聚氯乙烯产量为12374吨，2009年氯化聚氯乙烯的产量为13798吨，2010年我国氯化聚氯乙烯的产量为15252吨，而到了2011年我国氯化聚氯乙烯达到了19317吨，2012年我国氯化聚氯乙烯的产量得到了进一步的发展，产量达到了24514吨。

目前，国内CPVC（氯化聚氯乙烯）管材的市场需求在3万吨/年以上，随着相关行业对其特性认识的进一步深入，CPVC管材的市场需求还将快速增长。然而，国产CPVC在加工和使用过程中还存在明显的缺陷，因此国内高质量管材专用CPVC原料主要依赖进口，亟待改进生产工艺，加强专用树脂开发。目前，我国CPVC树脂的生产大多是由稍具规模的氯化聚乙烯生产厂家利用其原有设备及工艺，采用普通低聚合度PVC树脂为原料进行的。尽管其工艺也是采用水相悬浮法，但国产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B.F.Goodrich公司的产品氯含量则可达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。具体表现在：没有生产CPVC的专用PVC树脂，而普通PVC树脂用于生产CPVC由于表面皮膜过厚和疏松性不够，难以氯化均匀且树脂得不到高度氯化，从而导致CPVC塑化性能不好，而且加工制品物理性能与进口原料差别很大。同时，氯化反应是放热反应，反应温度偏高，通氯不恒定，无后处理工艺，致使氯化过程中产生较多的断链及支化反应，从而形成了其物理性能的下降。采用聚合度为700的普通PVC树脂，经氯化后其聚合度还不到400。因此目前我国高质量的管材专用CPVC原料基本依赖进口。我国CPVC材料发展的首要任务是开发专用PVC树脂，其次是要提高其精化氯化工艺。目前企业只有采用专用原料加上合理的氯化工艺，才能生产出优质的CPVC树脂，从而缩短与进口CPVC树脂在性能上的差距，减少CPVC原料主要依赖进口的局面，以满足国内CPVC管材加工原料越来越强劲的需求。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业市场深度分析与投资前景预测报告》共二十章。主要依据了国家统计局、国家商务部、国家工信部、艾凯咨询集团、国家环保部、中国海关总署、石油和化学工业规划院、中国石油和化学工业协会、中国化工装备协会、中国氯碱工业协会、中国涂料工业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及氯化聚氯乙烯研究单位等公布和提供的大量资料，结合本公司对氯化聚氯乙烯相关企业的实地调查，对我国氯化聚氯乙烯行业发展现状与前景、市场竞争格局与企业发展、市场供需与市场价格、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了氯化聚氯乙烯

市场供需与进出口市场。

本氯化聚氯乙烯行业报告，揭示了氯化聚氯乙烯市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

第一章 氯化聚氯乙烯产业概述

第一节 有关氯化聚氯乙烯概念分析

一、CPVC定义与分类

二、CPVC的性能与用途分析

第二节 中国氯化聚氯乙烯产业发展状况分析

一、氯化聚氯乙烯产业发展历程

二、氯化聚氯乙烯市场现状

三、氯化聚氯乙烯树脂的生产及应用前景

第二章 氯化聚氯乙烯所属行业运行分析

第一节 经济运行分析

第二节 成长能力分析

第三节 偿债能力分析

第四节 盈利能力分析

第五节 运营能力分析

第三章 国外氯化聚氯乙烯生产消费情况分析

第一节 国外氯化聚氯乙烯生产总体情况

一、世界氯化聚氯乙烯市场现状分析

二、国外氯化聚氯乙烯主要生产企业

第二节 国外氯化聚氯乙烯消费总体情况

一、世界氯化聚氯乙烯消费结构分析

二、世界氯化聚氯乙烯消费现状分析

第三节 2013-2018年国外氯化聚氯乙烯未来生产消费情况预测

第四章 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯行业发展环境分析

第一节 2012-2013年中国经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年下半年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯行业发展政策环境分析

- 一、行业政策分析
- 二、进出口政策分析
- 三、相关行业标准分析

第三节 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯行业发展社会环境分析

- 一、中国CPVC行业社会环境
- 二、国家投资的能量带动
- 三、整个经济面恢复快于预期

第五章 氯化聚乙烯国内外生产工艺及技术进展

第一节 国内生产工艺介绍

- 一、国内工艺技术
- 二、国外工艺技术
- 三、技术发展方向

第二节 国内外主要生产厂家的生产能力、

第六章 中国氯化聚氯乙烯市场运行态势分析

第一节 中国CPVC产品发展存在的优点分析

- 一、使用温度范围广
- 二、管壁光滑
- 三、具有优异的耐化学腐蚀性、
- 四、安装方便

第二节 中国氯化聚氯乙烯市场发展总体状况分析

- 一、市场发展情况分析
- 二、产品价格走势分析

第七章 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯供应现状及预测分析

第一节 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯生产情况分析

- 一、2012-2013年中国氯化聚氯乙烯产能统计情况分析
- 二、2012-2013年中国氯化聚氯乙烯产量统计情况分析
- 三、中国氯化聚氯乙烯主要拟在建项目分析

第二节 2012-2013年中国氯化聚氯乙烯进出口情况分析

- 一、2012-2013年中国氯化聚氯乙烯进口情况分析
- 二、2012-2013年中国氯化聚氯乙烯出口情况分析
- 三、2012-2013年中国氯化聚氯乙烯进出口单价分析

四、中国氯化聚氯乙烯进出口国家分析

第二部分 氯化聚氯乙烯产业链分析

第八章 中国氯化聚氯乙烯上游原材料供应分析

第一节 2012-2013年世界聚氯乙烯产业发展状况及特点分析

- 一、发展现状分析
- 二、硬制品成为市场上的主力军
- 三、原料价格影响全球聚苯乙烯市场
- 四、全球聚氯乙烯市场需求重拾升势

第二节 中国聚氯乙烯产业存在的问题分析

- 一、产能迅速扩大价格竞争加剧
- 二、生产工艺落后产品质量较低
- 三、出口遭遇反倾销的风险上升

第九章 中国氯化聚氯乙烯下游需求市场分析

第一节 中国涂料市场分析

- 一、中国涂料市场现状分析
- 二、2012-2013年中国涂料产量分析
- 三、2013-2018年中国涂料前景分析
- 四、中国涂料主要生产企业简介

第二节 中国管材市场分析

- 一、中国管材市场现状分析
- 二、2012-2013年中国管材产量分析
- 三、2013-2018年中国管材前景分析
- 四、中国管材主要生产企业简介

第十章 氯化聚氯乙烯行业产业链分析

第一节 氯化聚氯乙烯行业产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、氯化聚氯乙烯产业链模型分析

第二节 上游产业发展及其影响分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业发展趋势
- 三、上游产业对氯化聚氯乙烯行业的影响

第三节 下游产业发展及其影响分析

- 一、下游产业发展现状
- 二、下游产业发展趋势
- 三、下游产业对氯化聚氯乙烯行业的影响

第十一章 中国氯化聚氯乙烯关联产业市场分析

第一节 工程塑料市场发展态势分析

- 一、全球工程塑料市场发展分析
- 二、中国工程塑料市场发展分析

第二节 工程塑料市场消费分析

- 一、亚洲工程塑料市场消费分析
- 二、中国工程塑料市场消费分析

第三节 化肥市场分析

- 一、全球化肥市场分析
- 二、中国化肥市场分析
- 三、我国化肥行业发展前景

第十二章 2013-2018年氯化聚氯乙烯行业竞争格局展望

第一节 氯化聚氯乙烯行业的发展周期

- 一、氯化聚氯乙烯行业的经济周期
- 二、氯化聚氯乙烯行业的增长性与波动性
- 三、氯化聚氯乙烯行业的成熟度

第二节 氯化聚氯乙烯行业历史竞争格局综述

- 一、氯化聚氯乙烯行业集中度分析
- 二、氯化聚氯乙烯行业竞争程度

第三节 中国氯化聚氯乙烯市行业SWOT分析与对策

- 一、优势
- 二、劣势
- 三、威胁
- 四、机遇
- 五、发展我国氯化聚氯乙烯市工业的建议

第十三章 氯化聚氯乙烯行业主要优势企业分析

第一节 上海氯碱化工股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、主营产品

三、经营状况

第二节 东营旭业化工有限公司

一、企业简介

二、主营产品

三、经营状况

第三节 江苏天腾化工有限公司

一、企业简介

二、主营产品

三、生产能力

第四节 潍坊金山化工有限公司

一、企业简介

二、主营产品

三、经营状况

第五节 威海金泓化工有限公司

一、企业简介

二、生产能力

三、经营状况

第六节 河北盛华化工有限公司

一、企业简介

二、主营产品

三、经营状况

第七节 神马氯碱发展有限责任公司

一、企业简介

二、主营产品

三、经营状况

第十四章 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业发展前景展望分析

第一节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯产业发展趋势分析

第二节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯市场发展前景分析

一、2013-2018年中国氯化聚氯乙烯产量分析

二、2013-2018年中国氯化聚氯乙烯需求量分析

三、2013-2018年中国氯化聚氯乙烯进出口分析

第十五章 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业发展趋势分析

第一节 未来氯化聚氯乙烯行业发展趋势分析

- 一、2013-2018年行业发展分析
- 二、2013-2018年行业技术开发方向
- 三、总体行业"十二五"整体规划

第二节 2013-2018年氯化聚氯乙烯行业运行状况

- 一、2013-2018年行业总产值
- 二、2013-2018年行业销售收入
- 三、2013-2018年行业利润总额预测
- 四、2013-2018年行业总资产预测

第十六章 2013-2018年氯化聚氯乙烯企业投资潜力与价值分析

- 第一节 2013-2018年氯化聚氯乙烯企业投资环境分析
- 第二节 2013-2018年我国氯化聚氯乙烯企业投资潜力分析
- 第三节 2013-2018年我国氯化聚氯乙烯企业前景展望分析
- 第四节 2013-2018年我国氯化聚氯乙烯企业盈利能力
- 第五节 2013-2018年行业生产总量及增速预测

第十七章 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业投资机会与风险分析

- 第一节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯市场的影响因素分析
- 第二节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯市场发展机会分析
 - 一、投资前景分析
 - 二、投资潜力分析
- 第三节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业的投资风险分析
 - 一、竞争风险
 - 二、技术风险
 - 三、产品价格波动风险

第十八章 2013-2018中国氯化聚氯乙烯行业投资建议

- 第一节 采用先进技术，扩大生产规模
- 第二节 拓宽应用领域
- 第三节 开拓国内外市场

第十九章 氯化聚氯乙烯产业投资机会与风险总结

- 第一节 产业风险总结
 - 一、宏观调控风险
 - 二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、经营管理风险

五、技术风险

六、其他风险

第二节 投资机会及建议

一、投资效益

二、投资方向

三、投资需注意的问题分析

第二十章 2013-2018年氯化聚氯乙烯行业发展投资策略及建议

第一节 2013-2018年中国氯化聚氯乙烯企业投资策略分析

一、产品定位策略

二、产品开发策略

三、渠道销售策略

四、品牌经营策略

五、服务策略

第二节 艾凯咨询集团观点综述及建议

一、观点综述

二、应对金融危机策略建议

三、投资建议

图表目录

图表：CPVC与PVC性能对比

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业经济资产分析

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业企业分析

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业从业人数分析

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业成长能力

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业偿债能力

图表：2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业盈利能力

图表：2010-2012年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业运营能力

图表：2012年国外氯化聚氯乙烯主要生产企业

图表：2012年我国居民消费价格指数

图表：2012-2013年全部工业增加值及其增长情况

图表：2012-2013年建筑业增加值及其增长速度

- 图表：2012-2013年全社会固定资产投资及增长速度
- 图表：2012年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
- 图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力
- 图表：2012年货物进出口总额及其增长速度
- 图表：2012年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表：2012年主要商品进口数量、金额及其增长速度
- 图表：2012年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度
- 图表：2012-2013年货物进出口总额
- 图表：2012年非金融领域外商直接投资及其增长速度
- 图表：2012年全球主要生产厂家生产能力
- 图表：2012年中国主要生产厂家生产能力
- 图表：2012-2013年中国氯化聚氯乙烯产能统计
- 图表：2012-2013年中国氯化聚氯乙烯产量统计
- 图表：2011-2012年化工行业厂家开工情况
- 图表：2011-2012年石油行业厂家开工情况
- 图表：2011-2012年化学行业厂家开工情况
- 图表：2011-2012年化学行业肥料厂家开工情况
- 图表：2011-2012年化学行业农药制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年涂料、油墨颜料及类似厂家开工总数
- 图表：2011-2012年涂料、油墨颜料及类似厂家开工情况
- 图表：2011-2012年合成材料制造厂家开工总情况
- 图表：2011-2012年个别合成材料制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年专用化学产品制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年个别专用化学产品制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年橡胶产品制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年轮胎橡胶产品制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年其他橡胶产品制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年专用设备制造厂家开工情况
- 图表：2011-2012年个别专用设备制造厂家开工情况
- 图表：2012-2013年中国氯化聚氯乙烯进口统计
- 图表：2012-2013年中国氯化聚氯乙烯出口统计
- 图表：2012年我国PVC、CPVC进出口金额
- 图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC进出口金额
- 图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC进出口金额
- 图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC进出口金额

图表：2012年我国PVC、CPVC进出口数量

图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC进出口数量

图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC进出口数量

图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC进出口数量

图表：2012年我国PVC、CPVC进口金额

图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC进口金额

图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC进口金额

图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC进口金额

图表：2012年我国PVC、CPVC进口数量

图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC进口数量

图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC进口数量

图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC进口数量

图表：2012年我国PVC、CPVC出口金额

图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC出口金额

图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC出口金额

图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC出口金额

图表：2012年我国PVC、CPVC出口数量

图表：2012年1-4月我国PVC、CPVC出口数量

图表：2012年5-8月我国PVC、CPVC出口数量

图表：2012年9-12月我国PVC、CPVC出口数量

图表：2012-2013年我国涂料产量分析

图表：2012-2013年我国颜料产量分析

图表：2012-2013年我国染料产量分析

图表：2012-2013年我国塑料管及其附件产量分析

图表：金德管业集团全球营销网络

图表：爱康企业集团(上海)有限公司国内营销网络

图表：浙江伟星新型建材股份有限公司全球营销网络

图表：武汉金牛经济发展有限公司在中国优越的地理位置

图表：佛山市日丰企业有限公司企业国内营销网络

图表：2012-2013年我国聚氯乙烯树脂资产统计分析

图表：2012-2013年我国聚氯乙烯树脂产量统计分析

图表：2009-2012年天津聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年河北聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年山西聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年山西聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年辽宁聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年吉林聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年黑龙江聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年上海聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年江苏聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年浙江聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年安徽聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年福建聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年山东聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年河南聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年湖北聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年湖南聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年广东聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年广西聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年四川聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年贵州聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年云南聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年陕西聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年青海聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年宁夏聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：2009-2012年宁夏聚氯乙烯树脂产量合计分析

图表：上海氯碱化工股份有限公司行业构成分析

图表：上海氯碱化工股份有限公司产品构成分析

图表：上海氯碱化工股份有限公司地区构成分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司经营效益分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司现金流分析

图表：2012-2013年上海氯碱化工股份有限公司投资收益分析

图表：神马实业股份有限公司行业构成分析

图表：神马实业股份有限公司产品构成分析

图表：神马实业股份有限公司地区构成分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司现金流分析

图表：2012-2013年神马实业股份有限公司投资收益分析

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯产量分析

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯需求分析

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯出口分析

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯进口分析

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业总产值

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业销售收入

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业利润总额

图表：2013-2018年中国氯化聚氯乙烯行业总资产

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/142456.html>