

中国聚氯乙烯行业专项调查与投资前景预测报告(2014-2019)

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《中国聚氯乙烯行业专项调查与投资前景预测报告(2014-2019)》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://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/186360186360.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

聚氯乙烯（PVC）是世界上最早工业化的树脂品种之一，也是五大通用合成塑料之一，具有良好的物理及力学性能，可用于生产建筑材料、包装材料、电子材料、日用消费品等，被广泛应用于工业、农业、建筑、交通运输、电力电讯和包装等领域。

PVC在塑料行业中占有重要地位。PVC制品具有开发早、应用范围广、产品品种多、性能好等特点，在市场上占有相当重要份额。

PVC产品与我们的生活息息相关，PVC未来的发展，我们有理由相信，将会更贴近我们的生活，人们对于PVC产品需求将日益增大。

中国报告网发布的《中国聚氯乙烯行业专项调查与投资前景预测报告(2014-2019)》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、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。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 行业发展分析

第一章 聚氯乙烯（PVC）相关概述 1

第一节 聚氯乙烯基本介绍 1

一、聚氯乙烯简介 1

二、聚氯乙烯的分类 2

第二节 聚氯乙烯的性质及用途 3

一、聚氯乙烯的化学和物理特性 3

二、聚氯乙烯的用途 3

第二章 国际聚氯乙烯（PVC）市场发展分析 6

第一节 世界聚氯乙烯工业发展历史 6

一、PVC工业化萌芽阶段 6

二、PVC量的增长阶段 7

三、PVC技术进步阶段 8

四、PVC高性能化和高效化发展阶段 8

第二节 世界聚氯乙烯市场发展概况	9
一、世界聚氯乙烯市场供需概况	9
二、全球聚氯乙烯市场将继续稳步增长	9
三、世界聚氯乙烯消费及需求情况分析	10
四、世界聚氯乙烯等塑料添加剂市场格局分析	11
五、世界聚氯乙烯的供需现状及发展前景	12
第三节 部分国家PVC市场供需动态	14
一、2013年日本PVC市场供需状况	14
二、伊朗聚氯乙烯新增产能计划	14
三、印尼PVC产需增长情况及预测	15
第四节 世界聚氯乙烯市场发展前景	15
一、未来五年亚太地区PVC市场发展趋势	15
二、世界对聚氯乙烯的需求趋势分析	15
第三章 中国聚氯乙烯产业发展分析	17
第一节 中国聚氯乙烯产业发展概况	17
一、中国PVC产业的发展历史	17
二、PVC研发呈现三大趋向	18
第二节 2012-2013年聚氯乙烯市场行情分析	20
一、2011年PVC行业解析	20
二、2012年聚氯乙烯期货交易市场分析	21
三、2012年国内聚氯乙烯产量简析	22
四、2012年我国聚氯乙烯产业现状分析	22
五、中国PVC市场价格影响因素分析	25
六、2013年PVC市场分析及预测	28
第三节 中国聚氯乙烯树脂产品产量数据分析	29
一、2010年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析	29
二、2011年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析	40
三、2012年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析	51
四、2013年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析	51
第四节 聚氯乙烯产业内外交困	57
一、生产危机	57
二、电石法困境	58
三、进口放量成交	58
四、反倾销保护逐步失效	59
五、政策利好滞后	59

六、前景不容乐观 60

第五节 中国聚氯乙烯产业的发展对策 60

一、中国聚氯乙烯产业发展的七项举措 60

二、中国聚氯乙烯产业发展策略 62

第二部分 制品及进出口市场分析

第四章 聚氯乙烯制品市场发展概况 65

第一节 PVC管材 65

一、PVC管材优势分析 65

二、中国常用PVC管材简述 65

三、我国成世界第一大 PVC管材生产大国 66

四、国内PVC管材生产与消费状况 67

五、PVC管材应调整经营思路 69

六、国内PVC管市场前景看好 70

第二节 PVC型材 70

一、中国PVC型材业发展回顾 70

二、国内PVC塑料异型材发展分析 70

三、中国PVC型材的发展趋势 71

第三节 PVC手套 72

一、PVC卫生手套行业发展综述 72

二、PVC手套行业进入壁垒解析 73

三、PVC手套行业发展技术水平及前景展望 74

第五章 中国PVC进出口市场分析 75

第一节 2008-2012年我国PVC进出口总量变化分析 75

第二节 2013年我国PVC进出口分析 76

一、2013年PVC树脂进口分析 76

二、2013年中国聚氯乙烯进口分析 77

三、2013年PVC进出口情况统计 78

四、中国PVC进出口贸易流向分析 78

第三节 我国聚氯乙烯进出口贸易摩擦分析 80

第三部分 上市公司经营分析

第六章 聚氯乙烯行业上市公司经营分析 82

第一节 宁夏英力特化工股份有限公司 82

一、企业概况 82

二、2012-2013年公司经营情况分析 83

三、2012-2013年公司财务数据分析 84

四、公司未来发展展望及策略	90
第二节 沈阳化工股份有限公司	92
一、企业概况	92
二、2012-2013年公司经营情况分析	93
三、2012-2013年公司财务数据分析	94
四、公司未来发展展望及策略	99
第三节 南宁化工股份有限公司	101
一、企业概况	101
二、2012-2013年公司经营情况分析	102
三、2012-2013年公司财务数据分析	102
四、公司未来发展展望及策略	107
第四节 上海氯碱化工股份有限公司	108
一、企业概况	108
二、2012-2013年公司经营情况分析	109
三、2012-2013年公司财务数据分析	109
四、公司未来发展展望及策略	114
第五节 锦化化工集团氯碱股份有限公司	115
一、企业概况	115
二、2012-2013年公司经营情况分析	116
三、2012-2013年公司财务数据分析	116
四、公司未来发展展望及策略	122
第四部分 原料和技术分析	
第七章 PVC原料行业发展分析	123
第一节 不同原料路线PVC发展概况	123
一、国内生产PVC的主要原料路线	123
二、不同原料路线PVC发展概述	124
三、不同原料路线PVC经济性比较分析	125
四、电石法PVC发展展望	127
第二节 电石行业发展分析	127
一、上下游行业现状及发展趋势	127
二、电石行业面临的机遇与挑战	128
三、行业存在的问题	129
四、相关政策建议	130
第三节 乙烯行业发展分析	132
一、全球乙烯工业发展分析	132

- 二、世界乙烯工业发展呈新趋势 133
- 三、世界乙烯生产技术在探索中前进 135
- 四、2012年世界乙烯供需分析 136
- 五、中国乙烯行业发展处于黄金时期 137
- 六、国内乙烯工业发展亟需科学规划 138
- 七、中国乙烯行业将走入利润低谷期 140
- 第八章 PVC行业技术发展分析 142
 - 第一节 聚氯乙烯工艺相关概述 142
 - 一、PVC制造工艺介绍 142
 - 二、聚氯乙烯树脂产品生产工艺与技术水平 143
 - 三、聚氯乙烯注塑模工艺条件 144
 - 第二节 PVC生产技术进展分析 146
 - 一、PVC生产技术进展概述 146
 - 二、国内PVC生产技术进展解析 147
 - 三、悬浮法聚氯乙烯生产先进技术及进展 149
 - 第三节 PVC异型材挤出技术分析 154
 - 一、高速挤出技术 154
 - 二、共挤出技术 154
 - 三、低发泡挤出技术 155
 - 第四节 PVC行业技术发展趋势 156
 - 一、PVC生产技术的发展方向 156
 - 二、PVC加工技术研发趋向 157
- 第五部分 行业投资分析及前景展望
- 第九章 2014-2019年中国PVC行业投资分析及前景展望 159
 - 第一节 中国聚氯乙烯行业投资分析 159
 - 一、我国聚氯乙烯行业的政策环境分析 159
 - 二、乙烯法PVC的战略性投资机会 160
 - 三、PVC行业投资环境 161
 - 四、PVC期货上市初期投资机会分析 161
 - 五、中国PVC行业的投资风险 165
 - 六、中国PVC行业投资策略 166
 - 第二节 在建PVC重点投资项目动态 168
 - 一、中国最大聚氯乙烯生产项目开工 168
 - 二、2012年湖北宜化上马30万吨PVC项目 169
 - 三、襄煤集团20万吨聚氯乙烯项目建设情况 169

四、阿拉善年产一百万吨聚氯乙烯项目进展情况 170

第三节 2014-2019年中国聚氯乙烯行业前景展望 171

一、国内聚氯乙烯工业仍有较大发展空间 171

二、2014-2019年我国PVC产业发展前景 173

三、2014-2019年中国聚氯乙烯建设发展趋势 174

四、2014-2019年中国PVC市场发展预测 175

附录 177

附录一：氯碱（烧碱、聚氯乙烯）行业准入条件 177

附录二：电石行业准入条件 181

图表目录：

图表：2010年02月聚氯乙烯树脂产量 29

图表：2010年03月聚氯乙烯树脂产量 30

图表：2010年04月聚氯乙烯树脂产量 31

图表：2010年05月聚氯乙烯树脂产量 32

图表：2010年06月聚氯乙烯树脂产量 33

图表：2010年07月聚氯乙烯树脂产量 34

图表：2010年08月聚氯乙烯树脂产量 35

图表：2010年09月聚氯乙烯树脂产量 36

图表：2010年10月聚氯乙烯树脂产量 37

图表：2010年11月聚氯乙烯树脂产量 38

图表：2010年12月聚氯乙烯树脂产量 39

图表：2011年02月聚氯乙烯树脂产量 40

图表：2011年03月聚氯乙烯树脂产量 41

图表：2011年04月聚氯乙烯树脂产量 42

图表：2011年05月聚氯乙烯树脂产量 43

图表：2011年06月聚氯乙烯树脂产量 44

图表：2011年07月聚氯乙烯树脂产量 45

图表：2011年08月聚氯乙烯树脂产量 46

图表：2011年09月聚氯乙烯树脂产量 47

图表：2011年10月聚氯乙烯树脂产量 48

图表：2011年11月聚氯乙烯树脂产量 49

图表：2011年12月聚氯乙烯树脂产量 50

图表：2012年02月聚氯乙烯树脂产量 51

图表：2012年03月聚氯乙烯树脂产量 52

图表：2012年04月聚氯乙烯树脂产量 53

图表：2012年05月聚氯乙烯树脂产量 54

图表：2012年06月聚氯乙烯树脂产量 55

图表：2012年07月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2012年08月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2012年09月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2012年10月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2012年11月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2012年12月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年02月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年03月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年04月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年05月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年06月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年07月聚氯乙烯树脂产量 56

图表：2013年08月聚氯乙烯树脂产量 56

• • • • •

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/186360186360.html>