

2007年中国聚氯乙烯行业研究及投资预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2007年中国聚氯乙烯行业研究及投资预测报告》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.chyxx.com/research/200805/F209807616051001.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

第一章 聚氯乙烯 (PVC) 产业概述	1
1.1 聚氯乙烯 (PVC) 的性能与用途	1
1.1.1 定义与分类	1
1.1.1.1 定义	1
1.1.1.2 分类	1
1.1.2 性质与用途	2
1.2 聚氯乙烯 (PVC) 的生产工艺	3
1.2.1 电石乙炔法	3
1.2.2 乙烯氧氯化法	3
1.2.3 四种不同的原料路线	5
1.3 聚氯乙烯 (PVC) 的上下游产业分析	6
1.3.1 上游产业	6
1.3.1.1 电石	6
1.3.1.2 乙烯	12
1.3.1.3 VCM (氯乙烯单体)	14
1.3.1.4 EDC (二氯乙烷)	16
1.3.2 下游产业	17
1.3.2.1 建材领域 (PVC管材、PVC门窗)	17
1.3.2.2 电缆材料领域	19
1.3.2.3 农业领域	23
1.4 聚氯乙烯 (PVC) 产业发展趋势	24
1.4.1 生产工艺的发展方向	24
1.4.2 塑料加工技术的发展方向	24
1.4.3 PVC制品的发展方向	25
第二章 聚氯乙烯 (PVC) 行业市场现状分析	26
2.1 全球PVC市场现状	26
2.1.1 全球市场概况	26
2.1.2 全球各区域PVC产能与消费状况	27
2.1.3 全球PVC重点生产企业产能与市场分布分析	28
2.2 中国2001-2005年聚氯乙烯 (PVC) 市场回顾	29
2.2.1 产能与产量分析	29
2.2.2 需求分析	34

2.2.3	进出口状况分析	34
2.2.4	不同工艺路线的成本比较	34
2.3	2006年上半年中国聚氯乙烯（PVC）市场分析	35
2.3.1	供给状况分析	35
2.3.2	需求状况分析	36
2.3.3	进出口状况分析	37
2.3.4	价格走势分析	39
第三章	2006-2007年聚氯乙烯（PVC）市场发展态势与预测	41
3.1	聚氯乙烯（PVC）市场的影响因素分析	41
3.1.1	国家宏观政策因素	41
3.1.2	下游需求因素	41
3.1.3	原材料及其相关产业因素	42
3.1.4	国际竞争因素	43
3.1.5	新技术因素	43
3.1.6	市场不确定因素	44
3.2	聚氯乙烯（PVC）市场发展态势总体判断	44
3.2.1	聚氯乙烯（PVC）产能与产量继续增长	44
3.2.2	聚氯乙烯（PVC）市场需求进一步加大	46
3.3	聚氯乙烯（PVC）价格走势预测	46
3.3.1	上游原料价格走势	46
3.3.1.1	电石价格走高趋稳	46
3.3.1.2	乙烯、VCM、EDC价格高位徘徊	47
3.3.2	聚氯乙烯（PVC）价格走势	49
第四章	聚氯乙烯（PVC）市场竞争策略分析	52
4.1	中国聚氯乙烯（PVC）市场的区域分析	52
4.1.1	东北地区PVC市场动态	52
4.1.2	华东地区PVC市场动态	52
4.1.3	华北地区PVC市场动态	53
4.1.4	华南地区PVC市场动态	53
4.1.5	西部地区PVC市场动态	53
4.1.6	华中地区PVC市场动态	54
4.2	中国聚氯乙烯（PVC）市场的竞争格局	55
4.2.1	潜在加入者	55

4.2.2行业替代品	58
4.3市场营销策略分析	59
4.3.1产品策略	59
4.3.2渠道策略	60
4.3.3价格策略	61
4.3.4营销策略	61
第五章 聚氯乙烯（PVC）行业的投资性分析	63
5.1 中国聚氯乙烯（PVC）行业成熟度分析	63
5.1.1聚氯乙烯（PVC）行业周期分析	63
5.1.2中国聚氯乙烯（PVC）行业市场容量分析	65
5.1.3行业发展前景分析	65
5.2 中国聚氯乙烯（PVC）行业的投资风险分析	66
5.2.1政策风险	66
5.2.2原材料风险	66
5.2.3需求波动风险	67
5.3 投资建议	67
第六章 对策与建议	69
6.1 生产企业的发展建议	69
6.1.1战略转移	69
6.1.2营销策略	69
6.1.3技术创新	70
6.2 下游厂商的发展建议	71
6.2.1产品开发	71
6.2.2营销策略	71
第七章 中国PVC行业重点企业分析	72
7.1上海氯碱化工股份有限公司	72
7.1.1 简介	72
7.1.2 企业基本运行状况分析	73
7.1.3经营状况分析	74
7.1.4 企业的发展战略	76
7.2 天津大沽化工有限责任公司	79
7.2.1 简介	79

7.2.2企业基本运行状况分析	80
7.3河北沧州化工实业集团有限公司	82
7.3.1 简介	82
7.3.2企业基本运行状况分析	84
7.3.3上市公司沧州化工经营状况分析	84
7.3.4企业发展战略	87
7.4中国石化齐鲁股份有限公司	87
7.4.1简介	87
7.4.2 基本运行状况	88
7.4.3 经营状况分析	89
7.5 西部成本优势企业介绍	91

第八章 聚氯乙烯 (PVC) 下游行业分析	92
8.1 PVC管材	92
8.1.1 PVC管材企业概况	92
8.1.2 PVC管材重点企业生产和经营状况介绍	92
8.1.3 塑料管材国家新标准对企业的影响	95
8.2 PVC 型材	96
8.2.1 PVC型材企业概况	96
8.2.2 PVC型材重点企业生产和经营状况介绍	96

图表目录

图表 1：乙烯氧氯化制氯乙烯流程	4
图表 2：2001～2006年全国电石产能和产量统计 (万t/a)	6
图表 3：2006年产量排名前20位电石企业 (万t)	7
图表 4：2000-2006年我国电石出口量分析	8
图表 5：2005年和2006年全国电石产量与价格变化趋势	8
图表 6：2007～2008年全国PVC扩产情况 (万t/a)	11
图表 7：2006年全国乙烯产量	12
图表 8：1995～2005年我国乙烯供需状况 (万吨)	13
图表 9：2000～2005年我国乙烯当量消费 (万吨/年,%)	13
图表 10：2006年以后我国乙烯新建,拟建和扩建项目	14
图表 11：2006年VCM产能全球分布	15
图表 12：2004-2006年全球VCM产能	15
图表 13：历年中国大陆VCM 供需概况 (万公吨/年)	16

图表 14 : 2005年全球EDC供需情况	17
图表 15 : 全球各地区PVC需求量统计及预测 (千公吨)	27
图表 16 : 2003年全球十大PVC企业一览表 (千公吨)	28
图表 17 : 2003年全球十大PVC企业产能比例图	29
图表 18 : 我国PVC主要省、市产量统计 (万吨/年)	29
图表 19 : 2005年PVC主要省市产量份额	30
图表 20 : 2006年PVC主要省市产量份额	30
图表 21 : 中国PVC产能在各地区的分布 单位:万吨	31
图表 22 : 我国PVC主要生产企业产量 (万吨)	31
图表 23 : 2005年中国PVC生产企业产量份额	32
图表 24 : 2006年中国PVC生产企业产量份额	32
图表 25 : 2001-2006年中国PVC产量分析	32
图表 26 : 1995年至2005年国内聚氯乙烯树脂产能、产量和产能利用率	33
图表 27 : 2007~2008年我国PVC扩能统计 (万吨/年)	33
图表 28 : 2001-2005年我国PVC消费量分析	34
图表 29 : 2000-2004年我国PVC进出口状况分析	34
图表 30 : 2006年国内PVC产量排名	35
图表 31 : 2003-2006国内PVC树脂生产厂家产能的变化	35
图表 32 : PVC制品消费构成比例	36
图表 33 : PVC进口同期对比 (吨、美元/吨)	37
图表 34 : PVC出口同期对比 (吨、美元/吨)	38
图表 35 : 近年国内PVC进出口情况	39
图表 36 : 中国PVC市场价格走势 (元/吨)	39
图表 37 : PVC下游消费结构	42
图表 38 : 我国PVC产量/表观消费量 (单位:万吨,%)	44
图表 39 : 2001-2006年中国PVC树脂总体情况 (万吨)	45
图表 40 : 电石价格走势	47
图表 41 : 国家政策限制小型电石炉的发展	47
图表 42 : 部分商品历史价格波动率	48
图表 43 : 中间体VCM及EDC (美元/吨)	48
图表 44 : 电石法PVC与乙烯法PVC价格走势对比	49
图表 45 : 一体化与非一体化企业PVC成本趋势	49
图表 46 : 1994-2005国内PVC价格走势 (元/吨)	50
图表 47 : 2006年PVC华东地区现货价格走势	51
图表 48 : 2005年-2006年我国东北区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	52

图表 49 : 2005年-2006年我国华东区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	52
图表 50 : 2005年-2006年我国华北区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	53
图表 51 : 2005年-2006年我国华南区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	53
图表 52 : 2005年-2006年我国西南区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	54
图表 53 : 2005年-2006年我国西北区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	54
图表 54 : 2005年-2006年我国华中区域PVC扩能情况一览表 (万吨)	54
图表 55 : 2006 年国内主要PVC 企业	55
图表 56 : PVC制品消费构成比例	70
图表 57 : 上海氯碱化工股份有限公司简介	72
图表 58 : 上海氯碱2005和2006年PVC产量	73
图表 59 : 2006年上海氯碱主营业务分行业构成情况 (元)	73
图表 60 : 2003-2006年上海氯碱化工股份有限公司主要财务数据	74
图表 61 : 上海氯碱化工股份有限公司主要经济指标	78
图表 62 : 天津大沽2003和2006年上半年PVC产量	80
图表 63 : 天津大沽化工有限责任公司经营情况分析(千元)	80
图表 64 : 河北沧州化工实业集团有限公司简介	82
图表 65 : 沧州化工2005和2006年PVC产量	84
图表 66 : 沧州化工主营业务分行业、产品情况表 (元)	84
图表 67 : 沧州化工主营业务分地区情况 (元)	84
图表 68 : 沧州化工2003-2006年主要财务数据	84
图表 69 : 中国石化齐鲁股份有限公司简介	87
图表 70 : 齐鲁石化2005和2006年PVC产量	88
图表 71 : 2003-2005年中国石化齐鲁股份有限公司主要财务数据	89
图表 72 : 2006年国通管业主营业务分产品情况表 (元)	93
图表 73 : 2006年国通管业主营业务分地区情况 (元)	94
图表 74 : 2006年河北宝硕管材有限公司资产、利润情况	94
图表 75 : 大连实德PVC异型材历年产能 (万吨/年)	97
图表 76 : 公司按产品划分的主营业务收入情况	98
图表 77 : 公司按地区划分的主营业务收入情况	98

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/200805/F209807616051001.html>