## 2015-2020年中国合成树脂 行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

## 报告报价

《2015-2020年中国合成树脂行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/huagong1501/U251048PZF.html

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-01-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线:400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

## 说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国合成树脂行业分析与投资前景研究调查报告》共十三章。首先介绍了中国合成树脂行业市场发展环境、中国合成树脂整体运行态势等,接着分析了中国合成树脂行业市场运行的现状,然后介绍了中国合成树脂市场竞争格局。随后,报告对中国合成树脂做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国合成树脂行业发展趋势与投资预测。您若想对合成树脂产业有个系统的了解或者想投资合成树脂行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

2014年1-7月全国合成树脂产品表观消费量测算表单位:万吨产品名称年份产量进口量出口量表观消费量产量/表观消费量(%)进口/表观消费量(%)进口依存度(%)合成树脂2014年1-7月3974.41901.6298.55577.571.334.128.7上年同期3554.51712.1252.55014.170.934.129.1同比&plusmn:%11.811.118.211.20.4-0.1-0.4

资料来源:博思数据整理

进入二十一世纪以来,我国合成树脂行业发展迅速,初级形态的塑料产量从2001年的1,288.71万吨增长至2013年的5,837.02万吨,年均复合增长率为13.41%。除了总产量持续增长以外,我国合成树脂行业也在朝着品种牌号多样化、产品结构高端化的方向稳步发展。报告目录:

第一章 合成树脂的相关概述

- 1.1 合成树脂介绍
- 1.1.1 合成树脂的概念
- 1.1.2 合成树脂的分类
- 1.1.3 合成树脂生产安全解读
- 1.2 合成树脂的生产方法
- 1.2.1 合成树脂本体聚合法
- 1.2.2 合成树脂悬浮聚合法
- 1.2.3 合成树脂乳液聚合法
- 1.2.4 合成树脂溶液聚合法
- 第二章 2014-2015年合成树脂工业发展状况全面分析
- 2.1 2014-2015年国际合成树脂工业发展状况
- 2.1.1 全球合成树脂工业的发展
- 2.1.2 全球合成树脂市场剖析
- 2.1.3 世界合成树脂市场需求降低

- 2.1.4 日本四大合成树脂价格上调
- 2.1.5 印度塑料聚合物产业发展态势良好
- 2.2 2014-2015年中国合成树脂产业分析
- 2.2.1 我国合成树脂行业的特点
- 2.2.2 中国合成树脂市场消费情况回顾
- 2.2.3 合成树脂在国民经济中的地位逐渐增强
- 2.3 2011-2014年中国合成树脂行业全面剖析
- 2.4 2014-2015年中国台湾合成树脂产业深度分析
- 2.5 中国合成树脂行业发展问题及策略
- 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
- 3.1 中国初级形态的塑料及合成树脂制造业经济规模
- 3.1.1 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业销售规模
- 3.1.2 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业利润规模
- 3.1.3 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业资产规模
- 3.2 中国初级形态的塑料及合成树脂制造业盈利能力指标分析
- 3.2.1 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业亏损面
- 3.2.2 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业销售毛利率
- 3.2.3 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业成本费用利润率
- 3.2.4 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业销售利润率
- 3.3 中国初级形态的塑料及合成树脂制造业营运能力指标分析
- 3.3.1 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业应收账款周转率
- 3.3.2 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业流动资产周转率
- 3.3.3 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业总资产周转率
- 3.4 中国初级形态的塑料及合成树脂制造业偿债能力指标分析
- 3.4.1 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业资产负债率
- 3.4.2 2011-2014年初级形态的塑料及合成树脂制造业利息保障倍数
- 第四章 2012-2014年中国合成树脂产品产量分析
- 4.1 2012-2014年全国及主要省份聚乙烯树酯产量分析
- 4.1.1 2012年1-12月全国及主要省份聚乙烯树酯产量分析
- 4.1.2 2013年1-12月全国及主要省份聚乙烯树酯产量分析
- 4.1.3 2014年全国及主要省份聚乙烯树酯产量分析
- 4.2 2012-2014年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析

- 4.2.1 2012年1-12月全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析
- 4.2.2 2013年1-12月全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析
- 4.2.3 2014年全国及主要省份聚氯乙烯树脂产量分析
- 4.3 2012-2014年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析
- 4.3.1 2012年1-12月全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析
- 4.3.2 2013年1-12月全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析
- 4.3.3 2014年全国及主要省份聚丙烯树脂产量分析
- 第五章 2014-2015年聚乙烯 (PE) 产业分析
- 5.1 聚乙烯的相关概述
- 5.1.1 聚乙烯简介
- 5.1.2 聚乙烯的分类与性能
- 5.1.3 聚乙烯生成原理
- 5.1.4 聚乙烯的工艺流程
- 5.2 2014-2015年全球聚乙烯工业发展状况
- 5.2.1 全球聚乙烯工业发展综述
- 5.2.2 全球聚乙烯生产工艺研究进展
- 5.2.3 全球聚乙烯市场供需概况
- 5.2.4 世界聚乙烯消费分析
- 5.2.5 全球聚乙烯市场供应浅析
- 5.2.6 韩国聚乙烯出口量增长
- 5.2.7 俄罗斯聚乙烯产量增长强劲
- 5.3 2014年中国聚乙烯市场发展分析
- 5.4 聚乙烯工业发展存在的问题及建议
- 第六章 2014-2015年聚氯乙烯 (PVC) 行业的发展
- 6.1 聚氯乙烯概述
- 6.1.1 聚氯乙烯的概念及分类
- 6.1.2 聚氯乙烯化学和物理特性
- 6.1.3 聚氯乙烯的工艺流程
- 6.1.4 聚氯乙烯的用途
- 6.2 2014-2015年世界聚氯乙烯市场分析
- 6.2.1 世界PVC生产供给状况
- 6.2.2 国际PVC需求分析

- 6.2.3 北美PVC市场行情
- 6.2.4 中东PVC市场行情
- 6.2.5 欧洲PVC市场行情
- 6.3 2014-2015年中国聚氯乙烯行业发展分析
- 6.3.1 解读我国聚氯乙烯行业的政策环境
- 6.3.2 中国聚氯乙烯树脂工业发展历程
- 6.3.3 中国聚氯乙烯行业状况解析
- 6.4 2014-2015年我国聚氯乙烯市场详解
- 6.4.1 我国PVC生产状况分析
- 6.4.2 我国PVC市场消费总析
- 6.4.3 我国PVC市场贸易剖析
- 6.4.4 影响PVC市场价格走势的主要因素
- 6.5 聚氯乙烯行业发展的问题
- 6.5.1 制约我国PVC行业发展的瓶颈
- 6.5.2 中国聚氯乙烯产业内忧外患
- 6.5.3 聚氯乙烯行业亟待整合
- 6.6 聚氯乙烯行业发展的策略措施
- 6.6.1 中国聚乙烯产业的发展之路
- 6.6.2 产业升级促中国聚氯乙烯发展
- 6.6.3 聚氯乙烯行业联手下游实现可持续发展
- 6.6.4 我国聚氯乙烯再续五年反倾销措施
- 6.7 聚氯乙烯行业前景趋势分析
- 6.7.1 全球PVC树脂需求将呈增长态势
- 6.7.2 未来全球聚氯乙烯市场将不断上升
- 6.7.3 我国PVC行业复苏加快投资前景看好
- 6.7.4 我国PVC市场"三高"现象
- 6.7.5 未来我国聚氯乙烯高速扩张的态势仍然强劲
- 第七章 2014-2015年聚丙烯 (PP) 行业发展分析
- 7.1 聚丙烯相关介绍
- 7.1.1 聚丙烯概述
- 7.1.2 聚丙烯的工艺流程
- 7.1.3 聚丙烯的加工

- 7.2 2014-2015年世界聚丙烯行业综述
- 7.2.1 世界聚丙烯行业总体分析
- 7.2.2 北美地区聚丙烯产业剖析
- 7.2.3 西欧地区聚丙烯产业总析
- 7.2.4 日本聚丙烯行业生产及消费状况
- 7.2.5 俄罗斯选择巴赛尔先进技术生产聚丙烯
- 7.3 2014-2015年中国聚丙烯行业发展分析
- 7.3.1 我国聚丙烯工艺发展历程
- 7.3.2 中国聚丙烯工业发展呈现的特点
- 7.3.3 中国聚丙烯市场发展综述
- 7.4 2009-2012年中国聚丙烯市场发展解析
- 7.5 2014-2015年聚丙烯技术的发展与思考
- 7.5.1 我国聚丙烯装置工艺技术的发展
- 7.5.2 我国聚丙烯生产工艺技术评述
- 7.5.3 全球聚丙烯生产技术的发展动向
- 7.6 2014-2015年聚丙烯应用领域分析
- 7.6.1 聚丙烯在汽车工业领域需求日益增长
- 7.6.2 茂金属聚丙烯产品应用领域需求加大
- 7.6.3 瓶用聚丙烯市场蕴含商机
- 7.7 解析中国聚丙烯业发展的难题与策略
- 7.7.1 国内聚丙烯产业发展瓶颈
- 7.7.2 中国聚丙烯大量依赖进口
- 7.7.3 面对产能过剩中国聚丙烯应加快发展
- 7.7.4 "十二五"期间我国聚丙烯行业发展的建议
- 7.8 未来我国聚丙烯行业竞争更激烈
- 第八章 2014-2015年聚苯乙烯 (PS)产业的发展
- 8.1 聚苯乙烯相关概述
- 8.1.1 聚苯乙烯简介
- 8.1.2 聚苯乙烯的合成与加工
- 8.1.3 超高分子量聚苯乙烯介绍
- 8.1.4 常用聚苯乙烯的改性材料
- 8.2 2014-2015年全球聚苯乙烯发展分析

- 8.2.1 世界聚苯乙烯市场回顾
- 8.2.2 世界聚苯乙烯需求分析
- 8.2.3 欧洲市场发泡聚苯乙烯包装材料受青睐
- 8.3 2014-2015年中国聚苯乙烯行业全面分析
- 8.3.1 我国聚苯乙烯市场发展回顾
- 8.3.2 我国聚苯乙烯市场现状分析
- 8.3.3 中国聚苯乙烯树脂产能增长快速
- 8.3.4 2014年中国聚苯乙烯市场分析
- 8.3.5 2014年国内聚苯乙烯进出口状况
- 8.3.6 中国聚苯乙烯市场出口浅析
- 8.4 2014-2015年聚苯乙烯生产技术进展分析
- 8.4.1 聚苯乙烯本体聚合工艺技术
- 8.4.2 聚苯乙烯悬浮聚合工艺技术
- 8.4.3 聚苯乙烯技术开发重点
- 8.5 聚苯乙烯行业存在的问题及应对策略
- 第九章 2014-2015年ABS树脂产业分析
- 9.1 ABS树脂相关介绍
- 9.1.1 ABS树脂概述
- 9.1.2 ABS的合成及加工
- 9.1.3 ABS常用注塑工艺
- 9.2 2014-2015年全球ABS树脂市场解析
- 9.2.1 世界主要地区ABS产能分布状况
- 9.2.2 世界ABS树脂市场分析
- 9.2.3 世界ABS树脂产业状况
- 9.3 2014-2015年中国ABS树脂产业发展状况
- 9.3.1 我国ABS树脂产业回顾
- 9.3.2 2014年中国ABS树脂进口出口解析
- 9.4 2014-2015年ABS树脂工业生产技术
- 9.4.1 ABS树脂工业生产技术综述
- 9.4.2 ABS树脂乳液接枝—本体SAN掺混生产技术
- 9.4.3 ABS树脂连续本体聚合法
- 9.4.4 国外ABS专利及其技术发展状况分析

- 9.4.5 国内外ABS产品的开发应用状况
- 9.5 ABS树脂行业发展问题及对策
- 9.5.1 中国ABS树脂行业存在的问题
- 9.5.2 我国ABS树脂行业发展的建议
- 9.5.3 中国ABS树脂生产企业发展策略
- 9.6 中国ABS树脂市场发展预测
- 9.6.1 中国ABS树脂市场供需预测
- 9.6.2 我国ABS树脂生产能力预测
- 9.6.3 ABS树脂消费领域发展趋势
- 第十章 2014-2015年合成树脂上市企业分析
- 10.1 上海氯碱化工股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 10.2 四川金路集团股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 10.3 佛山塑料集团股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 10.4 沧州明珠塑料股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析

- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 10.5 茂名石化实华股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 10.6 南宁化工股份股份有限公司
- (1) 公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 第十一章 2014-2015年合成树脂应用领域透析
- 11.1 塑料工业
- 11.2 涂料工业
- 11.3 合成纤维工业
- 第十二章 博思数据关于合成树脂行业投资分析及前景展望
- 12.1 全球合成树脂行业趋势分析
- 12.1.1 全球合成树脂工业发展的三大趋势
- 12.1.2 未来全球合成树脂市场发展动向
- 12.1.3 全球合成树脂工业技术发展趋势
- 12.2 中国五大合成树脂行业投资分析
- 12.2.1 聚乙烯行业投资解析
- 12.2.2 投资PVC行业应注意的问题
- 12.2.3 聚丙烯树脂行业投资建议
- 12.2.4 聚苯乙烯行业投资状况
- 12.2.5 ABS树脂行业投资剖析
- 12.3 中国合成树脂行业前景展望
- 12.3.2 中国合成树脂市场展望
- 12.3.3 我国合成树脂工业需求预测

- 12.3.4 未来我国合成树脂产业发展趋势
- 12.4 2015-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业预测分析
- 12.4.1 2015-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业收入预测
- 12.4.2 2015-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业产量预测
- 12.4.3 2015-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业市场需求预测
- 第十三章 2014-2015年合成树脂行业重点企业分析
- 13.1 中国石化仪征化纤股份有限公司
- (1)公司简介
- (2)公司经营情况分析
- (3)公司竞争优势分析
- (4)公司主要经营业务分析
- (5)公司发展最新动态及未来发展分析
- 13.2 江苏三木集团有限公司
- 13.3 亚邦化工集团有限公司
- 13.4 镇江奇美化工有限公司
- 13.5 宁波乐金甬兴化工有限公司
- 13.6 金发科技股份有限公司
- 13.7 远纺工业(上海)有限公司
- 13.8 宜宾天原集团股份有限公司
- 13.9 吴华宇航化工有限责任公司
- 13.10 中国石油大庆石油化工总厂
- 13.11 浙江绍兴三圆石化有限公司
- 13.12 中国石化集团资产经营管理有限公司上海高桥分公司
- 13.13 中国石化中原石油化工有限责任公司
- 13.14 沙伯基础创新塑料(中国)有限公司
- 13.15 镇江国亨化学有限公司

## 图表目录:

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2014年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2014年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2015年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表:合成树脂行业产业链

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业企业数量增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业亏损企业数量增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业从业人数增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业资产规模增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业产成品增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业工业销售产值增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业销售成本增长趋势图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业费用使用统计图

图表:2011-2014年年我国合成树脂行业主要盈利指标统计图

图表: 2011-2014年年我国合成树脂行业主要盈利指标增长趋势图

图表:企业1

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:企业2

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:企业3

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:企业4

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:企业5

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:企业6

图表:企业主要经济指标走势图

图表:企业经营收入走势图

图表:企业盈利指标走势图

图表:企业负债情况图

图表:企业负债指标走势图

图表:企业运营能力指标走势图

图表:企业成长能力指标走势图

图表:其他企业……

图表:主要经济指标走势图

图表:2011-2014年合成树脂行业市场供给

图表:2011-2014年合成树脂行业市场需求

图表:2011-2014年合成树脂行业市场规模

图表:合成树脂所属行业生命周期判断

图表:合成树脂所属行业区域市场分布情况

图表:2015-2020年中国合成树脂行业市场规模预测

图表:2015-2020年中国合成树脂行业供给预测

图表:2015-2020年中国合成树脂行业需求预测

图表:2015-2020年中国合成树脂行业价格指数预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

详细请访问: http://www.bosidata.com/huagong1501/U251048PZF.html