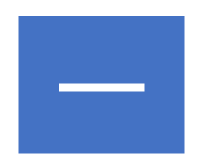


# 全球及中国合成树脂行业分析报告

# CONTENTS **目录**



## 内容

一、全球合成树脂行业发展现状

二、中国合成树脂行业发展现状

三、中国合成树脂行业格局

四、中国合成树脂行业发展前景



## 合成树脂行业产业链

上游 中游 下游 汽车 化工原料 通用树脂 电力 有机化工 建筑工程 专用树脂 农林牧渔 生物原材料 \*\*\*

## 一、全球合成树脂行业发展现状

#### 市场产量及消费量

>>

- XYZ RESEARCH
- 当前全球合成树脂市场产量呈持续增长态势,根据北京研精毕智信息咨询整理的行业资料,截至2020年末,全球合成树脂总产量达93亿公斤以上,较2019年实现10.2%的增长,2021年合成树脂市场产量上升至100亿公斤,同比上年同期提高约7.5%,在全球合成树脂产业体系逐渐完整的背景之下,其总产量将会不断增加,据预测到2025年全球合成树脂市场产量有望增至150亿公斤。
- □ 最新公开的分析数据显示,最近几年全球合成树脂消费量正在不断上升,2016-2020年期间,合成树脂总消费量由2.2亿吨增长至 2.7亿吨,年平均增长率约为5.7%,2021年全球消费量达3.1亿吨,较2020年增加14.8%,受全球石油化工等产业发展的影响,将 会在一定程度上刺激合成树脂消费,带动全球合成树脂市场消费量继续保持上涨趋势。





Page2

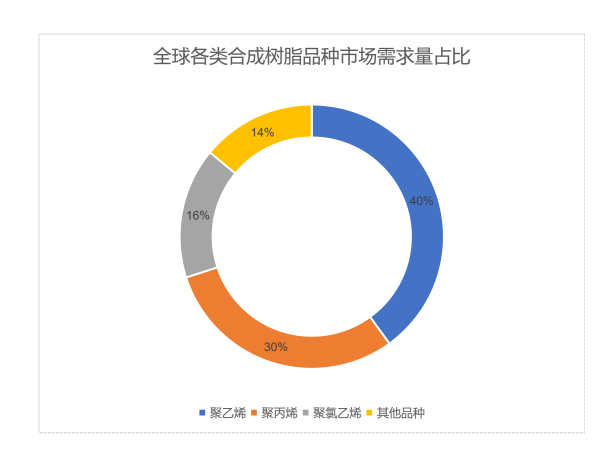
## 一、全球合成树脂行业发展现状

需求结构

>>



□ 在市场需求层面,长期以来全球合成树脂需求量中以聚乙烯品种的占比最高,是全球合成树脂需求量增长的主要驱动力量,2021 年末,聚乙烯品种占全球合成树脂需求量的比重达40%以上,排名第一;其次是聚丙烯和聚氯乙烯的需求量占比分别为30%和16%, 其他合成树脂品种需求量占比合计达14%。

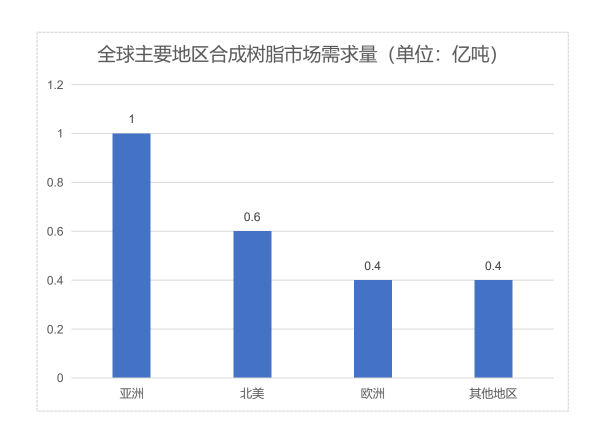


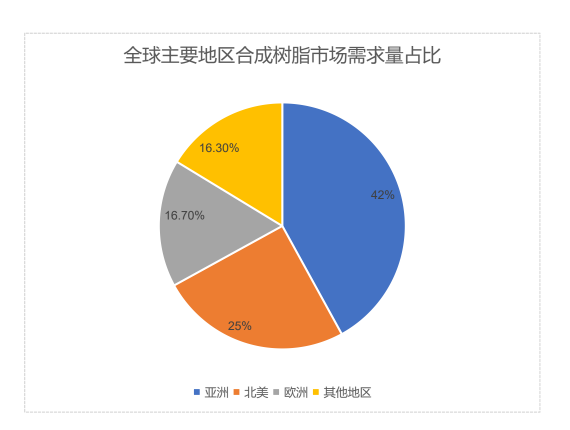
## 一、全球合成树脂行业发展现状

>> 区域格局



以全球各地区合成树脂的需求量角度来看,亚洲是最大的合成树脂需求地区,2021年亚洲地区的合成树脂需求量达1亿吨左右,占全球需求总量的42%;其次为北美和欧洲地区的合成树脂需求量约为0.6亿吨和0.4亿吨,分别占比25%和16.7%,全球其他地区对合成树脂的需求量之和为0.4亿吨左右,合计占比16.3%。





## 二、中国合成树脂行业发展现状

#### >> 市场产量及需求量



- 根据北京研精毕智信息咨询发布的市场分析数据显示,2016-2020年,中国合成树脂市场产量由8100万吨增长至10500万吨左右,年平均增长约7.4%,到2021年国内总产量进一步上涨至11000万吨,较2020年同期增长约4.8%,预测2025年合成树脂总产量将会达到15000万吨以上。
- □ 目前我国是全球最大的合成树脂消费国,市场需求总量呈现不断增长的趋势,从2016年的10000万吨增长至2020年的13500万吨, 年平均增长约35%,2021年合成树脂市场需求量约为13000万吨,同比下降约3.7%。



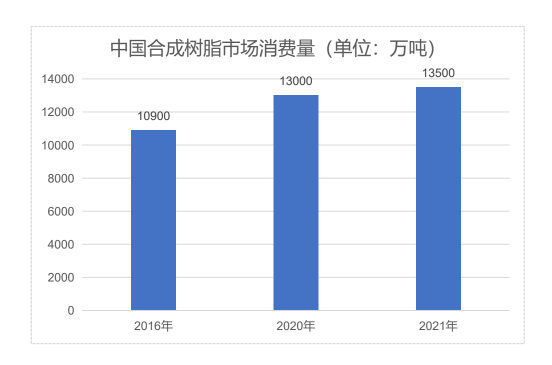


## 二、中国合成树脂行业发展现状

#### 市场消费量及规模

>>

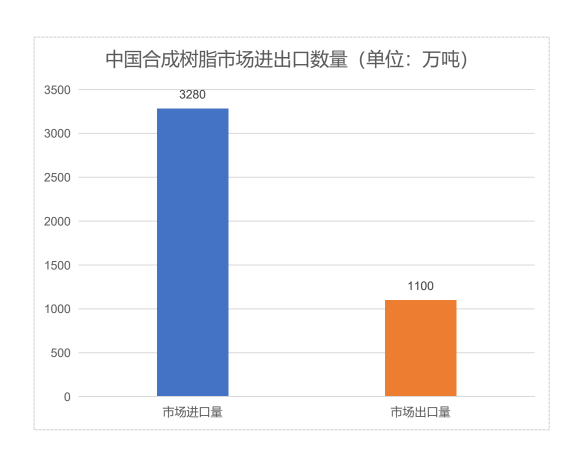
- 由于合成树脂行业下游的应用领域较为广泛,包括汽车、建筑和电力等行业,带动了对合成树脂的表观消费量,根据最新调研统计, 2016-2020年,合成树脂市场消费量由10900万吨增长至13000万吨左右,年平均增长约4.8%,2021年这一数值达到13500万吨, 同比2020年提高约3.9%。

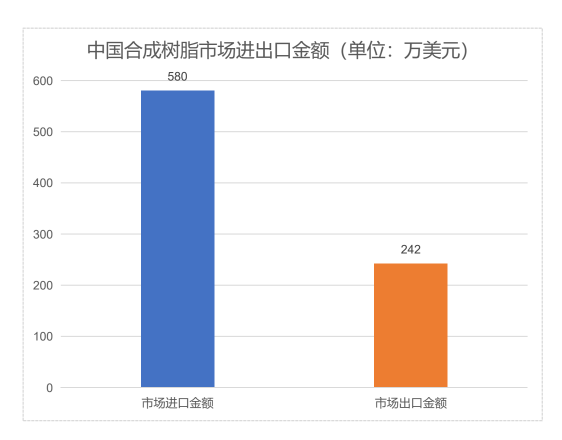






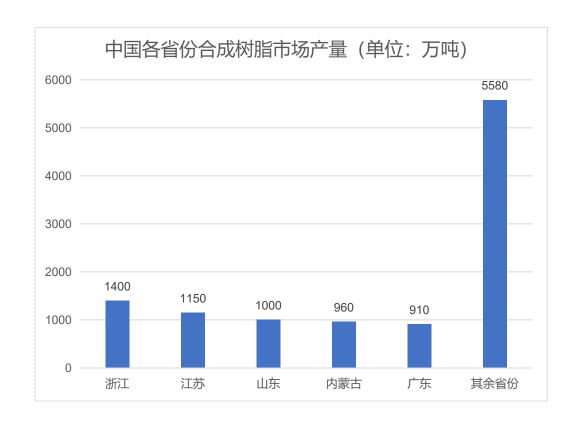
口 在市场进出口方面,2021年中国合成树脂市场进口量约为3280万吨,同比下降约12.3%,市场进口金额约为580万美元,同比增长 约18.4%;同年合成树脂市场出口量约为1100万吨,同比增长约64.2%,市场出口金额约为242万美元,同比增长约96.8%。

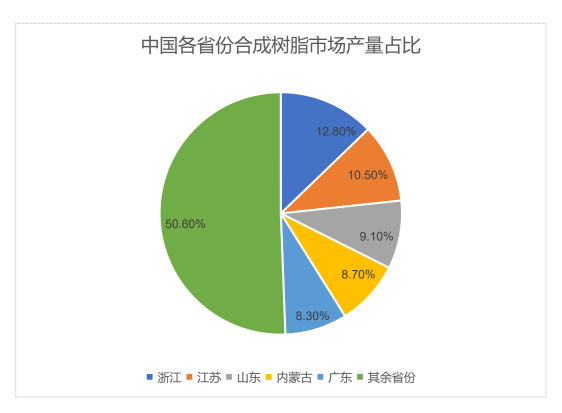






以国内各省份的合成树脂产量分布情况来看,2021年末,排名前五位的省份包括浙江、江苏、山东、内蒙古和广东省,其中浙江省以1400万吨的产量排名第一,占市场总产量的12.8%;其次是江苏和山东省的合成树脂产量分别达到1150万吨和1000万吨,占比10.5%和9.1%;内蒙古和广东省的产量分别为960万吨和910万吨,占比8.7%和8.3%,此外其余省份的合成树脂产量之和为5580万吨,合计占比50.6%。



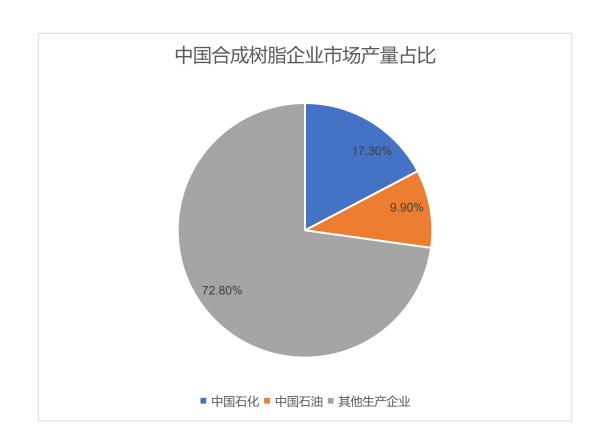


## 三、中国合成树脂行业格局

>> 市场份额

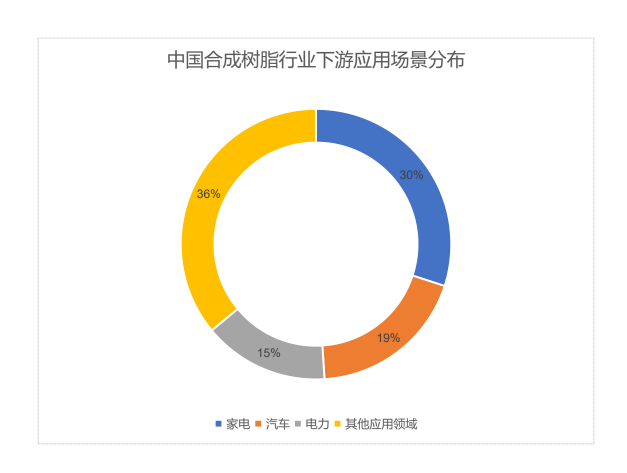


当前我国合成树脂行业内的企业数量较多,主要头部生产企业包括中国石化和中国石油等大中型国企,此外其他企业的规模大多偏小,整体来看市场集中度比较低,根据北京研精毕智整理,2021年中国石化的合成树脂产量达1900万吨左右,占总产量的17.3%, 其次是中国石油的合成树脂产量约为1090万吨,占比9.9%,其他生产企业的产量之和为8010万吨,占比72.8%。





口 在行业下游环节中,目前家电是合成树脂行业最大的应用场景,2021年末其市场占比达30%;其次为汽车和电力领域的合成树脂 消费量占比分别为19%和15%,除此之外其他应用领域的消费量占合成树脂市场总量的比重共计为36%。





### 下游需求旺盛

• 受益于全球经济环境的影响,各国纷纷出台了一系列政策推动树脂相关行业的发展,同时在行业下游家电和汽车等领域的带动之下,对合成树脂等合成材料的需求量呈现旺盛的状态,在一定程度上为合成树脂市场消费量增长提供了支撑的作用,从而促进合成树脂行业整体的快速发展。

### 出口贸易快速发展

根据北京研精毕智发布的行业分析报告显示,目前我国合成树脂市场出口量正在呈现逐年增长的趋势,与此相反进口量正在不断下降,合成树脂行业进口依赖度持续降低,随着国内合成树脂市场产能的快速上涨,市场产量进一步提高,这也将会为我国合成树脂市场出口贸易提供支持,在满足内需的基础之上,不断扩大对外出口量和范围。

## 行业集中度提升

目前我国合成树脂行业自给率不高,还在一定上依赖于从国外进口,与此同时国内本土企业主要以中小型公司为主,仍然只有少数的几家大型企业,整体来看行业集中度不高,随着国内石化工业的快速发展,将会注重提高相关生产企业的核心技术水平,培养一批具有市场竞争优势的企业,从而推动我国合成树脂行业集中度不断提升。



# 更多内容,欢迎联系北京研精毕智信息咨询有限公司

电话: 010-53322951

邮箱: info@xyz-research.com

官网: https://www.xyz-research.com/

地址: 北京市海淀区中关村E世界财富中心C座 879

## 北京研精毕智信息咨询有限公司



#### 我们的定位

致力于推动行业发展,成为更具价值的企业;

## 我们的业务

专注为国内外客户提供细分市场调研,行业研究,专项调研等服务; 2020年我们完成各类报告1300+;

## 我们的客户

海外客户主要分布在欧洲、北美等地区,海外合作经销商100+;国内外客户涉及世界500强企业、高校及科研院所、政府机构、投资公司、律所、券商、大中小型企业等;

### 服务的行业

主要关注的行业: 电子信息、能源、化工材料、医疗保健、设备机械、半导体、物流、服务产业、教育等;

## 主要业务









1	产品细分市场研究
2	全球和区域市场分析及预测
3	渠道研究
4	价格、成本、产销量研究
5	下游应用,进出口研究

1	行业动态信息
2	市场进入研究
3	产业链研究
4	行业用户研究
5	政策及前景分析

1	战略目标研究
2	行业策略研究
3	产品及业务研究
4	商业模式研究
5	市场集中度分析

