

2012-2016年中国合成树脂 行业分析与投资前景预测报告

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

《2012-2016年中国合成树脂行业分析与投资前景预测报告》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/K77161NURV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

相关报告：智研数据研究中心 (www.abaogao.com)

合成树脂是由人工合成的一类高分子聚合物，其最重要的应用是制造塑料。合成树脂是制造合成纤维、涂料、胶粘剂、绝缘材料等的基础原料。合成树脂种类繁多，其中聚乙烯（PE）、聚氯乙烯（PVC）、聚苯乙烯（PS）、聚丙烯（PP）和ABS树脂为五大通用树脂，是应用最为广泛的合成树脂材料。受世界经济复苏和我国经济继续高速增长的影响，我国合成树脂消费量保持较快增长，内需增长和出口恢复是拉动合成树脂消费增长的主要原因。2011年中国生产合成树脂4798.3万吨，自给率由不到50%增加到65%。2011年，我国累计进口合成树脂3026.3万吨，同比下降1.4%，进口贸易额492.6亿美元，同比小幅增长9.1%。

随着我国经济的高速增长，对合成树脂的需求高速增长，合成树脂的市场不断扩大，在全国的地位不断上升。从未来的发展趋势看，随着国民经济的持续高速增长，对合成树脂的需求进一步增多，合成树脂行业在国民经济中的地位会进一步上升。

智研数据研究中心发布的《2012-2016年中国合成树脂行业分析与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了合成树脂行业的概念，接着分析了中国合成树脂行业发展环境，然后对中国合成树脂行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国合成树脂行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国合成树脂行业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。

第一章 合成树脂的相关概述

第一节 合成树脂介绍

一、合成树脂的概念

二、合成树脂的分类

三、合成树脂生产安全解读

第二节 合成树脂的生产方法

一、合成树脂本体聚合法

二、合成树脂悬浮聚合法

三、合成树脂乳液聚合法

四、合成树脂溶液聚合法

第二章 我国合成树脂工业发展概况

第一节 2011-2012年中国合成树脂产业分析

一、我国合成树脂行业的特点

二、中国合成树脂市场消费情况回顾

三、合成树脂在国民经济中的地位逐渐增强

第二节 2009-2012年中国合成树脂行业全面剖析

一、2009年中国合成树脂行业呈良好态势

二、2010年我国合成树脂产能和消费量劲增

三、2011年我国合成树脂行业发展态势

四、2012年上半年我国合成树脂行业运行简况

第三节 2011-2012年中国台湾合成树脂产业深度分析

一、台湾合成树脂产业结构与特性

二、台湾合成树脂产业产销概况

三、台湾合成树脂产业发展难题与思考

第四节 中国合成树脂行业发展问题及策略

一、制约中国合成树脂行业发展的瓶颈

二、中国合成树脂产业面临产能过剩危机

三、我国合成树脂市场发展面临三重压力

四、我国合成树脂产业发展建议

五、自主创新助推合成树脂行业发展

第三章 中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业财务数据分析

第一节 2009-2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总体数据分析

一、2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业全部企业数据分析

二、2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业全部企业数据分析

三、2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数据分析

第四章 2010-2012年中国合成树脂产品产量分析

第一节 2010年-2012年全国及主要省份聚乙烯树脂产量分析

一、2010年全国及主要省份聚乙烯树脂产量分析

二、2011年全国及主要省份聚乙烯树脂产量分析

三、2012年全国及主要省份聚乙烯树脂产量分析

第一节 2010年-2012年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析

一、2010年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析

二、2011年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析

三、2012年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析

第一节 2010年-2012年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析

一、2010年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析

二、2011年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析

三、2012年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析

第五章 2011-2012年聚氯乙烯（PVC）行业的发展

第一节 聚氯乙烯概述

一、聚氯乙烯的概念及分类

二、聚氯乙烯化学和物理特性

三、聚氯乙烯的工艺流程

四、聚氯乙烯的用途

第二节 2011-2012年中国聚氯乙烯行业发展分析

一、解读我国聚氯乙烯行业的政策环境

二、中国聚氯乙烯树脂工业发展历程

三、中国聚氯乙烯行业状况解析

第三节 2011-2012年我国聚氯乙烯市场详解

一、我国PVC生产状况分析

- 二、我国PVC市场消费总析
- 三、我国PVC市场贸易剖析
- 四、影响PVC市场价格走势的主要因素
- 第四节 聚氯乙烯行业发展的的问题
- 一、制约我国PVC行业发展的瓶颈
- 二、中国聚氯乙烯产业内忧外患
- 三、聚氯乙烯行业亟待整合
- 第五节 聚氯乙烯行业发展的策略措施
- 一、中国聚乙烯产业的发展之路
- 二、产业升级促中国聚氯乙烯发展
- 三、聚氯乙烯行业联手下游实现可持续发展
- 四、我国聚氯乙烯再续五年反倾销措施
- 第六节 聚氯乙烯行业前景趋势分析
- 一、全球PVC树脂需求将呈增长态势
- 二、未来全球聚氯乙烯市场将不断上升
- 三、我国PVC行业复苏加快投资前景看好
- 四、我国PVC市场或将出现“三高”现象
- 五、未来我国聚氯乙烯高速扩张的态势仍然强劲

第六章 2011-2012年聚乙烯（PE）产业分析

第一节 聚乙烯的相关概述

- 一、聚乙烯简介
- 二、聚乙烯的分类与性能
- 三、聚乙烯生成原理
- 四、聚乙烯的工艺流程

第二节 2009-2012年中国聚乙烯市场发展分析

- 一、中国聚乙烯市场综述
- 二、我国聚乙烯市场供需状况
- 三、2009年我国聚乙烯市场呈上涨态势
- 四、2010年我国聚乙烯产能持续扩大
- 五、2011年我国聚乙烯产能市场行情综述
- 六、2012年上半年我国聚乙烯市场概况

第三节 聚乙烯工业发展存在的问题及建议

- 一、我国聚乙烯工业存在的问题
- 二、中国聚乙烯工业发展的对策建议
- 三、我国聚乙烯行业应着重提高产品科技含量

第四节 聚乙烯产业发展展望

- 一、全球聚乙烯行业将面临产能过剩问题
- 二、未来全球聚乙烯产业预测
- 三、国内聚乙烯市场未来的变化

第七章 2011-2012年聚丙烯（PP）行业发展分析

第一节 聚丙烯相关介绍

- 一、聚丙烯概述
- 二、聚丙烯的工艺流程
- 三、聚丙烯的加工

第二节 2011-2012年中国聚丙烯行业发展分析

- 一、我国聚丙烯工艺发展历程
- 二、中国聚丙烯工业发展呈现的特点
- 三、中国聚丙烯市场发展综述

第三节 2009-2012年中国聚丙烯市场发展解析

- 一、2009年中国聚丙烯行业总析
- 二、2010年中国聚丙烯市场价格分析
- 三、2011年中国聚丙烯市场价格分析
- 四、2012年上半年中国聚丙烯市场行情分析

第四节 2011-2012年聚丙烯技术的发展与思考

- 一、我国聚丙烯装置工艺技术的发展
- 二、我国聚丙烯生产工艺技术评述
- 三、全球聚丙烯生产技术的发展动向

第五节 2011-2012年聚丙烯应用领域分析

- 一、聚丙烯在汽车工业领域需求日益增长
- 二、茂金属聚丙烯产品应用领域需求加大
- 三、瓶用聚丙烯市场蕴含商机

第六节 解析中国聚丙烯业发展的难题与策略

- 一、国内聚丙烯产业发展瓶颈
- 二、中国聚丙烯大量依赖进口
- 三、面对产能过剩中国聚丙烯应加快发展
- 四、“十二五”期间我国聚丙烯行业发展的建议

第七节 未来聚丙烯行业发展预测

- 一、未来全球聚丙烯将明显出现产能过剩现象
- 二、中国进口美国PP数量将急剧萎缩
- 三、未来我国聚丙烯行业竞争更激烈

第八章 2011-2012年ABS树脂产业分析

第一节 ABS树脂相关介绍

- 一、ABS树脂概述
- 二、ABS的合成及加工
- 三、ABS常用注塑工艺

第二节 2011-2012年中国ABS树脂产业发展状况

- 一、我国ABS树脂产业回顾
- 二、2010年中国ABS树脂进口出口解析
- 三、2011年中国ABS树脂进口状况
- 四、2012年1-6月中国ABS树脂进口状况

第三节 2011-2012年ABS树脂工业生产技术

- 一、ABS树脂工业生产技术综述
- 二、ABS树脂乳液接枝—本体SAN掺混生产技术
- 三、ABS树脂连续本体聚合法
- 四、国外ABS专利及其技术发展状况分析
- 五、国内外ABS产品的开发应用状况

第四节 ABS树脂行业发展问题及对策

- 一、中国ABS树脂行业存在的问题
- 二、我国ABS树脂行业发展的建议
- 三、中国ABS树脂生产企业发展策略

第五节 中国ABS树脂市场发展预测

- 一、中国ABS树脂市场供需预测
- 二、我国ABS树脂生产能力预测

三、ABS树脂消费领域发展趋势

第九章 2011-2012年聚苯乙烯（PS）产业的发展

第一节 聚苯乙烯相关概述

- 一、聚苯乙烯简介
- 二、聚苯乙烯的合成与加工
- 三、超高分子量聚苯乙烯介绍
- 四、常用聚苯乙烯的改性材料

第二节 2011-2012年全球聚苯乙烯发展分析

- 一、世界聚苯乙烯市场回顾
- 二、世界聚苯乙烯需求分析
- 三、欧洲市场发泡聚苯乙烯包装材料受青睐

第三节 2011-2012年中国聚苯乙烯行业全面分析

- 一、我国聚苯乙烯市场发展回顾
- 二、我国聚苯乙烯市场现状分析
- 三、中国聚苯乙烯树脂产能增长快速
- 四、2011年中国聚苯乙烯市场分析
- 五、2012年1-5月国内聚苯乙烯进出口状况
- 六、中国聚苯乙烯市场出口浅析

第四节 2011-2012年聚苯乙烯生产技术进展分析

- 一、聚苯乙烯本体聚合工艺技术
- 二、聚苯乙烯悬浮聚合工艺技术
- 三、聚苯乙烯技术开发重点

第五节 聚苯乙烯行业存在的问题及应对策略

- 一、全球聚苯乙烯产业潜伏危机
- 二、聚苯乙烯市场出现“萎缩”
- 三、制约我国聚苯乙烯工业发展的三大瓶颈
- 四、发展中国聚苯乙烯行业的建议

第十章 2010-2012年合成树脂上市公司经营状况

第一节 上海氯碱化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第二节 四川金路集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第三节 佛山塑料集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第四节 沧州明珠塑料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第五节 茂名石化实华股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第六节 南宁化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2012-2016年公司发展战略分析

第十一章 2011-2012年合成树脂应用领域透析

第一节 塑料工业

- 一、我国塑料制品业发展的特点
- 二、2011年中国塑料行业发展迅速
- 三、2012年上半年我国塑料行业运行分析
- 四、制约我国塑料业发展的的问题以及应对措施
- 五、中国塑料工业发展趋势预测

第二节 涂料工业

- 一、合成树脂涂料简介
- 二、2011年中国涂料工业状况
- 三、2012年上半年我国涂料行业发展态势
- 四、中国涂料企业的发展战略
- 五、中国涂料市场发展新趋势
- 六、“十二五”期间涂料行业将向低碳发展

第三节 合成纤维工业

- 一、合成纤维相关介绍
- 二、2010年中国合成纤维行业运行状况
- 三、2011年我国合成纤维行业详析
- 四、2012年上半年我国合成纤维产销概况

第十二章 2012-2016年合成树脂行业投资分析及前景展望

第一节 全球合成树脂行业趋势分析

- 一、全球合成树脂工业发展的三大趋势
- 二、未来全球合成树脂市场发展动向
- 三、全球合成树脂工业技术发展趋势

第二节 中国五大合成树脂行业投资分析

- 一、聚乙烯行业投资解析
- 二、投资PVC行业应注意的问题
- 三、聚丙烯树脂行业投资建议
- 四、聚苯乙烯行业投资状况
- 五、ABS树脂行业投资剖析

第三节 中国合成树脂行业前景展望

- 一、中国合成树脂市场展望
- 二、我国合成树脂工业需求预测

三、未来我国合成树脂产业发展趋势

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/K77161NURV.html>