



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国合成树脂市场预测报告

## 一、调研说明

《2009年中国合成树脂市场预测报告》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/50917.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

合成树脂是由人工合成的一类高分子聚合物。合成树脂最重要的应用是制造塑料。为便于加工和改善性能，常添加助剂，有时也直接用于加工成形，故常是塑料的同义语。合成树脂还是制造合成纤维、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。

海关统计显示，2008年上半年全国合成树脂进口1199万吨，同比增长7.9%；进口额153.4亿美元，同比增长18.8%。由于价格高企及国内自身产量的快速增长，通用树脂进口需求下降。五大通用树脂中，聚氯乙烯、聚乙烯、聚苯乙烯进口量分别为66.6万吨、246万吨和62.2万吨，同比分别下降11.7%、1.6%和1.1%；聚丙烯和ABS树脂进口也仅分别增长2.7%和6.6%。

“十一五”期间，国内电子信息、汽车、房地产等行业的快速发展，居民消费水平的升级，将为中国合成树脂的发展提供巨大的发展空间。预计“十一五”期间，中国合成树脂的需求将延续“十五”期间10%左右的增长速度，到2010年，国内市场表观消费量将达到6400万吨，比“十五”末期增加约2600万吨。预计“十一五”期间，国内合成树脂的产量将以年均12%的速度增长，到2010年，产量有望达到3700万吨，比“十五”期末增加约1600万吨。

本报告依据国家统计局、国资委、国家发改委、国家信息中心、国务院发展研究中心、海关总署及相关行业协会等提供的大量资料，首先介绍了合成树脂的定义、分类、生产方法等，接着全面分析了合成树脂行业的发展，然后详细分析了合成树脂产品的产量、合成树脂的进出口、初级形态的塑料及合成树脂制造业的工业统计数据。随后，全面介绍了聚乙烯、聚氯乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、ABS树脂的发展及合成树脂主要应用领域，最后分析了合成树脂行业重点企业的运营及合成树脂行业的未发展前景及建议。您若想对合成树脂行业有个系统的了解或者想投资合成树脂研发生产，本报告是您不可或缺的重要工具。

### 【 目录 】

#### 第一章 合成树脂相关概述

## 第一节 合成树脂的概念及生产方法

### 一、合成树脂的定义及分类

### 二、合成树脂的生产方法

## 第二节 合成树脂产品介绍

### 一、聚乙烯

### 二、聚氯乙烯

### 三、聚苯乙烯

### 四、ABS树脂

## 第二章 合成树脂行业综合发展分析

### 第一节 世界合成树脂工业发展分析

#### 一、国际合成树脂生产和消费中心向东方转移

#### 二、全球合成树脂工业发展动向

#### 三、世界聚烯烃生产技术取得的进展

#### 四、日本合成树脂涂料市场正逐渐回暖

### 第二节 我国合成树脂工业发展状况分析

#### 一、我国合成树脂发展概况

#### 二、我国合成树脂行业特点

#### 三、2007年我国合成树脂主要产品产量分析

### 第三节 2007-2008年全国合成树脂及共聚物产量分析

### 第四节 我国合成树脂行业发展存在的问题

#### 一、我国合成树脂业将出现产能过剩危机

#### 二、合成树脂市场三重重压

### 第五节 我国合成树脂行业竞争力分析

#### 一、产品数量不能满足需求

#### 二、国内外装置大型化有较大差距

#### 三、产业化技术开发能力薄弱

#### 四、加快开发和生产高性能树脂材料

#### 五、加快开发和生产生物降解塑料

### 第六节 合成树脂行业投资分析

## 第三章 2007-2008年中国合成树脂产品产量统计

## 第一节 2007-2008年全国及重点省市聚乙烯树脂产量统计

### 一、2007-2008年全国聚乙烯树脂产量统计

### 二、2007-2008年重点省市聚乙烯树脂产量情况

## 第二节 2007-2008年全国及重点省市聚氯乙烯树脂产量统计

### 一、2007-2008年全国聚氯乙烯树脂产量统计

### 二、2007-2008年重点省市聚氯乙烯树脂产量统计

## 第三节 2007-2008年全国及重点省市聚丙烯树脂产量统计

### 一、2007-2008年全国聚丙烯树脂产量统计

### 二、2007-2008年重点省市聚丙烯树脂产量统计

## 第四节 2007-2008年全国及重点省市塑料树脂及其共聚物产量统计

### 一、2007-2008年全国塑料树脂及其共聚物产量统计

### 二、2007-2008年重点省市塑料树脂及其共聚物产量统计

## 第四章 2007-2008年中国合成树脂进出口分析

### 第一节 2007-2008年我国合成树脂进出口状况分析

#### 一、2007年4月合成树脂出口快速增长

#### 二、合成树脂进口关税可能降为零

#### 三、2008年上半年合成树脂进口逾千万吨

### 第二节 2007-2008年全国及各省市合成树脂进出口数据统计

#### 一、2007年全国及各省市合成树脂进出口数据统计

#### 二、2008年全国及各省市合成树脂进出口数据统计

### 第三节 2007-2008年我国合成树脂进出口平均价格统计

#### 一、2007年全国合成树脂进出口平均价格统计

#### 二、2008年全国合成树脂进出口平均价格统计

## 第五章 2007-2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业经营数据分析

### 第一节 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业经营数据分析

#### 一、2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业产销情况

#### 二、2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产情况

#### 三、2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业行业规模情况

#### 四、2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业行业效益情况

### 第二节 2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业经营数据分析

- 一、2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业产销情况
- 二、2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产情况
- 三、2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业行业规模情况
- 四、2008年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业行业效益情况

## 第六章 聚乙烯（PE）发展分析

### 第一节 全球聚乙烯市场分析

- 一、全球聚乙烯市场需求增加
- 二、2008年全球聚乙烯市场预测
- 三、2010年全球需再建45座聚乙烯厂

### 第二节 我国聚乙烯行业发展分析

- 一、双峰聚乙烯催化剂实现国产化
- 二、中国聚乙烯货源充足 价格坚挺
- 三、中国聚乙烯供求缺口相当大
- 四、中国聚乙烯消费增长迅速
- 五、2007年PE投资策略向多元化发展

### 第三节 我国聚乙烯产品的周期性分析

- 一、我国聚乙烯产品生命周期分析
- 二、我国聚乙烯生产的景气周期分析

### 第四节 聚乙烯生产技术进展分析

- 一、低密度聚乙烯技术
- 二、高密度聚乙烯技术
- 三、线性低密度聚乙烯技术

### 第五节 我国聚乙烯发展方向分析

### 第六节 我国聚乙烯工业发展建议

- 一、进一步调整产品结构，提高PE专用树脂的产量与质量
- 二、加大新产品开发力度，提高产品档次
- 三、加强科研投入，增建PE中试装置
- 四、适当发展溶液法工艺
- 五、加强PE催化剂的研究开发

## 第七章 聚氯乙烯（PVC）发展分析

## 第一节 我国聚氯乙烯发展概况

- 一、中国最大聚氯乙烯生产项目开工
- 二、聚氯乙烯新产品研发呈现三大热点
- 三、中国聚氯乙烯产业亟待升级

## 第二节 我国聚氯乙烯区域市场分析

- 一、内蒙古年产百万吨聚氯乙烯树脂项目获批
- 二、甘肃省打造中国最大PVC基地和硫基复合肥基地
- 三、福建省聚氯乙烯出口激增

## 第三节 中国PVC发展存在的问题

- 一、发展存在一定的盲目性
- 二、国内PVC产业结构不合理
- 三、贸易环境的变化和遭遇国外反倾销制裁的风险

## 第四节 我国PVC行业竞争格局分析

## 第五节 聚氯乙烯行业发展预测分析

- 一、伊朗将新增聚氯乙烯产能并成为净出口国
- 二、2008-2010年聚氯乙烯消费量预测
- 三、聚氯乙烯制品前景分析
- 四、未来中国PVC进口量将减少

## 第六节 中国PVC行业发展策略

- 一、积极应对出口退税率调整策略
- 二、产品发展策略
- 三、营销发展策略

## 第八章 聚丙烯（PP）发展分析

### 第一节 世界聚丙烯的供需分析

- 一、世界聚丙烯的生产现状分析
- 二、世界聚丙烯的消费现状及发展前景分析

### 第二节 我国聚丙烯市场发展分析

- 一、我国聚丙烯产业正迎来两强争霸时代
- 二、国内聚丙烯行业竞争日趋激烈
- 三、聚丙烯在汽车市场需求继续增长
- 四、我国聚丙烯产销现状分析

## 五、我国聚丙烯装备技术情况

### 第三节 我国聚丙烯发展中存在的问题分析

- 一、生产装置规模偏小，生产成本较高
- 二、工艺技术开发能力上存在较大差距
- 三、产品牌号较少，高档次品种比例小
- 四、加工应用力量薄弱，技术服务需要进一步加强
- 五、基础研究薄弱，技术储备少

### 第四节 中国聚丙烯进出口状况分析

- 一、中国聚丙烯短期仍需进口
- 二、国产聚丙烯催化剂成功替代进口
- 三、未来几年湖南石化对华聚丙烯出口趋减
- 四、我国聚丙烯进口量将持续增长

### 第五节 聚丙烯改性技术进展分析

- 一、聚丙烯橡胶增韧技术
- 二、聚丙烯热塑性弹柱体增韧技术
- 三、聚丙烯茂金属聚烯烃弹性体增韧技术
- 四、聚丙烯无机刚性粒子增韧技术
- 五、聚丙烯有机/无机纳米粒子增韧技术

### 第六节 聚丙烯行业发展前景分析

- 一、2016年全球聚丙烯销售额将翻一番
- 二、聚丙烯将成医药包装市场新宠
- 三、未来几年中国聚丙烯竞争力将增强

### 第七节 我国聚丙烯发展建议

- 一、加快新型催化剂的研究开发
- 二、扩大装置生产能力，提高市场竞争力
- 三、进一步完善并开发聚丙烯新的成套技术
- 四、调整产品结构，增加高档次品种牌号的生产比例
- 五、注重基础研究，加强结构、性能表征及加工应用研究
- 六、加强双峰聚丙烯工艺的研究和开发

## 第九章 聚苯乙烯（PS）发展分析

### 第一节 世界聚苯乙烯发展分析



- 一、世界聚苯乙烯(PS)产需继续增长
- 二、南非对中国、印尼的聚苯乙烯作出反倾销终裁
- 三、未来全球聚苯乙烯市场前景广阔

## 第二节 我国聚苯乙烯行业发展分析

- 一、我国聚苯乙烯市场发展特点
- 二、我国聚苯乙烯高端消费待拓展
- 三、2010年我国聚苯乙烯产需预测

## 第三节 聚苯乙烯的发展趋势分析

- 一、生产装置大型化
- 二、生产控制及管理电脑化
- 三、产品专用化

## 第四节 我国聚苯乙烯生产发展建议

# 第十章 ABS树脂发展分析

## 第一节 世界ABS树脂发展分析

- 一、世界主要ABS生产厂商和产能概况
- 二、亚洲ABS树脂产业发展现状及行业消费状况分析
- 三、世界ABS树脂的生产现状及市场前景

## 第二节 我国ABS树脂行业发展状况分析

- 一、我国多套ABS树脂装置将投产
- 二、我国ABS树脂进口情况
- 三、我国ABS树脂消费情况

## 第三节 ABS树脂生产工艺现状及发展建议分析

- 一、ABS树脂工业生产技术
- 二、国内ABS树脂生产存在的问题
- 三、国内ABS树脂生产的建议

## 第四节 我国ABS树脂行业发展存在的问题及建议

- 一、我国ABS树脂行业发展存在的问题
- 二、我国ABS树脂行业发展建议

# 第十一章 合成树脂主要应用领域分析

## 第一节 塑料行业分析

- 一、塑料行业饱受冲击提前“入冬”
- 二、中国塑料机械行业持续稳步发展
- 三、我国环保塑料产业化步伐加快
- 四、我国塑料制品行业面临的问题及对策

## 第二节 涂料行业分析

- 一、美国涂料市场未来5年将增长
- 二、世界涂料大规模向中国等新兴市场转移
- 三、我国涂料行业运行质量提高
- 四、涂料行业发展战略因素分析

## 第三节 合成纤维行业分析

- 一、合成纤维简介
- 二、2006年世界各种合成纤维生产情况统计
- 三、我国成为合成纤维主要生产国
- 四、中国合成纤维行业发展前景分析

# 第十二章 合成树脂行业重点企业分析

## 第一节 四川金路集团

- 一、公司简介
- 二、2007-2008年财务分析
- 三、公司未来发展展望

## 第二节 南宁化工股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2007-2008年财务分析
- 三、公司动态

## 第三节 齐鲁石化

- 一、公司简介
- 二、齐鲁石化生产经营正常业绩向好
- 三、公司唱响生产经营“增减”歌
- 四、公司加大清欠力度降低经营风险

## 第四节 扬子石化

- 一、公司简介
- 二、扬子石化成为最大丁二烯生产商

三、扬子石化研发聚乙烯专用材料

四、扬子石化聚乙烯装置运行创全国最佳

## 第五节 燕山石化

一、公司简介

二、燕化乙烯过程控制项目通过验收

三、燕山石化综合能耗两年降低21.9%

四、燕山石化自主研发聚乙烯新型管材专用料成功

## 第六节 上海氯碱化工股份有限公司

一、公司简介

二、2007-2008年财务分析

三、公司未来发展展望

## 第七节 佛山塑料集团股份有限公司

一、公司简介

二、2007-2008年财务分析

三、公司未来发展展望

## 第八节 沧州明珠塑料股份有限公司

一、公司简介

二、2007-2008年财务分析

三、公司未来发展展望

# 第十三章 合成树脂行业发展前景及建议

## 第一节 合成树脂行业发展前景分析

一、我国合成树脂的发展趋势

二、“十一五”我国合成树脂工业发展规划

## 第二节 合成树脂工业发展建议

## 部分图表目录

图表 2008年1-9月全国聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月北京聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月天津聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河北聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月辽宁聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月吉林聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月黑龙江聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月上海聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月江苏聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月浙江聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月安徽聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月山东聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河南聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月广东聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月甘肃聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月新疆聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月全国聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月北京聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月天津聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月山西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月内蒙古聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月辽宁聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月吉林聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月黑龙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月上海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月江苏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月浙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月安徽聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月福建聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月江西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月山东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月广东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月广西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月四川聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月贵州聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月陕西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月青海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月宁夏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月新疆聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月全国聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月北京聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月天津聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河北聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月内蒙古聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月辽宁聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月吉林聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月黑龙江聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月上海聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月江苏聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月浙江聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月安徽聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月福建聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月江西聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月山东聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月河南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖北聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月广东聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月海南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月陕西聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月甘肃聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月青海聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月新疆聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2008年1-9月全国塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月北京塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月天津塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月河北塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月山西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月内蒙古塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月辽宁塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月吉林塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月黑龙江塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月上海塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月江苏塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月浙江塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月安徽塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月福建塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月江西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月山东塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月河南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖北塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月湖南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月广东塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月广西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月海南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月重庆塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月四川塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月贵州塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月云南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月陕西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月甘肃塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月青海塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月宁夏塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1-9月新疆塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2008年1月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年1月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年2月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年2月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年3月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年3月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年4月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年4月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年5月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年5月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年6月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年6月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年7月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年7月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年8月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2008年8月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2008年1月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年1月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年2月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年2月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年3月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年3月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年4月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年4月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年5月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年5月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年6月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年6月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年7月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年7月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年8月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2008年8月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2008年2-9月全国合成树脂及共聚物产量统计

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业工业总产值（当年价格）

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业新产品产值

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业销售产值（现价）

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业出口交货值

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业产销率

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业主营业务收入

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业企业单位数

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额

图表 2008年1-8月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业亏损企业亏损额

图表 2008-2010年聚乙烯消费量预测

图表 2008年1-6月沧州明珠塑料股份有限公司主要财务指标分析

图表 2008年1-6月沧州明珠塑料股份有限公司主营业务分行业、分产品情况

图表 2008年1-6月沧州明珠塑料股份有限公司主营业务分地区情况

图表 2008年1-6月四川金路集团股份有限公司主要财务指标

图表 2008年1-6月四川金路集团股份有限公司主营业务分行业、分产品情况

图表 2008年1-6月四川金路集团股份有限公司主营业务分地区情况

图表 2008年1-6月南宁化工股份有限公司主要财务指标

图表 2008年1-6月南宁化工股份有限公司主营业务分行业、分产品情况

图表 2008年1-6月南宁化工股份有限公司主营业务分地区情况

图表 2008年1-6月上海氯碱化工股份有限公司主要财务指标

图表 2008年1-6月上海氯碱化工股份有限公司主营业务分产品情况

图表 2008年1-6月上海氯碱化工股份有限公司主营业务分地区情况

图表 2008年1-6月佛山塑料集团股份有限公司主要财务指标

图表 2008年1-6月佛山塑料集团股份有限公司主营业务分行业情况

图表 2008年1-6月佛山塑料集团股份有限公司主营业务分产品情况

图表 2008年1-6月佛山塑料集团股份有限公司主营业务分地区情况

图表 2011、2016年我国PE供需平衡预测

图表 2011、2016年我国PE需求预测

图表 2011、2016年我国PE主要地区消费份额预测

图表 2011、2016年我国PE消费结构预测

图表 2007年2-12月全国合成树脂及共聚物产量统计

图表 2007年全世界前10位聚丙烯生产商情况

图表 2007年新疆塑料树脂及其共聚物产量及增长情况



图表 2007年宁夏塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年青海塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年甘肃塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年陕西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年云南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年贵州塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年四川塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年重庆塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年海南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年广西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年广东塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年湖南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年湖北塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年河南塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年山东塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年江西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年福建塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年安徽塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年浙江塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年江苏塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年上海塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年黑龙江塑料树脂及其共聚物及增长情况

图表 2007年吉林塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年辽宁塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年内蒙古塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年山西塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年河北塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年天津塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年北京塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年全国塑料树脂及其共聚物产量及增长情况

图表 2007年全国聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年北京聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年天津聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河北聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年辽宁聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年吉林聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年黑龙江聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年上海聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江苏聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年浙江聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年安徽聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山东聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广东聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河南聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年甘肃聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年新疆聚乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年全国聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年北京聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年天津聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年内蒙古聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年辽宁聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年吉林聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年黑龙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年上海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江苏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年浙江聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年安徽聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年福建聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖北聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广东聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年四川聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年贵州聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年云南聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年陕西聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年青海聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年宁夏聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年新疆聚氯乙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年全国聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年内蒙古聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年北京聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年天津聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河北聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年辽宁聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年吉林聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年黑龙江聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年上海聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江苏聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年浙江聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年安徽聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年福建聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年江西聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年山东聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年河南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖北聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年湖南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年广东聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年海南聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年陕西聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年甘肃聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年青海聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年新疆聚丙烯树脂产量及增长情况

图表 2007年1月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年1月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年2月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年2月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年3月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年3月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年4月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年4月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年5月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年5月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年6月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年6月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年7月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年7月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年8月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年8月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年9月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年9月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年10月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年10月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年11月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年11月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年12月全国及各省市合成树脂进口数据统计

图表 2007年12月全国及各省市合成树脂出口数据统计

图表 2007年1月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年1月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年2月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年2月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年3月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年3月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年4月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年4月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年5月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年5月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年6月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年6月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年7月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年7月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年8月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年8月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年9月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年9月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年10月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年10月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年11月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年11月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年12月全国合成树脂进口平均价格统计

图表 2007年12月全国合成树脂出口平均价格统计

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业工业总产值（当年价格）

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业新产品产值

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业销售产值（现价）

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业出口交货值

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业产销率

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业主营业务收入

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业企业单位数

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额

图表 2007年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利税总额

图表 2007年涂料行业进出口统计

图表 2004～2006年我国PE生产消费统计

图表 2004-2007年四川金路集团股份有限公司成长性指标分析

图表 2004-2007年四川金路集团股份有限公司经营能力指标分析

图表 2004-2007年四川金路集团股份有限公司盈利能力指标分析  
图表 2004-2007年四川金路集团股份有限公司偿债能力指标分析  
图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司成长性指标分析  
图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司经营能力指标分析  
图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司盈利能力指标分析  
图表 2004-2007年南宁化工股份有限公司偿债能力指标分析  
图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司成长性指标分析  
图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司经营能力指标分析  
图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司盈利能力指标分析  
图表 2004-2007年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力指标分析  
图表 2004-2007年佛山塑料集团股份有限公司成长性指标分析  
图表 2004-2007年佛山塑料集团股份有限公司经营能力指标分析  
图表 2004-2007年佛山塑料集团股份有限公司盈利能力指标分析  
图表 2004-2007年佛山塑料集团股份有限公司偿债能力指标分析  
图表 2004-2007年沧州明珠塑料股份有限公司成长性指标分析  
图表 2004-2007年沧州明珠塑料股份有限公司经营能力指标分析  
图表 2004-2007年沧州明珠塑料股份有限公司盈利能力指标分析  
图表 2004-2007年沧州明珠塑料股份有限公司偿债能力指标分析  
图表 乳液接枝—本体SAN掺混法生产工艺  
图表 ABS树脂工业生产技术综合评价  
图表 全球ABS产能居于前五名的生产企业  
图表 南非对原产于印度、韩国和中国台湾的聚苯乙烯作出的反倾销终裁结果  
图表 不同周期特性的基本特征  
图表 世界各地五大通用合成树脂产能、产量和消费量

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/50917.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](http://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提供专业投资咨询报告、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。