



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国氯化聚氯乙烯 行业投资分析及深度研究咨询报 告

一、调研说明

《2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业投资分析及深度研究咨询报告》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/200379.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

→内容简介

氯化聚氯乙烯（CPVC）是由聚氯乙烯（PVC）树脂氯化改性制得，是一种新型工程塑料。与PVC相比，用CPVC树脂制成的管材、管件更加坚固，适用温度及介质范围更广，产品更耐冲击、耐腐蚀，阻燃性能高。相同口径的管材，CPVC管道重量比黄铜和钢材管轻，而价格低得多。CPVC材料同时具有极低的导热性、抗菌性以及良好的电性能等，极具应用前景。现在日本、美国等国家都可以大量生产和销售氯化聚氯乙烯，氯化聚氯乙烯在国外已得到了广泛应用。而在我国，由于氯化聚氯乙烯技术长期被美国、日本等国家所垄断，国内的生产规模较小，且产品质量不高，氯化聚氯乙烯在我国的应用受到了限制。CPVC材料实现国产化后，随着我国节能减排力度的加大，市场对CPVC管件、管材的消费需求将会持续增加，并将在国民经济多个领域得到广泛应用。CPVC被广泛用于制造各种不同的工业管道、冷热水管和防火管道，另外还可以制造各种阀门、管件等配套系统。特别是热水管道、耐腐蚀流体管道及超高压电力电缆埋管的应用中发挥越来越重要的作用。CPVC还可以用于制造涂料，耐热、抗腐蚀塑料平板、压延片和各种塑料结构件，作为树脂改性剂，可做人造纤维等。2009年我国氯化聚氯乙烯产量约1.4万吨，消费量2万吨，到2011年，我国氯化聚氯乙烯需求已增长至3万吨。市场供不应求。

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。

本研究咨询报告由中研普华咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家工信部、国家安监局、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。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。

→报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 氯化聚氯乙烯产业概述 1

第一节 有关氯化聚氯乙烯概念分析 1

一、CPVC定义与分类 1

二、CPVC的性能与用途分析 1

第二节 中国氯化聚氯乙烯产业发展状况分析 4

一、氯化聚氯乙烯产业发展历程 4

二、氯化聚氯乙烯市场现状 5

第二章 氯化聚氯乙烯所属行业运行分析 6

一、经济运行分析 6

二、成长能力分析 6

三、偿债能力分析 7

四、盈利能力分析 7

五、运营能力分析 7

第三章 国外氯化聚氯乙烯生产消费情况分析 8

第一节 国外氯化聚氯乙烯生产总体情况 8

一、世界氯化聚氯乙烯市场现状分析 8

二、国外氯化聚氯乙烯主要生产企业 8

第二节 国外氯化聚氯乙烯消费总体情况 8

一、世界氯化聚氯乙烯消费结构分析 8

二、世界氯化聚氯乙烯消费现状分析 9

第三节 2012-2016年国外氯化聚氯乙烯未来生产消费情况预测 9

第四章 2008-2011年中国氯化聚氯乙烯行业发展环境分析 10

第一节 2008-2011年中国经济环境分析 10

一、国内生产总值增长分析 10

二、工业发展形势分析 32

三、对外贸易变化情况分析 38

第二节 2008-2011年中国氯化聚氯乙烯行业发展政策环境分析 46

一、行业政策分析 46

二、进出口政策分析 50

三、相关行业标准分析 54

第三节 2008-2011年中国氯化聚氯乙烯行业发展社会环境分析 55

一、中国CPVC行业社会环境 55

二、国家4万亿元投资的能量带动 88

三、整个经济面恢复快于预期 89

第五章 氯化聚乙烯国内外生产工艺及技术进展 91

第一节 国内生产工艺介绍 91

一、国内工艺技术 91

二、国外工艺技术 91

三、技术发展方向 93

第二节 国内外主要生产厂家的生产能力、产量及采用的生产技术 94

第六章 中国氯化聚氯乙烯市场运行态势分析 97

第一节 中国CPVC产品发展存在的优点分析 97

一、使用温度范围广	97
二、管壁光滑	97
三、具有优异的耐化学腐蚀性、阻燃性和力学性能	97
四、安装方便	98
第二节 中国氯化聚氯乙烯市场发展总体状况分析	98
一、市场发展情况分析	98
二、产品价格走势分析	98
第七章 2006-2011年中国氯化聚氯乙烯供应现状及预测分析	100
第一节 2006-2011年中国氯化聚氯乙烯生产情况分析	100
一、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯产能统计情况分析	100
二、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯产量统计情况分析	100
三、中国氯化聚氯乙烯主要拟在建项目分析	101
第二节 2006-2011年中国氯化聚氯乙烯市场需求状况分析	113
一、中国氯化聚氯乙烯市场需求状况分析	113
二、中国氯化聚氯乙烯市场需结构分析	113
三、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯市场需求量统计分析	114
第三节 2006-2011年中国氯化聚氯乙烯进出口情况分析	114
一、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯进口情况分析	114
二、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯出口情况分析	115
三、2006-2011年中国氯化聚氯乙烯进出口单价分析	115
四、中国氯化聚氯乙烯进出口国家分析	115
第二部分 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	135
第一节 2008-2011年世界聚氯乙烯产业发展状况及特点分析	135
一、发展现状分析	135
二、硬制品成为市场上的主力军	135
三、原料价格影响全球聚苯乙烯市场	135
四、全球聚氯乙烯市场需求重拾升势	137
第二节 中国聚氯乙烯产业存在的问题分析	138
一、产能迅速扩大价格竞争加剧	138

- 二、生产工艺落后产品质量较低 140
- 三、出口遭遇反倾销的风险上升 140

第九章 中国氯化聚氯乙烯下游需求市场分析 141

第一节 中国涂料市场分析 141

- 一、中国涂料市场现状分析 141
- 二、2006-2011年中国涂料产量分析 143
- 三、2012-2016年中国涂料产量预测分析 162
- 四、中国涂料主要生产企业简介 169

第二节 中国管材市场分析 199

- 一、中国管材市场现状分析 199
- 二、2006-2011年中国管材产量分析 208
- 三、2012-2016年中国涂料产量预测分析 229
- 四、中国管材主要生产企业简介 231

第十章 氯化聚氯乙烯行业产业链分析 243

第一节 氯化聚氯乙烯行业产业链分析 243

- 一、产业链模型介绍 243
- 二、氯化聚氯乙烯产业链模型分析 243

第二节 上游产业发展及其影响分析 244

- 一、上游产业发展现状 244
- 二、上游产业发展趋势预测 254
- 三、上游产业对氯化聚氯乙烯行业的影响 257

第三节 下游产业发展及其影响分析 258

- 一、下游产业发展现状 258
- 二、下游产业发展趋势预测 259
- 三、下游产业对氯化聚氯乙烯行业的影响 262

第十一章 中国氯化聚氯乙烯关联产业市场分析 263

第一节 工程塑料市场发展态势分析 263

- 一、全球工程塑料市场发展分析 263
- 二、中国工程塑料市场发展分析 264

第二节 工程塑料市场消费分析预测 265

一、亚洲工程塑料市场消费分析预测 265

二、中国工程塑料市场消费分析预测 265

第三部分 竞争格局分析

第十二章 2012-2016年氯化聚氯乙烯行业竞争格局展望 267

第一节 氯化聚氯乙烯行业的发展周期 267

一、氯化聚氯乙烯行业的经济周期 267

二、氯化聚氯乙烯行业的增长性与波动性 271

三、氯化聚氯乙烯行业的成熟度 272

第二节 氯化聚氯乙烯行业历史竞争格局综述 272

一、氯化聚氯乙烯行业集中度分析 272

二、氯化聚氯乙烯行业竞争程度 272

第三节 中国氯化聚氯乙烯市行业SWOT分析与对策 273

一、优势 273

二、劣势 274

三、威胁 274

四、机遇 275

五、发展我国氯化聚氯乙烯市工业的建议 275

第十三章 氯化聚氯乙烯行业主要优势企业分析 276

第一节 上海氯碱化工股份有限公司 276

一、企业简介 276

二、主营产品 276

三、经营状况 277

第二节 东营旭业化工有限公司 280

一、企业简介 280

二、主营产品 281

三、经营状况 281

第三节 江苏天腾化工有限公司 281

一、企业简介 281

二、主营产品 282

三、生产能力 282

第四节 潍坊金山化工有限公司 283

一、企业简介 283

二、主营产品 283

三、经营状况 284

第五节 威海金泓化工有限公司 284

一、企业简介 284

二、生产能力 284

三、经营状况 285

第六节 河北盛华化工有限公司 286

一、企业简介 286

二、主营产品 287

三、经营状况 288

第四部分 行业趋势预测

第十四章 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业发展前景展望分析 289

第一节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯产业发展趋势分析 289

第二节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯市场发展前景分析 289

一、2012-2016年中国氯化聚氯乙烯产量预测分析 289

二、2012-2016年中国氯化聚氯乙烯需求量预测分析 289

三、2012-2016年中国氯化聚氯乙烯进出口预测分析 290

第十五章 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业发展趋势分析 291

第一节 未来氯化聚氯乙烯行业发展趋势分析 291

一、2012-2016年行业发展分析 291

二、2012-2016年行业技术开发方向 292

三、总体行业"十二五"整体规划及预测 292

第二节 2012-2016年氯化聚氯乙烯行业运行状况预测 294

一、2012-2016年行业总产值预测 294

二、2012-2016年行业销售收入预测 294

三、2012-2016年行业利润总额预测 295

四、2012-2016年行业总资产预测 295

第五部分 行业投资分析

第十六章 2012-2016年氯化聚氯乙烯企业投资潜力与价值分析 297

第一节 2012-2016年氯化聚氯乙烯企业投资环境分析 297

第二节 2012-2016年我国氯化聚氯乙烯企业投资潜力分析 297

第三节 2012-2016年我国氯化聚氯乙烯企业前景展望分析 298

第四节 2012-2016年我国氯化聚氯乙烯企业盈利能力预测 299

第五节 2012-2016年行业生产总量及增速预测 299

第十七章 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业投资机会与风险分析 301

第一节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯市场的影响因素分析 301

第二节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯市场发展机会分析 301

一、投资前景分析 301

二、投资潜力分析 302

第三节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业的投资风险分析 302

一、竞争风险 302

二、技术风险 302

三、产品价格波动风险 302

第十八章 2015-2017中国氯化聚氯乙烯行业投资建议 303

一、采用先进技术，扩大生产规模 303

二、拓宽应用领域 303

三、开拓国内外市场 303

第十九章 氯化聚氯乙烯产业投资机会与风险总结 304

第一节 产业风险总结 304

一、宏观调控风险 304

二、行业竞争风险 307

三、供需波动风险 307

四、经营管理风险 308

五、技术风险 309

六、其他风险 309

第二节 投资机会及建议 310

- 一、投资效益 310
- 二、投资方向 310
- 三、投资需注意的问题分析 310

第二十章 2012-2016年氯化聚氯乙烯行业发展投资策略及建议 311

第一节 2012-2016年中国氯化聚氯乙烯企业投资策略分析 311

- 一、产品定位策略 311
- 二、产品开发策略 311
- 三、渠道销售策略 311
- 四、品牌经营策略 312
- 五、服务策略 313

第二节 中研普华观点综述及专家建议 315

- 一、中研普华观点综述 315
- 二、应对金融危机策略建议 318
- 三、中研普华专家投资建议 331

第二十一章 氯化聚氯乙烯营销策略调研 333

第一节 销售组织及结构调查分析 333

- 一、主要销售模式分析 333
- 二、主要销售组织架构分析 334
- 三、主要销售战略规划分析 334

第二节 销售区域调查分析 337

- 一、主要产品品种销售区域分布 337
- 二、新产品销售区域分布预测 337

第三节 品牌策略分析 338

图表目录

图表：CPVC与PVC性能对比 2

图表：2010-2011年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业经济指标 6

图表：2010-2011年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业成长能力 6

图表：2010-2011年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业偿债能力 7

图表：2010-2011年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业盈利能力 7

图表：2010-2011年CPVC等初级形态的塑料及合成树脂制造业运营能力 7

图表：2011年国外氯化聚氯乙烯主要生产企业 8

图表：2006-2011年国内生产总值及其增长速度 10

图表：2011年居民消费价格月度涨跌幅度 11

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度 11

图表：2011年新建商品住宅月环比价格变化情况 12

图表：2006-2011年城镇新增就业人数 12

图表：2006-2011年国家外汇储备及其增长速度 13

图表：2006-2011年公共财政收入及其增长速度 13

图表：2006-2011年粮食产量及其增长速度 14

图表：2006-2011年全部工业增加值及其增长速度 15

图表：2011年主要工业产品产量及其增长速度 15

图表：2011年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 17

图表：2006-2011年建筑业增加值及其增长速度 17

图表：2006-2011年全社会固定资产投资及其增长速度 18

图表：2011年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 18

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力 19

图表：2011年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 20

图表：2006-2011年社会消费品零售总额及其增长速度 20

图表：2011年货物进出口总额及其增长速度 21

图表：2011年主要商品出口数量、金额及其增长速度 22

图表：2011年主要商品进口数量、金额及其增长速度 22

图表：2011年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 22

图表：2006-2011年货物进出口总额 23

图表：2011年非金融领域外商直接投资及其增长速度 23

图表：2011年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 24

图表：2011年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 24

图表：2006-2011年年末电话用户数 25

图表：2011年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 26

图表：2006-2011年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 27

图表：2011年年末人口数及其构成 29

图表：2006-2011年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 30

图表：2006-2011年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 30

图表：2011年1-12月规模以上工业生产主要数据 33

图表：2010-2011年规模以上工业增加值增速 34

图表：2011年东、中、西部规模以上工业增加值增速 35

图表：2010-2011年发电量及增速 35

图表：2010-2011年钢铁产量及增速 35

图表：2010-2011年水泥产量及增速 36

图表：2010-2011年原油加工量及增速 36

图表：2010-2011年有色金属产量及增速 36

图表：2010-2011年乙烯产量及增速 37

图表：2010-2011年汽车产量及增速 37

图表：2010-2011年轿车产量及增速 37

图表：2006-2010年货物进出口总额 40

图表：2010年1月我国进出口总额 40

图表：2010年2月我国进出口总额 41

图表：2010年3月我国进出口总额 41

图表：2010年4月我国进出口总额 42

图表：2010年5月我国进出口总额 42

图表：2010年6月我国进出口总额 43

图表：2010年7月我国进出口总额 43

图表：2010年8月我国进出口总额 44

图表：2010年9月我国进出口总额 44

图表：2010年10月我国进出口总额 45

图表：2010年11月我国进出口总额 45

图表：2010年12月我国进出口总额 46

图表：2009年全国各级各类学校校数、教职工、专任教师情况 68

图表：2009年全国各级各类学历教育学生情况 69

图表：2009年全国各级各类非学历教育学生情况 70

图表：2009年各级各类学校女学生 71

图表：2009年各级各类学校女教师、女教职工数 72

图表：2009年各级各类学校少数民族学生 73

图表：2009年各级各类学校少数民族教师、教职工数 74

图表：2009年各级各类学校校数 75

图表：2009年各级各类学历教育学生数 76

图表：2009年各级各类学历教育招生数 77

图表：2009年各级各类学校教职工数 78

图表：1985-2009年教育规模 79

图表：2011年全球主要生产厂家生产能力 94

图表：2011年中国主要生产厂家生产能力 95

图表：2006-2011年中国氯化聚氯乙烯产能统计 100

图表：2006-2011年中国氯化聚氯乙烯产量统计 100

图表：2010年1-12月化工行业厂家开工情况 104

图表：2011年1-11月化工行业厂家开工情况 109

图表：2006-2011年中国氯化聚氯乙烯市场需求量统计 114

图表：2006-2011年中国氯化聚氯乙烯进口统计 114

图表：2006-2011年中国氯化聚氯乙烯出口统计 115

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC进出口金额 115

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC进出口金额 115

图表：2008年1月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年2月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年3月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年4月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年5月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年6月我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC进出口金额 116

图表：2008年7月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年8月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年9月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年10月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年11月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年12月我国PVC、CPVC进出口金额 117

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC进出口数量 117

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年1月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年2月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年3月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年4月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年5月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年6月我国PVC、CPVC进出口数量 118

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年7月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年8月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年9月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年10月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年11月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年12月我国PVC、CPVC进出口数量 119

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年1月我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年2月我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年3月我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年4月我国PVC、CPVC进口金额 120

图表：2008年5月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年6月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年7月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年8月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年9月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年10月我国PVC、CPVC进口金额 121

图表：2008年11月我国PVC、CPVC进口金额 122

图表：2008年12月我国PVC、CPVC进口金额 122

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年1月我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年2月我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年3月我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC进口数量 122

图表：2008年4月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年5月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年6月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年7月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年8月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年9月我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC进口数量 123

图表：2008年10月我国PVC、CPVC进口数量 124

图表：2008年11月我国PVC、CPVC进口数量 124

图表：2008年12月我国PVC、CPVC进口数量 124

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC出口金额 124

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC出口金额 124

图表：2008年1月我国PVC、CPVC出口金额 124

图表：2008年2月我国PVC、CPVC出口金额 124

图表：2008年3月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年4月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年5月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年6月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年7月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年8月我国PVC、CPVC出口金额 125

图表：2008年9月我国PVC、CPVC出口金额 126

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC出口金额 126

图表：2008年10月我国PVC、CPVC出口金额 126

图表：2008年11月我国PVC、CPVC出口金额 126

图表：2008年12月我国PVC、CPVC出口金额 126

图表：2008年1-12月我国PVC、CPVC出口数量 126

图表：2008年1季度我国PVC、CPVC出口数量 126

图表：2008年1月我国PVC、CPVC出口数量 126

图表：2008年2月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年3月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年2季度我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年4月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年5月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年6月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年3季度我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年7月我国PVC、CPVC出口数量 127

图表：2008年8月我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2008年9月我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2008年4季度我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2008年10月我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2008年11月我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2008年12月我国PVC、CPVC出口数量 128

图表：2009年1月初级形状塑料进口数量与金额 128

图表：2009年2月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年3月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年4月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年5月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年6月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年7月初级形状塑料进口数量与金额 129

图表：2009年8月初级形状塑料进口数量与金额 130

图表：2009年9月初级形状塑料进口数量与金额 130

图表：2009年10月初级形状塑料进口数量与金额 130

图表：2009年11月初级形状塑料进口数量与金额 130

图表：2009年12月初级形状塑料进口数量与金额 130

图表：2010年1月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年2月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年3月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年4月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年5月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年6月初级形状塑料进口数量与金额 131

图表：2010年7月初级形状塑料进口数量与金额 132

图表：2010年8月初级形状塑料进口数量与金额 132

图表：2010年9月初级形状塑料进口数量与金额 132

图表：2010年10月初级形状塑料进口数量与金额 132

图表：2010年11月初级形状塑料进口数量与金额 132

图表：2010年12月初级形状塑料进口数量与金额 133

图表：2006-2011年我国涂料产量统计 143

图表：2006-2011年我国颜料产量统计 144

图表：2006-2011年我国染料产量统计 144

图表：2009年1-12月涂料产量全国合计 144

图表：2009年1-12月涂料产量北京市合计 144

图表：2009年1-12月涂料产量天津市合计 144

图表：2009年1-12月涂料产量河北省合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量山西省合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量内蒙古合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量辽宁省合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量吉林省合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量黑龙江合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量上海市合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量江苏省合计 145

图表：2009年1-12月涂料产量浙江省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量安徽省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量福建省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量江西省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量山东省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量河南省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量湖北省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量湖南省合计 146

图表：2009年1-12月涂料产量广东省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量广西区合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量海南省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量重庆市合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量四川省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量贵州省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量云南省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量陕西省合计 147

图表：2009年1-12月涂料产量甘肃省合计 148

图表：2009年1-12月涂料产量宁夏区合计 148

图表：2009年1-12月涂料产量新疆区合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量全国合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量北京市合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量天津市合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量河北省合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量山西省合计 148

图表：2009年1-12月建筑涂料产量辽宁省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量吉林省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量黑龙江合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量上海市合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量江苏省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量浙江省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量安徽省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量福建省合计 149

图表：2009年1-12月建筑涂料产量江西省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量山东省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量河南省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量湖北省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量湖南省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量广东省合计 150

图表：2009年1-12月建筑涂料产量广西区合计 150
图表：2009年1-12月建筑涂料产量海南省合计 150
图表：2009年1-12月建筑涂料产量重庆市合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量四川省合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量云南省合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量陕西省合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量甘肃省合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量宁夏区合计 151
图表：2009年1-12月建筑涂料产量新疆区合计 151
图表：2010年1-12月涂料产量全国合计 151
图表：2010年1-12月涂料产量北京市合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量天津市合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量河北省合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量山西省合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量内蒙古合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量辽宁省合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量吉林省合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量黑龙江合计 152
图表：2010年1-12月涂料产量上海市合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量江苏省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量浙江省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量安徽省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量福建省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量江西省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量山东省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量河南省合计 153
图表：2010年1-12月涂料产量湖北省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量湖南省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量广东省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量广西区合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量海南省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量重庆市合计 154

图表：2010年1-12月涂料产量四川省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量贵州省合计 154
图表：2010年1-12月涂料产量云南省合计 155
图表：2010年1-12月涂料产量陕西省合计 155
图表：2010年1-12月涂料产量甘肃省合计 155
图表：2010年1-12月涂料产量宁夏区合计 155
图表：2010年1-12月涂料产量新疆区合计 155
图表：2010年1-12月建筑涂料产量全国合计 155
图表：2010年1-12月建筑涂料产量北京市合计 155
图表：2010年1-12月建筑涂料产量天津市合计 155
图表：2010年1-12月建筑涂料产量河北省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量山西省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量辽宁省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量吉林省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量黑龙江合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量上海市合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量江苏省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量浙江省合计 156
图表：2010年1-12月建筑涂料产量安徽省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量福建省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量江西省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量山东省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量河南省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量湖北省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量湖南省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量广东省合计 157
图表：2010年1-12月建筑涂料产量广西区合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量海南省合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量重庆市合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量四川省合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量贵州省合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量云南省合计 158

图表：2010年1-12月建筑涂料产量陕西省合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量甘肃省合计 158
图表：2010年1-12月建筑涂料产量宁夏区合计 159
图表：2010年1-12月建筑涂料产量新疆区合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量全国合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量北京市合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量天津市合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量河北省合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量山西省合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量内蒙古合计 159
图表：2011年1-12月涂料产量辽宁省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量吉林省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量黑龙江合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量上海市合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量江苏省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量浙江省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量安徽省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量福建省合计 160
图表：2011年1-12月涂料产量江西省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量山东省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量河南省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量湖北省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量湖南省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量广东省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量广西区合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量海南省合计 161
图表：2011年1-12月涂料产量重庆市合计 162
图表：2011年1-12月涂料产量四川省合计 162
图表：2011年1-12月涂料产量贵州省合计 162
图表：2011年1-12月涂料产量云南省合计 162
图表：2011年1-12月涂料产量陕西省合计 162
图表：2011年1-12月涂料产量甘肃省合计 162

图表：2011年1-12月涂料产量新疆区合计 162

图表：2006-2011年我国塑料管及其附件产量统计 208

图表：2009年1-12月塑料管材产量全国合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量北京市合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量天津市合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量河北省合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量山西省合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量内蒙古合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量辽宁省合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量吉林省合计 209

图表：2009年1-12月塑料管材产量黑龙江合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量上海市合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量江苏省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量浙江省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量安徽省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量福建省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量江西省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量山东省合计 210

图表：2009年1-12月塑料管材产量河南省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量湖北省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量湖南省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量广东省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量广西区合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量重庆市合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量四川省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量贵州省合计 211

图表：2009年1-12月塑料管材产量云南省合计 212

图表：2009年1-12月塑料管材产量陕西省合计 212

图表：2009年1-12月塑料管材产量甘肃省合计 212

图表：2009年1-12月塑料管材产量青海省合计 212

图表：2009年1-12月塑料管材产量宁夏区合计 212

图表：2009年1-12月塑料管材产量新疆区合计 212

图表：2010年1-12月塑料管材产量全国合计 212
图表：2010年1-12月塑料管材产量北京市合计 212
图表：2010年1-12月塑料管材产量天津市合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量河北省合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量山西省合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量内蒙古合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量辽宁省合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量吉林省合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量黑龙江合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量上海市合计 213
图表：2010年1-12月塑料管材产量江苏省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量浙江省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量安徽省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量福建省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量江西省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量山东省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量河南省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量湖北省合计 214
图表：2010年1-12月塑料管材产量湖南省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量广东省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量广西区合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量重庆市合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量四川省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量贵州省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量云南省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量陕西省合计 215
图表：2010年1-12月塑料管材产量甘肃省合计 216
图表：2010年1-12月塑料管材产量青海省合计 216
图表：2010年1-12月塑料管材产量宁夏区合计 216
图表：2010年1-12月塑料管材产量新疆区合计 216
图表：2008年1-12月我国塑料管材进出口金额 216
图表：2008年1季度我国塑料管材进出口金额 216

图表：2008年1月我国塑料管材进出口金额 216

图表：2008年2月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年3月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年2季度我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年4月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年5月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年6月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年3季度我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年7月我国塑料管材进出口金额 217

图表：2008年8月我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年9月我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年4季度我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年10月我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年11月我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年12月我国塑料管材进出口金额 218

图表：2008年1-12月我国塑料管材进出口数量 218

图表：2008年1季度我国塑料管材进出口数量 218

图表：2008年1月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年2月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年3月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年2季度我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年4月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年5月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年6月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年3季度我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年7月我国塑料管材进出口数量 219

图表：2008年8月我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年9月我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年4季度我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年10月我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年11月我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年12月我国塑料管材进出口数量 220

图表：2008年1-12月我国塑料管材进口金额 220

图表：2008年1季度我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年1月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年2月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年3月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年2季度我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年4月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年5月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年6月我国塑料管材进口金额 221

图表：2008年3季度我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年7月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年8月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年9月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年4季度我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年10月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年11月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年12月我国塑料管材进口金额 222

图表：2008年1-12月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年1季度我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年1月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年2月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年3月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年2季度我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年4月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年5月我国塑料管材进口数量 223

图表：2008年6月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年3季度我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年7月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年8月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年9月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年4季度我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年10月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年11月我国塑料管材进口数量 224

图表：2008年12月我国塑料管材进口数量 225

图表：2008年1-12月我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年1季度我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年1月我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年2月我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年3月我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年2季度我国塑料管材出口金额 225

图表：2008年4月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年5月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年6月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年3季度我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年7月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年8月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年9月我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年4季度我国塑料管材出口金额 226

图表：2008年10月我国塑料管材出口金额 227

图表：2008年11月我国塑料管材出口金额 227

图表：2008年12月我国塑料管材出口金额 227

图表：2008年1-12月我国塑料管材出口数量 227

图表：2008年1季度我国塑料管材出口数量 227

图表：2008年1月我国塑料管材出口数量 227

图表：2008年2月我国塑料管材出口数量 227

图表：2008年3月我国塑料管材出口数量 227

图表：2008年2季度我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年4月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年5月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年6月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年3季度我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年7月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年8月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年9月我国塑料管材出口数量 228

图表：2008年4季度我国塑料管材出口数量 229

图表：2008年10月我国塑料管材出口数量 229

图表：2008年11月我国塑料管材出口数量 229

图表：2008年12月我国塑料管材出口数量 229

图表：金德管业集团全球营销网络 233

图表：爱康企业集团(上海)有限公司国内营销网络 235

图表：浙江伟星新型建材股份有限公司全球营销网络 236

图表：武汉金牛经济发展有限公司在中国优越的地理位置 238

图表：佛山市日丰企业有限公司企业国内营销网络 241

图表：2006-2011年我国聚氯乙烯产量统计 244

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量全国合计 244

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量天津市合计 244

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量河北省合计 244

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量山西省合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量内蒙古合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量辽宁省合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量吉林省合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量黑龙江合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量上海市合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量江苏省合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量浙江省合计 245

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量安徽省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量福建省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量江西省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量山东省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量河南省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量湖北省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量湖南省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量广东省合计 246

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量广西区合计 247

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量四川省合计 247

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量贵州省合计 247

图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量云南省合计 247
图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量陕西省合计 247
图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量青海省合计 247
图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量宁夏区合计 247
图表：2009年1-12月聚氯乙烯产量新疆区合计 247
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量全国合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量天津市合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量河北省合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量山西省合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量内蒙古合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量辽宁省合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量吉林省合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量黑龙江合计 248
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量上海市合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量江苏省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量浙江省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量安徽省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量福建省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量山东省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量河南省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量湖北省合计 249
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量湖南省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量广东省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量广西区合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量四川省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量贵州省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量云南省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量陕西省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量青海省合计 250
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量宁夏区合计 251
图表：2010年1-12月聚氯乙烯产量新疆区合计 251
图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量全国合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量天津市合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量河北省合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量山西省合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量内蒙古合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量辽宁省合计 251

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量吉林省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量黑龙江合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量上海市合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量江苏省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量浙江省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量安徽省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量福建省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量山东省合计 252

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量河南省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量湖北省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量湖南省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量广东省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量广西区合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量四川省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量贵州省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量云南省合计 253

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量陕西省合计 254

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量甘肃省合计 254

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量青海省合计 254

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量宁夏区合计 254

图表：2011年1-12月聚氯乙烯产量新疆区合计 254

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力分析 278

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司资本结构分析 278

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司经营效率分析 278

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司获利能力分析 279

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司发展能力分析 279

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司现金流量分析 279

图表：2010-2011年上海氯碱化工股份有限公司投资收益分析 280

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯产量预测 289

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯需求量预测 289

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯出口预测 290

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯进口预测 290

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业总产值预测 294

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业销售收入预测 294

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业利润总额预测 295

图表：2012-2016年中国氯化聚氯乙烯行业总资产预测 295

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/200379.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。