

2016-2022年中国PVC行业深度调研与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国PVC行业深度调研与市场年度调研报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/1143822YCM.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

聚氯乙烯，简称PVC（Polyvinyl chloride polymer = PVC 分子结构），是由氯乙烯在引发剂作用下聚合而成的热塑性树脂。是氯乙烯的均聚物。氯乙烯均聚物和氯乙烯共聚物统称为氯乙烯树脂。PVC为无定形结构的白色粉末，支化度较小。聚氯乙烯指的是一种高分子材料，其用于制造管、棒、板、薄膜、中空制品及各种工农业用品和日用品。亚洲是PVC的需求量最高的地区，占全球PVC需求量的65%以上，这主要源于中国带动了大部分的需求量。全球聚氯乙烯需求显现出攀升，在2016-2022年间的平均年增幅将达5%。2014年中国聚氯乙烯树脂产量达1629.61万吨，与2013年同期相比增长了6.5%。自2010年以来，中国聚氯乙烯树脂产量整体保持稳步增长的态势，产量均高于1000万吨。但聚氯乙烯树脂产量的增长率波动较大，每年交替增减，2011年和2013年增长率上涨得较快，分别为14.6%和16.1%；2012年和2014年与上一年相比增长率均有不同程度的下滑。2013年，国内聚氯乙烯产能为2392万吨/年。上半年聚氯乙烯新增产能为86万吨/年，退出35万吨/年，净增51万吨/年，退出产能全部为电石法生产装置。行业整体产能扩张速度已有明显放缓，但产能稳中有增的趋势仍在延续。2014年聚氯乙烯树脂产量增长率虽然下滑了，但产量仍是近五年来的最高值达到1629.61万吨。

国内 PVC 价格（华东地区电石法，元/吨）

面对国内聚氯乙烯市场的持续低迷，开拓外贸市场被视为聚氯乙烯行业打开困局的方法。在全行业努力下，上半年我国聚氯乙烯外贸市场表现抢眼。进口方面，受美国出口聚氯乙烯货源量减少和国际乙烯价格走高影响，国外货源竞争力有所减弱，我国聚氯乙烯纯粉进口量出现了明显萎缩。下半年我国聚氯乙烯外贸市场影响因素依旧复杂。一方面，随着美国聚氯乙烯工厂开工率的不断提升，外部市场竞争势必加剧。受此影响，我国聚氯乙烯进口量或将有所增加。另一方面，当前原料乙烯价格暂处高位，存在下行空间，而国内聚氯乙烯市场价格则持续回涨，外部货源价格竞争优势正缓慢恢复，这将在一定程度上对我国聚氯乙烯出口市场产生影响。国际金融危机爆发以来，全球市场、贸易环境发生了很大改变，各国贸易保护主义抬头，针对我国企业产品的贸易摩擦显著增多。这种趋势在下半年不会改变。整体而言，下半年国内聚氯乙烯的对外贸易呈现进口量恢复性增长、出口量稳中萎缩的局面。国内聚氯乙烯行业在2013年将面临较为艰难的局面，发展对外贸易，充分利用国际国内资源和市场，将有效解决我国聚氯乙烯的出路问题。为应对复杂多变的国际形势，国内聚氯乙烯企业应内外兼修。对内，积极研发新型产品，向精细化、高端化市场挺进；对外，合理制定发展计划，大力拓展国际市场，特别是印度等新兴市场，加快推动产品市场的国际化进程。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国PVC行业深度调研与市场年度调研报告》共十

章。首先介绍了PVC相关概念及发展环境，接着分析了中国PVC规模及消费需求，然后对中国PVC市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国PVC面临的机遇及发展前景。您若想对中国PVC有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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家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1章 中国PVC行业发展综述

1.1 PVC行业定义及分类

1.1.1 行业定义及研究范围界定

1.1.2 行业主要产品分类及命名方法

(1) PVC产品分类

(2) PVC产品命名

1.1.3 行业生产工艺及成本分析

(1) PVC生产工艺

(2) PVC成本构成

1.2 PVC行业产业链及地位分析

1.2.1 PVC行业产业链分析

1.2.2 行业在国民经济中的地位

1.3 PVC行业统计标准

1.3.1 PVC行业统计部门和统计口径

1.3.2 PVC行业统计方法

1.3.3 PVC行业数据种类

第2章 PVC行业市场环境分析

2.1 行业政策环境分析

2.1.1 行业主管部门与监管体制

2.1.2 行业相关法律法规

(1) 《氯碱（烧碱、聚氯乙烯）行业准入条件》

(2) 《促进产业结构调整暂行规定》

- (3) 《产业结构调整指导目录》
- (4) 《关于完善差别电价政策的意见》
- (5) 《关于进一步贯彻落实差别电价政策有关问题的通知》
- (6) 《关于鼓励利用电石渣生产水泥有关问题的通知》

2.1.3 PVC行业发展规划

2.2 行业经济环境分析

2.2.1 国内宏观经济环境分析

- (1) 我国GDP增长
- (2) 城镇固定资产投资
- (3) 工业增加值增长

2.2.2 宏观经济对行业的影响

2.3 行业需求环境分析

2.3.1 行业需求特征分析

2.3.2 行业需求趋势分析

2.4 行业贸易环境分析

2.4.1 行业贸易环境发展现状

- (1) 我国PVC进出口基本情况
- (2) 我国对国外PVC产品的反倾销情况
- (3) 我国反倾销措施对国内PVC市场的影响
- (4) 国外针对我国PVC产品反倾销情况
- (5) 国外反倾销措施对国内PVC市场的影响

2.4.2 行业贸易环境发展趋势

2.5 行业社会环境分析

2.5.1 行业发展与社会经济的协调

2.5.2 行业发展面临的环境保护问题

2.5.3 能源供应问题对行业发展的影响

第3章 PVC行业发展状况分析

3.1 中国PVC行业发展状况分析

3.1.1 中国PVC行业发展总体概况

3.1.2 中国PVC行业发展主要特点

3.1.3 PVC行业经营情况分析

(1) PVC行业经营效益分析

(2) PVC行业盈利能力分析

(3) PVC行业营运能力分析

(4) PVC行业偿债能力分析

(5) PVC行业发展能力分析

3.2 PVC行业经济指标分析

3.2.1 PVC行业主要经济效益影响因素

3.2.2 PVC行业经济指标分析

3.2.3 不同规模企业经济指标分析

3.2.4 不同性质企业经济指标分析

3.2.5 不同地区企业经济指标分析

3.3 PVC行业供需平衡分析

3.3.1 全国PVC行业供给情况分析

(1) 全国PVC行业总产值分析

(2) 全国PVC行业产成品分析

3.3.2 各地区PVC行业供给情况分析

(1) 总产值排名前的10个地区分析

(2) 产成品排名前的10个地区分析

3.3.3 全国PVC行业需求情况分析

(1) 全国PVC行业销售产值分析

(2) 全国PVC行业销售收入分析

3.3.4 各地区PVC行业需求情况分析

(1) 销售产值排名前的10个地区分析

(2) 销售收入排名前的10个地区分析

3.3.5 全国PVC行业产销率分析

3.4 PVC行业进出口分析

3.4.1 PVC行业出口情况

(1) PVC行业出口总体情况

(2) PVC行业出口产品结构

3.4.2 PVC行业进口情况分析

(1) PVC行业进口总体情况

(2) PVC行业进口产品结构

第4章 PVC上游原辅料及能源市场分析

4.1 原辅料市场供需与价格分析

4.1.1 电石市场分析

(1) 电石生产情况

(2) 电石消费情况

(3) 电石价格走势分析

(4) 电石供需形势预测

4.1.2 乙烯市场分析

4.1.3 氯乙烯单体 (VCM) 市场分析

4.1.4 二氯乙烷单体 (EDC) 市场分析

4.2 煤炭市场供需与价格分析

4.2.1 我国煤炭资源分布情况

(1) 煤炭资源储量分析

(2) 煤炭资源地区分布

4.2.2 煤炭生产情况

4.2.3 煤炭销售情况

4.2.4 煤炭价格走势分析

4.2.5 煤炭供需形势预测

4.3 电力市场供需与价格分析

4.3.1 电力生产情况

4.3.2 电力消费情况

4.3.3 电力价格走势分析

4.3.4 电力供需形势预测

第5章 PVC下游制品行业运营情况分析

5.1 塑料薄膜制造行业运营状况分析

5.1.1 塑料薄膜制造行业规模分析

5.1.2 塑料薄膜制造行业生产情况

5.1.3 塑料薄膜制造行业需求情况

5.1.4 塑料薄膜制造行业供求平衡情况

5.1.5 塑料薄膜制造行业财务运营情况

- 5.1.6 塑料薄膜制造行业运行特点及趋势分析
- 5.2 塑料板、管、型材制造行业运营状况分析
 - 5.2.1 塑料板、管、型材制造行业规模分析
 - 5.2.2 塑料板、管、型材制造行业生产情况
 - 5.2.3 塑料板、管、型材制造行业需求情况
 - 5.2.4 塑料板、管、型材制造行业供求平衡情况
 - 5.2.5 塑料板、管、型材制造行业财务运营情况
 - 5.2.6 塑料板、管、型材制造行业运行特点及趋势分析
- 5.3 塑料丝、绳及编织品制造行业运营状况分析
 - 5.3.1 塑料丝、绳及编织品制造行业规模分析
 - 5.3.2 塑料丝、绳及编织品制造行业生产情况
 - 5.3.3 塑料丝、绳及编织品制造行业需求情况
 - 5.3.4 塑料丝、绳及编织品制造行业供求平衡情况
 - 5.3.5 塑料丝、绳及编织品制造行业财务运营情况
 - 5.3.6 塑料丝、绳及编织品制造行业运行特点及趋势分析
- 5.4 泡沫塑料制造行业运营状况分析
 - 5.4.1 泡沫塑料制造行业规模分析
 - 5.4.2 泡沫塑料制造行业生产情况
 - 5.4.3 泡沫塑料制造行业需求情况
 - 5.4.4 泡沫塑料制造行业供求平衡情况
 - 5.4.5 泡沫塑料制造行业财务运营情况
 - 5.4.6 泡沫塑料制造行业运行特点及趋势分析
- 5.5 塑料人造革、合成革制造行业运营状况分析
 - 5.5.1 塑料人造革、合成革制造行业规模分析
 - 5.5.2 塑料人造革、合成革制造行业生产情况
 - 5.5.3 塑料人造革、合成革制造行业需求情况
 - 5.5.4 塑料人造革、合成革制造行业供求平衡情况
 - 5.5.5 塑料人造革、合成革制造行业财务运营情况
 - 5.5.6 塑料人造革、合成革制造行业运行特点及趋势分析
- 5.6 塑料包装箱及容器制造行业运营状况分析
 - 5.6.1 塑料包装箱及容器制造行业规模分析
 - 5.6.2 塑料包装箱及容器制造行业生产情况

- 5.6.3 塑料包装箱及容器制造行业需求情况
- 5.6.4 塑料包装箱及容器制造行业供求平衡情况
- 5.6.5 塑料包装箱及容器制造行业财务运营情况
- 5.6.6 塑料包装箱及容器制造行业运行特点及趋势分析

第6章 PVC行业市场竞争状况分析

- 6.1 行业国际市场竞争状况分析
 - 6.1.1 国际PVC市场发展状况
 - 6.1.2 国际PVC市场竞争状况分析
 - 6.1.3 国际PVC市场发展趋势分析
 - 6.1.4 跨国公司在中国市场的投资布局
 - (1) 日本信越公司
 - (2) 台塑集团
 - (3) 韩华石油株式会社
 - (4) 韩国LG化学公司
 - (5) 日本东曹株式会社
 - 6.1.5 跨国公司在中国的投资策略分析
- 6.2 行业国内市场竞争状况分析
 - 6.2.1 国内PVC行业竞争格局分析
 - 6.2.2 国内PVC行业集中度分析
 - (1) 行业资产集中度分析
 - (2) 行业销售集中度分析
 - (3) 行业利润集中度分析
 - 6.2.3 国内PVC行业议价能力分析
 - (1) 上游议价能力
 - (2) 下游议价能力
 - 6.2.4 国内PVC行业潜在威胁分析
 - (1) 潜在进入者威胁
 - (2) 替代品威胁
- 6.3 行业投资兼并与重组分析
 - 6.3.1 PVC行业投资兼并与重组概况
 - 6.3.2 外资PVC企业投资兼并与重组

- 6.3.3 国内PVC企业投资兼并与重组
- 6.3.4 PVC行业投资兼并与重组特征分析
- 6.4 行业区域结构特征分析
 - 6.4.1 行业区域结构总体特征
 - 6.4.2 行业区域集中度分析
- 6.5 行业不同经济类型企业特征分析
 - 6.5.1 不同经济类型企业特征情况
 - 6.5.2 行业经济类型集中度分析

第7章 PVC行业产消情况及价格走势

- 7.1 全球PVC行业生产消费情况
 - 7.1.1 全球PVC产能产量情况
 - (1) 产能总量增长
 - (2) 产能地区分布
 - (3) 产量地区分布
 - 7.1.2 全球PVC需求情况
 - (1) 需求总量增长
 - (2) 需求地区分布
- 7.2 中国PVC行业生产消费情况
 - 7.2.1 中国PVC产能产量情况
 - (1) 产能产量总量增长
 - (2) 产能产量地区分布
 - (3) 产能产量企业分布
 - 7.2.2 中国PVC消费情况
 - (1) 消费总量增长
 - (2) 消费地区分布
 - 7.2.3 中国PVC进出口情况
- 7.3 中国PVC行业供需平衡状况
 - 7.3.1 行业目前供需平衡现状分析
 - 7.3.2 行业供需平衡未来走势
- 7.4 中国PVC市场价格分析
 - 7.4.1 我国PVC价格波动规律分析

- (1) 我国PVC中长期价格波动规律
- (2) 我国PVC短期价格波动规律
- (3) 我国各区域之间的PVC价格相关性

7.4.2 我国PVC价格与其他商品价格之间的相关性

- (1) PVC与LLDPE的价格相关性分析
- (2) PVC与电石的价格相关性分析
- (3) PVC与氯乙烯的价格相关性分析

7.4.3 影响PVC市场价格的主要因素

- (1) 上游原材料的影响
- (2) 下游需求的影响
- (3) 国家政策的影响
- (4) 其他相关领域的影响

7.4.4 PVC市场价格走势分析

第8章 PVC行业主要产品市场分析

8.1 行业主要产品结构特征

8.2 软PVC市场总体情况分析

8.2.1 软PVC的应用及特性

8.2.2 软PVC的市场运行情况

8.2.3 软PVC应用产品市场分析

- (1) PVC薄膜市场分析
- (2) PVC人造革市场分析
- (3) PVC鞋材市场分析
- (4) PVC电线电缆市场分析

8.3 硬PVC市场总体情况分析

8.3.1 硬PVC的应用及特性

8.3.2 硬PVC的市场运行情况

8.3.3 硬PVC应用产品市场分析

- (1) PVC型材市场分析
- (2) PVC管材市场分析
- (3) PVC板材市场分析

第9章 PVC行业主要企业生产经营分析

9.1 PVC企业发展总体状况分析

9.1.1 PVC企业规模

9.1.2 PVC行业销售收入和利润

9.1.3 主要PVC企业创新能力分析

9.2 PVC行业领先企业个案分析

9.2.1 上海氯碱化工股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业投资兼并与重组分析

(11) 企业最新发展动向分析

9.2.2 神马实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业最新发展动向分析

9.2.3 天津大沽化工股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营状况SWOT分析

(4) 企业投资兼并与重组分析

9.2.4 唐山三友化工股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业投资兼并与重组分析

(11) 企业最新发展动向分析

9.2.5 宜宾天原集团股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业投资兼并与重组分析

(11) 企业最新发展动向分析

第10章 PVC行业发展前景预测与投资分析 (ZY ZM)

10.1 中国PVC市场发展前景预测

10.1.1 我国PVC行业发展周期分析

10.1.2 中国PVC市场发展趋势分析

10.1.3 中国PVC市场发展前景预测

10.2 PVC行业投资特性分析

10.2.1 PVC行业进入壁垒分析

(1) 产业政策壁垒

(2) 成本壁垒

(3) 规模壁垒

(4) 资金壁垒

10.2.2 PVC行业盈利模式分析

10.3 中国PVC行业投资建议

10.3.1 PVC行业投资风险分析

10.3.2 PVC行业投资建议

图表目录：

图表1：PVC分子结构图

图表2：氯乙烯单体聚合方法

图表3：PVC产品命名方法

图表4：聚氯乙烯生产工艺流程

图表5：PVC工艺构成（单位：%）

图表6：电石法和乙烯法对比分析

图表7：电石法生产每吨PVC的耗材量

图表8：乙烯法生产每吨PVC的耗材量

图表9：PVC行业产业链

图表10：2003年以来PVC产量与GDP增长率对比图（单位：万吨，%）

图表11：2002年以来中国GDP增长（单位：亿元，%）

图表12：2001年以来城镇固定资产投资完成额同比增速（单位：%）

图表13：1999年以来工业增加值同比增速（单位：%）

图表14：2003年以来PVC表观消费量与GDP增长率对比图（单位：万吨，%）

图表15：2003年以来我国PVC进出口量及自给率（单位：万吨，%）

图表16：我国对国外PVC实施的反倾销税率（单位：%）

图表17：印度商工部对中国PVC产品征收的反倾销税率（单位：卢比/吨，%）

图表18：PVC和其他合成材料的产业地位对比

图表19：2003年以来中国PVC产量、产能和利用情况（单位：万吨，%）

图表20：2012年以来PVC行业经营效益分析（单位：个，人，万元，%）

图表21：2012年以来中国PVC行业盈利能力分析（单位：%）

图表22：2012年以来中国PVC行业运营能力分析（单位：次）

图表23：2012年以来中国PVC行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表24：2012年以来中国PVC行业发展能力分析（单位：%）

图表25：2012年以来PVC行业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表26：2012年以来中国大型PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表27：2012年以来中国中型PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表28：2012年以来中国小型PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表29：2011年以来不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表30：2011年以来不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表31：2011年以来不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表32：2011年以来不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表33：2012年以来国有PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表34：2012年以来集体PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表35：2012年以来股份合作PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表36：2012年以来股份制PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表37：2012年以来私营PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表38：2012年以来外商和港澳台投资PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表39：2012年以来其他性质PVC企业主要经济指标统计表（单位：万元、个、%）

图表40：2011年以来不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表41：2011年以来不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表42：2011年以来不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表43：2011年以来不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表44：2012年以来居前的10个省份销售收入统计表（单位：万元、%）

图表45：2012年以来居前的10个省份销售收入比重图（单位：%）

图表46：2012年以来居前的10个省份资产总额统计表（单位：万元、%）

图表47：2012年以来居前的10个省份资产总额比重图（单位：%）

图表48：2012年以来居前的10个省份负债统计表（单位：万元、%）

图表49：2012年以来居前的10个省份负债比重图（单位：%）

图表50：2012年以来居前的10个省份销售利润统计表（单位：万元、%）

图表51：2012年以来居前的10个省份销售利润比重图（单位：%）

图表52：2012年以来居前的10个省份利润总额统计表（单位：万元、%）

图表53：2012年以来居前的10个省份利润总额比重图（单位：%）

图表54：2012年以来居前的10个省份产成品统计表（单位：万元，%）

图表55：2012年以来居前的10个省份产成品比重图（单位：%）

图表56：2012年以来居前的10个省份单位数及亏损单位数统计表（单位：个）

图表57：2012年以来居前的10个省份企业单位数比重图（单位：%）

图表58：2012年以来行业居前的10个亏损省份亏损单位亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表59：2012年以来行业居前的5个亏损省份亏损总额比重图（单位：%）

图表60：2008年以来PVC行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表61：2008年以来PVC行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表62：2012年以来工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表63：工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表64：2012年以来产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表65：产成品居前的10个地区比重图（单位：%）

图表66：2008年以来PVC行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表67：2008年以来PVC行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表68：2012年以来销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表69：销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表70：2012年以来销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表71：销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）

图表72：2008年以来全国PVC行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表73：2012年以来中国PVC行业年度出口情况（单位：万美元）

图表74：中国PVC行业年度出口产品结构表（单位：万美元，吨）

图表75：2012年以来中国PVC行业主要出口产品结构表（单位：%）

图表76：2012年以来中国PVC行业年度进口情况（单位：万美元）

图表77：中国PVC行业年度进口产品结构表（单位：万美元，吨）

图表78：2012年以来中国PVC行业主要进口产品结构表（单位：%）

图表79：2003年以来我国电石产能、产量及产能利用率（单位：万吨，%）

图表80：我国前十位企业电石产量情况（单位：万吨，%）

图表81：2007年以来我国电石行业淘汰落后产能情况（单位：万吨，台）

图表82：中国电石下游用途分布（单位：%）

图表83：2008年以来我国电石现货价格走势图（单位：元/吨）

图表84：2008年以来东南亚市场VCM、EDC价格与PVC价格走势对比图

图表85：世界各地煤炭探明储量（单位：百万吨，%，年）

图表86：中国煤种储量结构（单位：%）

图表87：中国煤炭储量分布前四省区（单位：亿吨）

图表88：2008年以来全国累计原煤产量（单位：万吨）

图表89：2008年以来全国重点煤矿累计原煤产量（单位：万吨）

图表90：2008年以来国有地方煤矿累计原煤产量（单位：万吨）

图表91：2008年以来全国乡镇煤矿累计原煤产量（单位：万吨）

图表92：2011年以来国内煤炭价格走势

图表93：原煤价格与PVC价格走势对比图

图表94：2011年以来全国发电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表95：2011年以来全国累计发电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表96：2011年以来全国月度用电量情况（单位：亿度，%）

图表97：2011年以来全国累计用电量情况（单位：亿度，%）

图表98：发改委2004年以来的电价调整情况

图表99：2005年以来塑料薄膜制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人）

图表100：2005年以来塑料薄膜制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表101：2005年以来塑料薄膜制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）

图表102：2005年以来塑料薄膜制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表103：2005年以来塑料薄膜制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表104：2005年以来塑料薄膜制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表105：2005年以来塑料薄膜制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表106：2005年以来塑料薄膜制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）

图表107：2005年以来塑料薄膜制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

图表108：2005年以来塑料薄膜制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表109：2005年以来塑料薄膜制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）

图表110：2005年以来塑料薄膜制造行业经营效益情况（单位：亿元，个，%）

图表111：2005年以来塑料薄膜制造行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）

图表112：2005年以来塑料板、管、型材制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个，人）

图表113：2005年以来塑料板、管、型材制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表114：2005年以来塑料板、管、型材制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%

)

图表115：2005年以来塑料板、管、型材制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）

图表116：2005年以来塑料板、管、型材制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表117：2005年以来塑料板、管、型材制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）

图表118：2005年以来塑料板、管、型材制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

图表119：2005年以来塑料板、管、型材制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）

图表120：2005年以来塑料板、管、型材制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/1143822YCM.html>