



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年合成树脂行业发展 前景分析及投资风险预测报告

一、调研说明

《2009-2012年合成树脂行业发展前景分析及投资风险预测报告》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/143682.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

2009年因国内消费需求强劲，中国聚乙烯（PE）和聚丙烯（PP）纯树脂需求将比上年增长最高达38%。高密度聚乙烯（HDPE）的需求预计增长38%，将达到700万吨，而线性低密度聚乙烯（LLDPE）的需求将上升30%至460万吨，低密度聚乙烯（LDPE）的需求将增长20%至340万吨。另外，聚丙烯（PP）需求将增长24%至1300万吨。对回收利用材料需求的下降，也有助于使需求推向新高。根据聚烯烃的等级，2008年需求或有下降，或略有增长。2008年线性低密度聚乙烯（LLDPE）的需求下降4.5%，PP需求下降1.4%，而LDPE需求增长2.2%，HDPE需求增长1%。2009年整个聚乙烯需求将增长约31.5%，PP需求将增长约24%。强劲复苏背后的一个重要因素是回收利用材料的使用大幅下滑。至2009年9月，回收的材料与新材料之间的价差已接近最低值400美元/吨。2009年1-10月，聚乙烯废料的进口同比下降了11%，达到173万吨。

尽管目前国内合成树脂的供应和需求均有所增长，但供应增长远超过需求增长。须警惕行业产能过剩的潜在风险。金融危机的影响从2009年下半年开始减缓，市场对合成树脂的需求有所恢复。预计2009年北美地区聚乙烯需求将达1275万吨，同比增长1%；聚丙烯为705万吨，同比增长1.5%。西欧地区聚乙烯需求将达1214万吨，同比增长2.2%；聚丙烯为823万吨，同比增长1.7%。预计2009年我国合成树脂需求为3850万吨，同比增长1.5%。然而，近期大量投产的新装置，无疑将使合成树脂市场的复苏雪上加霜。从2008年下半年起，中东和中国一批乙烯建设项目陆续投产，使得聚乙烯和聚丙烯的产能快速增加，预计到2009年分别达到8736万吨和5658万吨，较上年增长8.3%和9.2%。到2009年底，国内新增的聚烯烃产能也近400万吨；五大合成树脂的产能将达到3897万吨，估计产量在3200万~3400万吨。2009年亚洲地区约有40%~50%的合成树脂装置陷于亏损的边缘，特别是只生产通用产品且规模较小的生产装置面临普遍亏损。从2010年开始，中东具有较大价格优势的聚乙烯和聚丙烯等主要石化产品将大量进入中国，这将给全球石化业带来新的市场分配和调整，并对国内聚烯烃产业造成极大的冲击。

2009年，包装工业仍是合成树脂主要的消费增长领域，其中食品包装仍将保持稳定增长，出口产品用包装同2008年持平，或小幅下降。随着国内制造业保持一定增长，包装材料的应用也将保持稳定增加。而限制使用塑料购物袋的政策可能使塑料购物袋需求降低。因此，预计2009年国内包装业对合成树脂的需求将达到1290万吨，同比增加3.6%。近年来农业对合成树脂的需求相对稳定，但增速相对较慢。虽然近年来国内农业投入不断加大，但国内棚膜覆盖面积一直维持在3700万亩，地膜覆盖面积在2.2亿亩左右，预计2009年国内棚膜覆盖面积和地膜覆盖面积仍将维持在2008年的水平。农业对合成树脂的消费增长将主要集中在农用输水

管材和大棚养畜等领域，预计全年国内农业对合成树脂的需求将达到218万吨，同比增加1.6%。由于房地产投资增速明显放慢，导致合成树脂需求增速大幅下降，预计2009年国内房价继续走低，人们购房的愿望很难大幅提高。同时因为国内空置房面积大幅上升，可能影响开发商的投资热情，所以预计2009年国内房屋新开工面积较2008年下降20%，估计影响合成树脂需求4%。此外，国内4万亿投资大约有1.8万亿用于交通建设，将拉动EPS和聚丙烯(PP)消费，因此预计2009年国内建筑业对合成树脂的需求将达到660万吨，同比增长2.9%。家电领域，国家出台的家电下乡计划可能使国内家电产品需求增加5%，因此电子电器市场对合成树脂需求将保持稳定增长，预计2009年国内微型计算机的产量达到1.8亿台，同比增长15%左右，冰箱、彩电、洗衣机、空调等产品的产量的增幅在4%~7%之间，预计2009年国内电子电器行业对合成树脂的需求将达到520万吨，同比增长5.1%。总体来看，2009年五大合成树脂需求仍会保持一定的增长，估计在4000万吨~4050万吨，较2008年增长3%左右，其中聚乙烯需求为1180万吨左右，较2008年增长2.6%；聚丙烯需求为1050万吨左右，增长2.9%。

本研究咨询报告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、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家经济信息中心、中国石油化学工业协会、中国塑料加工工业协会、中国不饱和聚酯树脂行业协会、中国环氧树脂行业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及合成树脂研究单位等公布和提供的大量资料，结合对合成树脂相关企业的实地调查，对我国合成树脂行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、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，并重点分析了合成树脂行业的前景与风险。报告揭示了合成树脂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。

目录

CONTENTS

第一部分 发展现状与前景分析

第一章 全球合成树脂行业发展分析

第一节 国际合成树脂行业发展轨迹综述

一、国际合成树脂行业发展历程

二、国际合成树脂行业发展面临的问题

三、国际合成树脂行业技术发展现状及趋势

第二节 世界合成树脂行业市场情况

一、2008年世界合成树脂产业发展现状

二、2009年国际合成树脂产业发展态势

三、2009年国际合成树脂行业研发动态

四、2009年全球合成树脂行业挑战与机会

第三节 部分国家地区合成树脂行业发展状况

一、2008-2009年美国合成树脂行业发展分析

二、2008-2009年欧洲合成树脂行业发展分析

三、2008-2009年日本合成树脂行业发展分析

四、2008-2009年韩国合成树脂行业发展分析

第二章 我国合成树脂行业发展现状

第一节 中国合成树脂行业发展概述

一、中国合成树脂行业发展历程

二、中国合成树脂行业发展面临问题

三、中国合成树脂行业技术发展现状及趋势

第二节 我国合成树脂行业发展状况

一、2008年中国合成树脂行业发展回顾

二、2008年合成树脂行业发展情况分析

三、2008年我国合成树脂市场特点分析

四、2009年我国合成树脂市场发展分析

第三节 中国合成树脂行业供需分析

一、2008年中国合成树脂市场供给总量分析

二、2008年中国合成树脂市场供给结构分析

三、2009年中国合成树脂市场需求总量分析

四、2009年中国合成树脂市场需求结构分析

五、2009年中国合成树脂市场供需平衡分析

第三章 中国合成树脂行业经济运行分析

第一节 2009年合成树脂行业运行情况

一、2009年合成树脂行业经济指标分析

二、2009年合成树脂行业收入前十家企业

第二节 2009年合成树脂行业产量分析

一、2009年我国合成树脂产品产量分析

二、2009年我国合成树脂产品产量预测

第三节 2009年合成树脂行业进出口分析

一、2009年合成树脂行业进口总量及价格

二、2009年合成树脂行业出口总量及价格

三、2009年合成树脂行业进出口数据统计

四、2009-2012年合成树脂进出口态势展望

第四章 中国合成树脂行业细分市场分析

第一节 2009年聚乙烯（PE）市场分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第二节 2009年聚氯乙烯（PVC）市场分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第三节 2009年聚丙烯（PP）市场分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第四节 2009年聚苯乙烯（PS）市场分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第五节 2009年ABS树脂市场分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第五章 中国合成树脂行业区域市场分析

第一节 2009年华北地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第二节 2009年东北地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第三节 2009年华东地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第四节 2009年华南地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第五节 2009年华中地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第六节 2009年西南地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第七节 2009年西北地区合成树脂行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

第六章 合成树脂行业投资与发展前景分析

第一节 2009年上半年合成树脂行业投资情况分析

一、2009年上半年总体投资结构

二、2009年上半年投资规模情况

三、2009年上半年投资增速情况

四、2009年上半年分行业投资分析

五、2009年上半年分地区投资分析

第二节 合成树脂行业投资机会分析

一、合成树脂投资项目分析

二、可以投资的合成树脂模式

- 三、2009年合成树脂投资机会
- 四、2009年合成树脂细分行业投资机会
- 五、2009年合成树脂投资新方向
- 第三节 合成树脂行业发展前景分析
 - 一、合成树脂市场发展前景分析
 - 二、我国合成树脂市场蕴藏的商机
 - 三、金融危机下合成树脂市场的发展前景
 - 四、2009年合成树脂市场面临的发展商机
 - 五、2009-2012年合成树脂市场面临的发展商机

第二部分 市场竞争格局与形势

第七章 合成树脂行业竞争格局分析

第一节 合成树脂行业集中度分析

- 一、合成树脂市场集中度分析
- 二、合成树脂企业集中度分析
- 三、合成树脂区域集中度分析

第二节 合成树脂行业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业利润总额对比分析
- 五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 合成树脂行业竞争格局分析

- 一、2008年合成树脂行业竞争分析
- 二、2008年中外合成树脂产品竞争分析
- 三、2008-2009年国内外合成树脂竞争分析
- 四、2008-2009年我国合成树脂市场竞争分析
- 五、2008-2009年我国合成树脂市场集中度分析
- 六、2009-2012年国内主要合成树脂企业动向

第八章 2009-2012年中国合成树脂行业发展形势分析

第一节 合成树脂行业发展概况

一、合成树脂行业发展特点分析

二、合成树脂行业投资现状分析

三、合成树脂行业总产值分析

四、合成树脂行业技术发展分析

第二节 2008-2009年合成树脂行业市场情况分析

一、合成树脂行业市场发展分析

二、合成树脂市场存在的问题

三、合成树脂市场规模分析

第三节 2008-2009年合成树脂产销状况分析

一、合成树脂产量分析

二、合成树脂产能分析

三、合成树脂市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测

第三部分 赢利水平与企业分析

第九章 中国合成树脂行业整体运行指标分析

第一节 2009年中国合成树脂行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析

第二节 2009年中国合成树脂行业产销分析

一、行业产成品情况总体分析

二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2009年年中国合成树脂行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 合成树脂行业赢利水平分析

第一节 成本分析

- 一、2008-2009年合成树脂原材料价格走势
- 二、2008-2009年合成树脂行业人工成本分析

第二节 产销运存分析

- 一、2008-2009年合成树脂行业产销情况
- 二、2008-2009年合成树脂行业库存情况
- 三、2008-2009年合成树脂行业资金周转情况

第三节 盈利水平分析

- 一、2008-2009年合成树脂行业价格走势
- 二、2008-2009年合成树脂行业营业收入情况
- 三、2008-2009年合成树脂行业毛利率情况
- 四、2008-2009年合成树脂行业赢利能力
- 五、2008-2009年合成树脂行业赢利水平
- 六、2009-2012年合成树脂行业赢利预测

第十一章 合成树脂行业盈利能力分析

第一节 2009年中国合成树脂行业利润总额分析

- 一、利润总额分析
- 二、不同规模企业利润总额比较分析
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 2009年中国合成树脂行业销售利润率

- 一、销售利润率分析
- 二、不同规模企业销售利润率比较分析
- 三、不同所有制企业销售利润率比较分析

第三节 2009年中国合成树脂行业总资产利润率分析

- 一、总资产利润率分析
- 二、不同规模企业总资产利润率比较分析
- 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第四节 2009年中国合成树脂行业产值利税率分析

- 一、产值利税率分析
- 二、不同规模企业产值利税率比较分析
- 三、不同所有制企业产值利税率比较分析

第十二章 合成树脂重点企业发展分析

第一节 四川金路集团股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第二节 上海氯碱化工股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第三节 南宁化工股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第四节 中国石化齐鲁股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第五节 江苏亚邦化工集团有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第六节 江苏三木集团公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第七节 北京化二股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第八节 甘肃兰港石化有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第九节 亨斯迈先进化工材料有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第十节 迪爱生合成树脂(中山)有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

第四部分 投资策略与风险预警

第十三章 合成树脂行业投资策略分析

第一节 行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

三、行业的上下游

四、行业经营模式

第二节 行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

第三节 合成树脂行业投资效益分析

- 一、2009年合成树脂行业投资状况分析
- 二、2009年合成树脂行业投资效益分析
- 三、2009-2012年合成树脂行业投资方向
- 四、2009-2012年合成树脂行业投资建议

第四节 合成树脂行业投资策略研究

- 一、2008年合成树脂行业投资策略
- 二、2009年合成树脂行业投资策略
- 三、2009-2012年合成树脂行业投资策略
- 四、2009-2012年合成树脂细分行业投资策略

第十四章 合成树脂行业投资风险预警

第一节 影响合成树脂行业发展的主要因素

- 一、2009年影响合成树脂行业运行的有利因素
- 二、2009年影响合成树脂行业运行的稳定因素
- 三、2009年影响合成树脂行业运行的不利因素
- 四、2009年我国合成树脂行业发展面临的挑战
- 五、2009年我国合成树脂行业发展面临的机遇

第二节 合成树脂行业投资风险预警

- 一、2009-2012年合成树脂行业市场风险预测
- 二、2009-2012年合成树脂行业政策风险预测
- 三、2009-2012年合成树脂行业经营风险预测
- 四、2009-2012年合成树脂行业技术风险预测
- 五、2009-2012年合成树脂行业竞争风险预测
- 六、2009-2012年合成树脂行业其他风险预测

第五部分 发展趋势与规划建议

第十五章 合成树脂行业发展趋势分析

第一节 2009-2012年中国合成树脂市场趋势分析

- 一、2008-2009年我国合成树脂市场趋势总结
- 二、2009-2012年我国合成树脂发展趋势分析

第二节 2009-2012年合成树脂产品发展趋势分析

- 一、2009-2012年合成树脂产品技术趋势分析
- 二、2009-2012年合成树脂产品价格趋势分析
- 第三节 2009-2012年中国合成树脂行业供需预测
 - 一、2008-2012年中国合成树脂供给预测
 - 二、2009-2012年中国合成树脂需求预测
 - 三、2009-2012年中国合成树脂价格预测
- 第四节 2009-2012年合成树脂行业规划建议
 - 一、合成树脂行业"十一五"整体规划
 - 二、合成树脂行业"十一五"发展预测
 - 三、2009-2012年合成树脂行业规划建议

第十六章 合成树脂企业管理策略建议

第一节 市场策略分析

- 一、合成树脂价格策略分析
- 二、合成树脂渠道策略分析

第二节 销售策略分析

- 一、媒介选择策略分析
- 二、产品定位策略分析
- 三、企业宣传策略分析

第三节 提高合成树脂企业竞争力的策略

- 一、提高中国合成树脂企业核心竞争力的对策
- 二、合成树脂企业提升竞争力的主要方向
- 三、影响合成树脂企业核心竞争力的因素及提升途径
- 四、提高合成树脂企业竞争力的策略

第四节 对我国合成树脂品牌的战略思考

- 一、合成树脂实施品牌战略的意义
- 二、合成树脂企业品牌的现状分析
- 三、我国合成树脂企业的品牌战略
- 四、合成树脂品牌战略管理的策略

图表目录

图表：合成树脂产业链分析

图表：合成树脂行业生命周期

图表：2008-2009年中国合成树脂行业市场规模

图表：2008-2009年全球合成树脂产业市场规模

图表：2008-2009年合成树脂重要数据指标比较

图表：2008-2009年中国合成树脂行业销售情况分析

图表：2008-2009年中国合成树脂行业利润情况分析

图表：2008-2009年中国合成树脂行业资产情况分析

图表：2008-2009年中国合成树脂竞争力分析

图表：2009-2012年中国合成树脂市场前景预测

图表：2009-2012年中国合成树脂市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国合成树脂发展前景预测

图表：2008-2009年11月合成树脂行业销售成本分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业销售费用分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业管理费用分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业财务费用分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业销售及利润分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业销售毛利率分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业销售利润率分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业成本费用利润率分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业总资产利润率分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业资产分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业负债分析

图表：2008-2009年11月合成树脂行业偿债能力分析

图表：2004-2009年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2004-2009年11月国家外汇储备

图表：2004-2009年税收收入及其增长速度

图表：2004-2009年粮食产量及其增长速度

图表：2004-2009年工业增加值及其增长速度

图表：2009年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2009年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2004-2009年建筑业增加值及其增长速度

图表：2004-2009年固定资产投资及其增长速度

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2004-2009年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2009年货物进出口总额及其增长速度

图表：2009年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2009年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2009年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2004-2009年货物进出口总额及其增长速度

图表：2009年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2009年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2009年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2004-2009年11月电话用户数

图表：2009年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度

图表：2004-2009年城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度

图表：2004-2009年11月各类教育招生人数

图表：2009年人口数及其构成

图表：2004-2009年农村居民村收入及其增长速度

图表：2004-2009年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表：2009年1-11月工业生产主要指标

图表：2008-2009年11月全国居民消费价格指数

图表：2008-2009年11月工业品出厂价格指数

图表：2009年1-11月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年1-11月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年1月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年1月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年2月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年2月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年3月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年3月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年上半年我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年上半年我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年4月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年4月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年5月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年5月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年6月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年6月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年2季度我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年2季度我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年7月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年7月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年8月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年8月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年9月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年9月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年3季度我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年3季度我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年10月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年10月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年11月我国合成树脂产品进口数据

图表：2009年11月我国合成树脂产品出口数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业国有企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业集体企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业股份合作制企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业股份制企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业私营企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业外商和港澳台投资企业工业数据

图表：2009年1-11月中国合成树脂产品行业其他类型企业工业数据

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计工业总产值对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计产品销售收入对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计资产总计对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计利润总额对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计工业总产值增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计产品销售收入增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业累计利润总额增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业产销率对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业流动资产周转次数对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业人均销售率对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业亏损面对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业销售利润率对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制合成树脂产品企业资金利税率对比

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量北京市统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量天津市统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量河北省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量内蒙古统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量辽宁省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量吉林省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量黑龙江统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量上海市统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量江苏省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量浙江省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量安徽省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量福建省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量江西省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量山东省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量河南省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量湖北省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量湖南省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量广东省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量广西区统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量海南省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量四川省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量云南省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量陕西省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量甘肃省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量青海省统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量宁夏区统计

图表：2009年1-11月合成树脂产品产量新疆区统计

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/143682.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。