

2017-2023年中国不饱和聚酯树脂行业市场研究及 发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2023年中国不饱和聚酯树脂行业市场研究及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/325343.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

不饱和聚酯树脂，一般是由不饱和二元酸二元醇或者饱和二元酸不饱和二元醇缩聚而成的具有酯键和不饱和双键的线型高分子化合物。通常，聚酯化缩聚反应是在190~220 进行，直至达到预期的酸值（或粘度），在聚酯化缩反应结束后，趁热加入一定量的乙烯基单体，配成粘稠的液体，这样的聚合物溶液称之为不饱和聚酯树脂。

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。

报告目录：

第一部分行业发展现状

第一章不饱和聚酯树脂行业发展概述

第一节不饱和聚酯树脂的概念

一、不饱和聚酯树脂的定义

二、不饱和聚酯树脂的特点

三、不饱和聚酯树脂的应用

第二节不饱和聚酯树脂行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节不饱和聚酯树脂市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第二章全球不饱和聚酯树脂行业发展分析

第一节2015-2016年世界不饱和聚酯树脂产业发展综述

一、世界不饱和聚酯树脂产业特点分析

二、世界不饱和聚酯树脂主要厂家分析

三、世界不饱和聚酯树脂产业市场分析

第二节2015-2016年世界不饱和聚酯树脂行业发展分析

一、2015年世界不饱和聚酯树脂行业发展分析

二、2016年世界不饱和聚酯树脂行业发展分析

第三节全球不饱和聚酯树脂市场分析

一、2016年全球不饱和聚酯树脂需求分析

二、2016年欧美不饱和聚酯树脂需求分析

三、2016年中外不饱和聚酯树脂市场对比

第四节2015-2016年主要国家或地区不饱和聚酯树脂行业发展分析

一、2015-2016年美国不饱和聚酯树脂行业分析

二、2015-2016年欧洲不饱和聚酯树脂行业分析

三、2015-2016年日本不饱和聚酯树脂行业分析

第三章我国不饱和聚酯树脂行业发展分析

第一节中国不饱和聚酯树脂行业发展状况

一、2016年不饱和聚酯树脂行业发展状况分析

二、2016年中国不饱和聚酯树脂行业发展动态

三、2015年不饱和聚酯树脂行业经营业绩分析

四、2016年我国不饱和聚酯树脂行业发展热点

第二节中国不饱和聚酯树脂市场供需状况

一、2016年中国不饱和聚酯树脂行业供给能力

二、2016年中国不饱和聚酯树脂市场供给分析

三、2016年中国不饱和聚酯树脂市场需求分析

四、2016年中国不饱和聚酯树脂产品价格分析

第三节我国不饱和聚酯树脂市场分析

一、2014年不饱和聚酯树脂市场分析

二、2015年不饱和聚酯树脂市场分析

三、2016年不饱和聚酯树脂市场分析

四、2016年不饱和聚酯树脂市场的走向分析

第四章不饱和聚酯树脂产业经济运行分析

第一节2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业工业总产值分析

一、2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

第二节2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业市场销售收入分析

一、2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业产品成本费用分析

一、2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业利润总额分析

一、2015-2016年中国不饱和聚酯树脂产业利润总额分析

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

第五章我国不饱和聚酯树脂产业进出口分析

第一节我国不饱和聚酯树脂产品进口分析

一、2016年进口总量分析

二、2016年进口结构分析

三、2016年进口区域分析

第二节我国不饱和聚酯树脂产品出口分析

一、2016年出口总量分析

二、2016年出口结构分析

三、2016年出口区域分析

第三节我国不饱和聚酯树脂产品进出口预测

一、2016年进口分析

二、2016年出口分析

三、2016年不饱和聚酯树脂产品进口预测

四、2016年不饱和聚酯树脂产品出口预测

第二部分行业竞争格局

第六章不饱和聚酯树脂行业竞争格局分析

第一节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 不饱和聚酯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、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2015-2016年不饱和聚酯树脂行业竞争格局分析

一、2016年不饱和聚酯树脂行业竞争分析

二、2016年中外不饱和聚酯树脂产品竞争分析

三、2015-2016年国内外不饱和聚酯树脂竞争分析

四、2015-2016年我国不饱和聚酯树脂市场竞争分析

五、2015-2016年我国不饱和聚酯树脂市场集中度分析

六、2017-2023年国内主要不饱和聚酯树脂企业动向

第七章 不饱和聚酯树脂企业竞争策略分析

第一节 不饱和聚酯树脂市场竞争策略分析

一、2016年不饱和聚酯树脂市场增长潜力分析

二、2016年不饱和聚酯树脂主要潜力品种分析

三、现有不饱和聚酯树脂产品竞争策略分析

四、潜力不饱和聚酯树脂品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 不饱和聚酯树脂企业竞争策略分析

一、2017-2023年我国不饱和聚酯树脂市场竞争趋势

二、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业竞争格局展望

三、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业竞争策略分析

四、2017-2023年不饱和聚酯树脂企业竞争策略分析

第八章 国内外主要不饱和聚酯树脂企业竞争分析

第一节 天津亚邦化学有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第二节上海新天和树脂有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第三节广东省番禺福田化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第四节华迅实业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第五节常州富桥树脂有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第六节亚什兰(常州)化学有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第七节上纬(上海)精细化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第八节长兴合成树脂(常熟)有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第九节常州华日新材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第十节深圳市盈利化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2023年发展战略

第三部分行业前景预测

第九章不饱和聚酯树脂行业发展趋势分析

第一节2016年发展环境展望

一、2016年宏观经济形势展望

二、2016年政策走势及其影响

三、2016年国际行业走势展望

第二节2016年不饱和聚酯树脂行业发展趋势分析

一、2016年技术发展趋势分析

二、2016年产品发展趋势分析

三、2016年行业竞争格局展望

第三节2017-2023年中国不饱和聚酯树脂市场趋势分析

一、2015-2016年不饱和聚酯树脂市场趋势总结

二、2017-2023年不饱和聚酯树脂发展趋势分析

三、2017-2023年不饱和聚酯树脂市场发展空间

四、2017-2023年不饱和聚酯树脂产业政策趋向

五、2017-2023年不饱和聚酯树脂技术革新趋势

六、2017-2023年不饱和聚酯树脂价格走势分析

第十章未来不饱和聚酯树脂行业发展预测

第一节未来不饱和聚酯树脂需求与消费预测

一、2017-2023年不饱和聚酯树脂产品消费预测

二、2017-2023年不饱和聚酯树脂市场规模预测

三、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业总产值预测

四、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业销售收入预测

五、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业总资产预测

第二节2017-2023年中国不饱和聚酯树脂行业供需预测

- 一、2017-2023年中国不饱和聚酯树脂供给预测
- 二、2017-2023年中国不饱和聚酯树脂产品产量预测
- 三、2017-2023年中国不饱和聚酯树脂需求预测
- 四、2017-2023年中国不饱和聚酯树脂供需平衡预测
- 五、2017-2023年中国不饱和聚酯树脂产品价格预测
- 六、2017-2023年主要不饱和聚酯树脂产品进出口预测

第四部分投资战略研究

第十一章不饱和聚酯树脂行业投资现状分析

第一节2015年不饱和聚酯树脂行业投资情况分析

- 一、2015年总体投资及结构
- 二、2015年投资规模情况
- 三、2015年投资增速情况
- 四、2015年分行业投资分析
- 五、2015年分地区投资分析
- 六、2015年外商投资情况

第二节2016年不饱和聚酯树脂行业投资情况分析

- 一、2016年总体投资及结构
- 二、2016年投资规模情况
- 三、2016年投资增速情况
- 四、2016年按行业投资分析
- 五、2016年按地区投资分析
- 六、2016年外商投资情况

第十二章不饱和聚酯树脂行业投资环境分析

第一节经济发展环境分析

- 一、2015-2016年我国宏观经济运行情况
- 二、2017-2023年我国宏观经济形势分析
- 三、2017-2023年投资趋势及其影响预测

第二节政策法规环境分析

- 一、2016年不饱和聚酯树脂行业政策环境
- 二、2016年国内宏观政策对其影响
- 三、2016年行业产业政策对其影响

第三节社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2016年社会环境发展分析

三、2017-2023年社会环境对行业的影响

第四节石油化工行业“十三五”发展规划

- 一、“十二五”石油化工行业发展主要成就和问题
- 二、“十三五”石油化学工业发展面临的新形势
- 三、“十三五”石油化工发展的指导思想、战略目标
- 四、“十三五”石油化工行业发展主要任务
- 五、“十三五”石油化工重点行业发展方向

第十三章不饱和聚酯树脂行业投资机会与风险

第一节行业活力系数比较及分析

- 一、2016年相关产业活力系数比较
- 二、2015-2016年行业活力系数分析

第二节行业投资收益率比较及分析

- 一、2016年相关产业投资收益率比较
- 二、2015-2016年行业投资收益率分析

第三节不饱和聚酯树脂行业投资效益分析

- 一、2015-2016年不饱和聚酯树脂行业投资状况分析
- 二、2015-2016年不饱和聚酯树脂行业投资效益分析
- 三、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业投资趋势预测
- 四、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业的投资方向
- 五、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节影响不饱和聚酯树脂行业发展的主要因素

- 一、2017-2023年影响不饱和聚酯树脂行业运行的有利因素分析
- 二、2017-2023年影响不饱和聚酯树脂行业运行的稳定因素分析
- 三、2017-2023年影响不饱和聚酯树脂行业运行的不利因素分析
- 四、2017-2023年我国不饱和聚酯树脂行业发展面临的挑战分析
- 五、2017-2023年我国不饱和聚酯树脂行业发展面临的机遇分析

第五节不饱和聚酯树脂行业投资风险及控制策略分析

- 一、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业市场风险及控制策略
- 二、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业政策风险及控制策略
- 三、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业经营风险及控制策略
- 四、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业技术风险及控制策略
- 五、2017-2023年不饱和聚酯树脂同业竞争风险及控制策略
- 六、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业其他风险及控制策略

第十四章不饱和聚酯树脂行业投资战略研究

第一节 不饱和聚酯树脂行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国不饱和聚酯树脂品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、不饱和聚酯树脂实施品牌战略的意义
- 三、不饱和聚酯树脂企业品牌的现状分析
- 四、我国不饱和聚酯树脂企业的品牌战略
- 五、不饱和聚酯树脂品牌战略管理的策略

第三节 不饱和聚酯树脂行业投资战略研究

- 一、2016年树脂行业投资战略研究
- 二、2016年不饱和聚酯树脂行业投资战略研究
- 三、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业投资形势
- 四、2017-2023年不饱和聚酯树脂行业投资战略

部分图表目录：

图表：不饱和聚酯树脂产业链分析

图表：国际不饱和聚酯树脂市场规模

图表：国际不饱和聚酯树脂生命周期

图表：2015-2016年中国不饱和聚酯树脂行业市场规模

图表：2015-2016年全球不饱和聚酯树脂产业市场规模

图表：2015-2016年不饱和聚酯树脂重要数据指标比较

图表：2015-2016年中国不饱和聚酯树脂行业销售情况分析

图表：2015-2016年中国不饱和聚酯树脂行业利润情况分析

图表：2015-2016年中国不饱和聚酯树脂行业资产情况分析

图表：2015-2016年中国不饱和聚酯树脂竞争力分析

图表：2017-2023年中国不饱和聚酯树脂产能预测

图表：2017-2023年中国不饱和聚酯树脂消费量预测

图表：2017-2023年中国不饱和聚酯树脂市场前景预测

图表：2017-2023年中国不饱和聚酯树脂市场价格走势预测

图表：2017-2023年中国不饱和聚酯树脂发展前景预测

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量全国合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量北京市合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量天津市合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量河北省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量山西省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量辽宁省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量吉林省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量黑龙江合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量上海市合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量江苏省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量浙江省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量安徽省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量福建省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量江西省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量山东省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量河南省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量湖北省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量湖南省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量广东省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量广西区合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量海南省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量重庆市合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量四川省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量贵州省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量云南省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量陕西省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量甘肃省合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量新疆区合计

图表：2015年不饱和聚酯树脂产品产量内蒙古合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量全国合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量北京市合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量天津市合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量河北省合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量山西省合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量辽宁省合计

图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量吉林省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量黑龙江合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量上海市合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量江苏省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量浙江省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量安徽省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量福建省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量江西省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量山东省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量河南省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量湖北省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量湖南省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量广东省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量广西区合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量海南省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量重庆市合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量四川省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量贵州省合计
图表：2016年不饱和聚酯树脂产品产量云南省合计
更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/325343.html>