

2009-2010年中国树脂行业研究报告

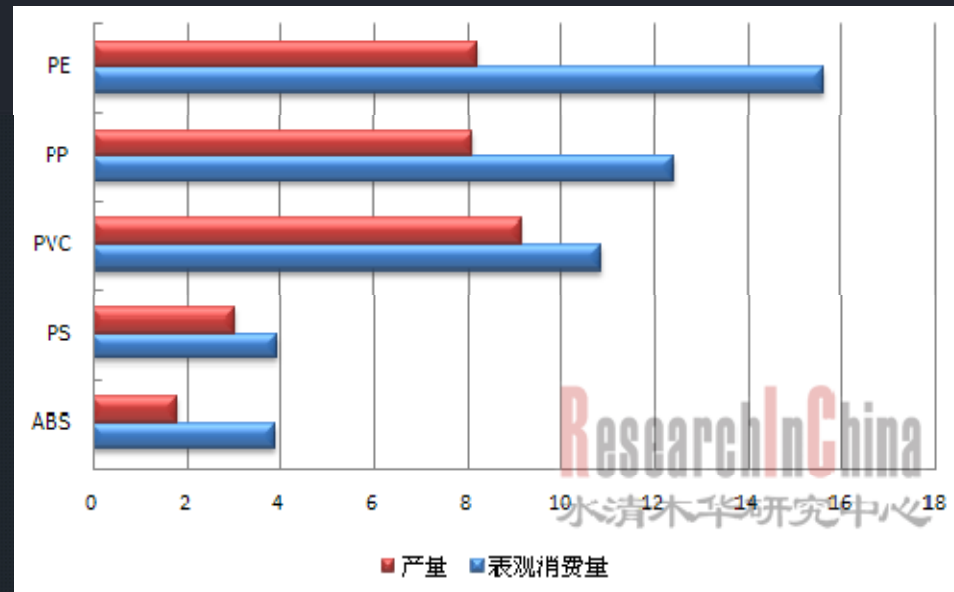


2009年中国五大合成树脂产量为3031万吨，表观消费量为4666万吨，与2008年相比均有较大幅度上升。尽管近两年中国合成树脂产能增长很快，但是依然不能满足需求的增长。2009年五大合成树脂整体自给率仅为65%，其中PS树脂自给率为76.9%；聚丙烯自给率为65.6%；聚乙烯为52.7%；ABS树脂只有45.6%。ABS树脂不但自给率低，并且在中国的生产企业中，内资企业产能只占30%左右。

中国合成树脂行业产品产能普遍不足的原因是主要原料乙烯类产品短缺。随着近两年多套乙烯装置的投产，合成树脂原料短缺的局面将会得到缓解；未来中国合成树脂自给率将会逐渐提高。除了产能不足外，中国合成树脂行业存在的另一个问题是：与国外相比行业整体技术水平比较低，产品档次和附加值低，竞争力差。

本研究报告不仅深入研究了全球及中国合成树脂的整体发展情况，还重点研究了五大合成树脂的供应情况、需求情况、供需平衡、进出口状况和价格等，最后分析了国内外重点树脂生产企业。

图：2009年中国五大合成树脂产量及表观消费量
(单位：百万吨)



整理：水清木华研究中心

以表观消费量最大的聚乙烯树脂为例，2009年其产能为886.5万吨，产量为821万吨，表观消费量达到1559万吨，国内产品的市场份额只有 52.7%。中国聚乙烯树脂生产企业中，中国石化下属企业产能占比是44.9%；中国石油下属企业产能占比是35.6%；其他企业包括地方石化企业和合资企业产能占比为19.5%。2010年投产的装置有中石化镇海炼化装置、神华包头的煤制烯烃制聚乙烯装置。2010-2012年中国将有300-400万吨聚乙烯产能释放。

表：2010年主要PE新建装置产能及投产年份

企业	产能（千吨）	装置类型	投产年份
中石化镇海炼化	450	LLDPE	2010年3月试车成功
神华包头	300	-	2010年7月试车成功
大庆石化	300	全密度	2011
武汉乙烯	300	HDPE	2012
	300	全密度	2012
广州南沙	450	LLDPE	2012
中石油抚顺石化	700	LLDPE：450，HDPE：350	2012
四川乙烯	300	HDPE	2012
	300	全密度	2012

整理：水清木华研究中心

报告目录

第一章 树脂产业概述

1.1树脂定义及分类

1.1.1树脂定义

1.1.2 树脂分类

1.2树脂的特性及用途

第二章 合成树脂产业发展概况

2.1全球合成树脂市场概况

2.2中国合成树脂市场状况

2.2.1 合成树脂产量分析

2.2.2 合成树脂需求分析

2.2.3合成树脂进出口状况

2.2.4合成树脂价格分析

第三章 中国PE树脂产业发展情况

3.1全球聚乙烯市场概况

3.2中国聚乙烯市场情况

3.2.1中国聚乙烯生产情况

3.2.2 PE进出口分析

3.2.3 PE需求分析

3.2.4 PE供需平衡分析

3.2.5 PE价格分析

第四章 中国PVC树脂产业发展情况

4.1 PVC行业概述

4.2 PVC市场情况

4.2.1 PVC生产分析

4.2.2 PVC需求分析

4.2.3 PVC进出口分析

4.2.4 PVC价格分析

4.3 影响PVC树脂行业发展的因素

第五章 中国PP产业发展情况

5.1 PP生产分析

5.1.1 PP产能分析

5.1.2 PP产量分析

5.2 PP进出口分析

5.3 PP消费分析

5.3.1 PP消费量

5.3.2 PP 消费结构

5.4 PP价格分析

5.5 中国PP行业存在的问题及发展建议

第六章 中国PS树脂产业发展情况

6.1 PS树脂生产状况

6.2 PS需求状况

- 6.3 PS进出口情况
- 6.4 PS价格分析
- 6.5 中国PS工业存在的问题及发展建议
 - 6.5.1 中国PS工业存在的问题
 - 6.5.1 中国PS工业发展建议

第七章 中国ABS树脂产业发展情况

- 7.1 ABS树脂生产分析
- 7.2 ABS树脂进出口分析
- 7.3 ABS树脂消费分析
- 7.4 ABS树脂供需平衡分析
- 7.5 ABS树脂价格分析
- 7.6 ABS树脂行业发展建议

第八章 其他细分市场分析

- 8.1 环氧树脂
 - 8.1.1 环氧树脂简介
 - 8.1.2 环氧树脂市场状况
- 8.2 聚氨酯树脂
- 8.3 不饱和聚酯树脂
- 8.4 聚碳酸酯

第九章 国外重点企业分析

- 9.1 陶氏化学公司

- 9.1.1 公司介绍
- 9.1.2 经营情况
- 9.1.3 在华发展情况
- 9.2 巴斯夫公司
 - 9.2.1 公司介绍
 - 9.2.2 经营情况
 - 9.2.3 在华发展情况
- 9.3 埃克森美孚
 - 9.3.1 公司介绍
 - 9.3.2 经营情况
 - 9.3.3 在华发展情况
- 9.4 拜耳
 - 9.4.1 公司介绍
 - 9.4.2 拜耳材料科技业务经营情况
 - 9.4.3 拜耳材料科技在华发展情况
- 9.5 杜邦公司
 - 9.5.1 公司介绍
 - 9.5.2 树脂及相关业务经营情况
 - 9.5.3 在华发展情况

第十章 中国重点企业分析

- 10.1 中国石化齐鲁石油化工公司
 - 10.1.1 公司介绍
 - 10.1.2 树脂业务动态

10.2 中国石化上海石油化工股份有限公司

10.2.1 公司介绍

10.2.2 树脂业务经营情况

10.3 中国石化茂名石油化工公司

10.3.1 公司介绍

10.3.2 树脂业务动态

10.4 中国石化扬子石油化工有限公司

10.4.1 公司介绍

10.4.2 树脂业务发展情况

10.5 蓝星化工新材料股份有限公司

10.5.1 公司介绍

10.5.2 经营情况

10.5.3 树脂业务动态

10.6 中国石油兰州石化公司

10.6.1 公司介绍

10.6.2 树脂业务发展情况

10.7 中国石油吉林石化公司

10.7.1 公司介绍

10.7.2 树脂业务发展情况

10.8 中国石油独山子石化

10.8.1 公司介绍

10.8.2 树脂业务发展情况

图表目录

- 表：五大合成树脂应用领域
- 图：2008-2009年全球五大合成树脂表观消费量
- 表：2010年全球五大合成树脂需求预测
- 图：2010年全球各地区五大合成树脂需求及占比预测
- 表：2010年亚洲聚乙烯和聚丙烯需求及全球占比
- 表：2010年北美聚乙烯和聚丙烯需求及全球占比
- 表：2010年西欧聚乙烯和聚丙烯需求及全球占比
- 图：2009年中国五大合成树脂产量
- 图：2009年中国五大合成树脂表观消费量
- 表：2009-2010年下游领域对合成树脂消费量
- 图：2009年中国五大合成树脂进出口数量
- 图：2009年中国聚乙烯进口来源
- 图：2009年中国聚丙烯进口来源
- 图：2009&2015年亚太区各种PE装置产能占比
- 图：2008年全球各地区或国家PE消费占比
- 表：2009年中国PE生产企业及产能
- 表：2010年主要PE新建装置产能及投产时间
- 图：2006-2010年中国PE产量
- 图：2008-2010年中国PE进出口数量
- 图：2008-2010年中国PE树脂表观消费量
- 图：2010年LDPE/LLDPE消费结构预测
- 图：2010年HDPE消费结构预测

- 图：2008-2010年中国PE表观消费量
- 图：2008-2010年LDPE（注塑级）含税价格
- 表：2005-2012年中国PVC产能
- 表：2008年中国PVC各省市产能分布
- 图：2006-2010年中国PVC产量
- 表：2006-2009年中国PVC开工率
- 表：2007-2010年中国PVC表观消费量
- 图：2007-2010年中国PVC进出口量
- 图：2008-2010年聚氯乙烯（上氯申峰WS-800S）价格
- 图：2008-2009年中国PP产能
- 图：2009年中国PP生产集团产能及占比
- 表：2009年中国大中型PP装置及产能
- 表：2010年投产及在建PP装置及产能
- 图：2006-2010年中国PP产量
- 图：2008-2010年中国PP进出口数量
- 图：2006-2010年中国PP进口平均单价
- 图：2006-2010年中国PP进口金额
- 图：2008-2010年中国PP表观消费量
- 图：2008年中国PP消费结构
- 图：2005-2010年中国PP含税价
- 图：2005-2009年中国聚苯乙烯表观消费
- 图：2007-2010年中国PS进出口数量
- 图：2007-2010年中国PS进出口金额
- 图：2008-2010年中国HIPS含税价格

- 图：2005-2009年中国ABS树脂产能
- 表：2009年中国ABS树脂生产企业产能及产量
- 表：2010年中国ABS树脂新建项目及投产时间
- 图：2005-2009年中国ABS树脂产量
- 图：2000-2009年中国ABS进出口数量
- 图：2005-2009年中国ABS树脂表观消费量
- 表：2008年中国ABS树脂消费结构
- 表：2000-2009年中国ABS树脂供需平衡统计
- 图：2007-2010年ABS树脂（注塑级）含税价
- 图：2008-2009年中国不饱和聚酯树脂（UPR）产量
- 表：聚碳酸酯需求及预测
- 表：全球树脂主要生产商及其产品和竞争力
- 表：陶氏公司树脂相关业务部门及其产品
- 图：陶氏公司树脂相关产品市场地位
- 图：2007-2010年陶氏公司净收入（Net Sales）
- 图：2009&2010年第三季度陶氏公司分领域收入
- 图：陶氏中国业务中心及生产基地
- 图：巴斯夫公司树脂相关业务部门及其主要产品
- 图：2008-2010年巴斯夫公司销售额和净利润
- 表：2009&2010.Q3巴斯夫公司塑料业务部门财务状况
- 表：2009&2010.Q3巴斯夫公司功能产品部门财务状况
- 图：巴斯夫中国主要生产基地及其主要产品
- 图：埃克森美孚主营业务
- 图：2009年ExxonMobil公司主要石化产品市场占有率

- 图：埃克森美孚主要树脂产品及介绍
- 图：2006-2010年埃克森美孚总收入和净利润
- 图：2006-2010年埃克森美孚化工产品利润及销售
- 表：埃克森美孚中国生产基地和研发中心介绍
- 表：拜耳材料科技部门主要树脂产品
- 图：2008-2009年拜耳材料科技分领域及分地区收入
- 图：2009&2010年拜耳材料科技分领域及分地区季度收入对比
- 表：拜耳材料科技在中国子公司及产品信息等
- 表：2009年杜邦公司简介
- 表：2010年杜邦公司七大业务领域
- 表：2009年杜邦公司功能材料领域子业务及其包含树脂及其他产品
- 表：2007-2010年杜邦公司功能材料业务部门收入和利润（PTOI）
- 表：杜邦公司在华主要树脂生产企业及其产品
- 表：中国树脂重要生产厂家及其主要树脂产品和竞争地位
- 表：2009年齐鲁石化树脂和其他产品产能
- 表：2009年上海石化主要石化产品产能
- 图：2007-2009年树脂及塑料业务销售净额及营业利润
- 图：2007-2009年上海石化树脂及塑料产品销量
- 表：茂名石化主要产品
- 图：2009年茂名石化销售收入和利润
- 表：2010上半年茂名石化主要合成树脂专用料及产品
- 表：2009年扬子石化主要树脂产能
- 图：2007-2008年扬子石化主营业务收入
- 图：2007-2010年蓝星新材营业收入

- 表：2009年蓝星新材主营业务（分产品）营业收入及营业利润率
- 图：2007-2008年兰州石化主营业务收入
- 表：2009年兰州石化主要树脂产品产能
- 图：2007-2008年兰州石化主营业务收入
- 表：2009年吉林石化主要树脂产品产能及新建产能
- 表：2009年独山子石化聚乙烯和聚丙烯产能

购买报告

价 格	电子版： 6500元	电话： 010-8260. 1561/62/63
	纸质版： 6000元	传真： 010-8260. 1570
页数： 106页		邮箱： hanyue@waterwood. com. cn
发布日期： 2010-11		网址： www. pday. com. cn
链接： http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201011/24511192.html		
地址： 北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦A2座1008室		

如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。