

# 2021-2027年中国热熔胶产业竞争现状及发展规模 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国热熔胶产业竞争现状及发展规模预测报告》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.chyxx.com/research/202104/947898.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

热熔胶（英文名：Hot Glue）是一种可塑性的粘合剂，在一定温度范围内其物理状态随温度改变而改变，而化学特性不变，其无毒无味，属环保型化学产品。因其产品本身系固体，便于包装、运输、存储、无溶剂、无污染、无毒型；以及生产工艺简单，高附加值，黏合强度大、速度快等优点而备受青睐。

根据热熔胶粘剂基料的不同，热熔胶粘剂主要可以分为PA热熔胶、PES热熔胶、TPU热熔胶、PE热熔胶、PP热熔胶、EVA热熔胶、EEA热熔胶。根据热熔胶粘剂产品形态的不同可分为胶粉、网膜、胶膜等。

### 热熔胶粘剂分类

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国热熔胶产业竞争现状及发展规模预测报告》共十五章。首先介绍了热熔胶行业市场发展环境、热熔胶整体运行态势等，接着分析了热熔胶行业市场运行的现状，然后介绍了热熔胶市场竞争格局。随后，报告对热熔胶做了重点企业经营状况分析，最后分析了热熔胶行业发展趋势与投资预测。您若想对热熔胶产业有个系统的了解或者想投资热熔胶行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

#### 第一章 产业定位及特征分析

##### 第一节 胶粘剂定义及分类

###### 一、产品定义

###### 二、产品分类

##### 第二节 热熔胶定义及分类

###### 一、产品定义

###### 二、产品分类

##### 第三节 热熔胶行业发展历程及周期性分析

###### 一、市场发展历程

###### 二、产品周期分析

##### 第四节 热熔胶行业特征分析

###### 一、行业的周期性特征分析

###### 二、行业的地域性特征分析

###### 三、行业的季节性特征分析

#### 四、行业特有经营模式分析

#### 五、热熔胶行业的进入壁垒

### 第二章 2016-2020年中国热熔胶行业发展环境分析

#### 第一节 中国宏观经济发展环境分析

##### 一、中国经济运行特征

##### 二、中国经济运行现状

##### 三、产业宏观经济环境

#### 第二节 行业政策及标准分析

##### 一、管理体制分析

##### 二、国家相关政策

##### 三、行业标准情况

#### 第三节 产业技术政策环境分析

##### 一、技术水平特点

##### 二、产品工艺流程

##### 三、工艺发展趋势

##### 四、技术发展方向

#### 第四节 中国热熔胶行业社会环境分析

##### 一、中国工业发展水平

##### 二、中国人口规模现状

##### 三、居民收入消费水平

### 第三章 全球热熔胶市场现状、市场容量及发展趋势

#### 第一节 全球热熔胶市场发展分析

##### 一、全球热熔胶行业发展概况分析

##### 二、全球热熔胶行业发展态势分析

##### 三、全球热熔胶行业市场现状分析

#### 第二节 主要国家热熔胶需求规模及发展趋势预测

##### 一、欧洲国家

##### 二、北美地区

##### 三、远东国家

##### 四、亚洲国家

#### 第三节 全球主要热熔胶企业竞争力分析

### 第四章 产业链分析及关键成功要素分析

#### 第一节 产业链概述

#### 第二节 细分市场上游行业关联性调查

##### 一、细分市场上、下游关联性

## 二、上游行业供应量调查

## 三、上游行业市场价格

## 四、上游行业市场集中度

## 第三节 上下游行业发展对本行业及其发展前景的影响

## 第五章 热熔胶下游行业需求特征与需求规模分析

### 第一节 复合建材行业

### 第二节 光伏行业

### 第三节 制鞋、服装行业

### 第四节 汽车行业

### 第五节 其他行业

## 第六章 全球热熔胶行业发展分析

### 第一节 2016-2020年全球热熔胶市场分析

#### 一、全球市场供需概况

#### 二、全球市场销售格局

#### 三、细分产品竞争分析

### 第二节 主要国家及地区分析

#### 一、美国

#### 二、欧洲各国

#### 三、日韩地区

#### 四、中国等新兴市场

### 第三节 热熔胶行业竞争格局分析

#### 一、行业竞争现状

#### 二、市场竞争格局

## 第七章 中国热熔胶市场规模分析

### 第一节 2016-2020年中国热熔胶市场规模分析

中国热熔胶粘剂起步较晚，自上世纪八十年代末才有了第一条完全自主的热熔胶生产线，此后汉高（Henkel），富乐（HBFuller）及波士胶（Bostik）等数家国际胶粘剂巨头先后在中国投资建厂，促进了整个热熔胶粘剂行业从质量到规模的提升，同时，随着更多不同化学组成的树脂引进到国内，热熔胶粘剂应用领域也得到了极大的提升。中国热熔胶粘剂市场规模由2011年的100亿元增加至2020年的227.1亿元，年复合增长率为9.5%。

#### 2011-2020年中国热熔胶粘剂市场规模

资料来源：智研咨询整理

#### 一、2016-2020年中国热熔胶业资产规模及增长情况

#### 二、2016-2020年中国热熔胶业利润规模及增长情况

### 第二节 2016-2020年我国热熔胶区域结构分析

### 第三节 2016-2020年中国热熔胶区域市场规模及增长情况

## 第八章 我国热熔胶行业运行分析

### 第一节 我国热熔胶行业发展状况分析

#### 一、行业发展总体概况

#### 二、行业发展特点分析

### 第二节 2016-2020年热熔胶行业发展现状调研

#### 一、2016-2020年我国热熔胶行业市场规模及增长情况

#### 二、中国热熔胶行业发展分析

#### 三、中国热熔胶企业发展分析

### 第三节 2016-2020年热熔胶市场情况分析

#### 一、中国热熔胶市场总体概况

#### 二、中国热熔胶细分市场分析

### 第四节 市场销售分析

#### 一、行业销售渠道分析

#### 二、行业销售模式分析

## 第九章 2016-2020年我国热熔胶市场供需形势分析

### 第一节 我国热熔胶市场供需分析

#### 一、2016-2020年我国热熔胶行业供给情况

#### 二、2016-2020年我国热熔胶行业需求情况

#### 三、2016-2020年我国热熔胶行业供需平衡分析

### 第二节 热熔胶产品市场应用及需求预测分析

#### 一、热熔胶产品应用市场总体需求分析

#### 二、2021-2027年热熔胶行业领域需求量预测

## 第十章 热熔胶所属行业市场进出口分析

### 第一节 2016-2020年热熔胶所属行业市场进口分析

#### 一、进口量

#### 二、进口金额

#### 三、进口区域

### 第二节 2016-2020年热熔胶所属行业市场出口分析

#### 一、出口量

#### 二、出口金额

#### 三、出口区域

### 第三节 热熔胶产品主要进出口国家分析

#### 一、主要进口国家分析

#### 二、主要出口国家分析

## 第十一章 热熔胶产品价格调查分析

### 第一节 影响产品价格的主要因素分析

#### 一、市场定价机制组成

#### 二、市场价格影响因素

### 第二节 主要产品价格走势对比分析

#### 一、热熔胶产品定价因素分析

#### 二、热熔胶产品价格走势分析

### 第三节 2021-2027年热熔胶价格趋势预测

## 第十二章 中国热熔胶行业竞争优势分析

### 第一节 行业竞争格局分析

#### 一、行业竞争态势

#### 二、行业竞争格局

#### 三、企业竞争情况

### 第二节 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

### 第三节 行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、企业集中度分析

### 第四节 地区间竞争分析

#### 一、华东地区

#### 二、华南地区

#### 三、华北地区

### 第五节 其他地区分析

#### 一、西部地区

#### 二、华中地区

#### 三、东北地区

## 第十三章 2016-2020年中国热熔胶细分市场规模及趋势分析

### 第一节 EVA热熔胶

#### 一、EVA热熔胶基本情况概述

#### 二、EVA热熔胶发展现状分析

#### 三、EVA热熔胶市场规模分析

## 四、EVA热熔胶市场发展潜力

### 第二节 热熔压敏胶

- 一、热熔压敏胶基本情况概述
- 二、热熔压敏胶市场发展历程
- 三、热熔压敏胶市场规模情况
- 四、热熔压敏胶市场竞争格局
- 五、热熔压敏胶生产企业特点

### 第三节 其他类

- 一、热熔胶膜
- 二、合成树脂类

## 第十四章 国内热熔胶行业主要企业分析

### 第一节 上海天洋热熔粘接材料股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营分析
- 三、企业产品结构及市场定位
- 四、企业主要财务指标分析
- 五、企业竞争力分析
- 六、企业未来战略分析

### 第二节 杭州仁和热熔胶有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营分析
- 三、企业产品结构及市场定位
- 四、企业主要财务指标分析
- 五、企业竞争力分析
- 六、企业未来战略分析

### 第三节 广东能辉新材料科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营分析
- 三、企业产品结构及市场定位
- 四、企业主要财务指标分析
- 五、企业竞争力分析
- 六、企业未来战略分析

### 第四节 广州鹿山新材料股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营分析



三、企业产品结构及市场定位

四、企业主要财务指标分析

五、企业竞争力分析

六、企业未来战略分析

第五节 温州华特热熔胶股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营分析

三、企业产品结构及市场定位

四、企业主要财务指标分析

五、企业竞争力分析

六、企业未来战略分析

第十五章 中国热熔胶行业发展预测（ZY KT）

第一节 影响行业发展的有利和不利因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 中国热熔胶行业发展趋势预测

一、发展前景预测

二、行业发展趋势

三、技术研发方向

第三节 2021-2027年中国热熔胶发展预测

一、生产供给预测

二、市场需求预测分析

三、行业市场规模预测（ZY KT）

部分图表目录；

图表 1 胶粘剂的分类

图表 2 胶粘剂各类产品特点及应用领域

图表 3 热熔胶的主要分类

图表 4 热熔胶粘剂的类别及其应用领域（按基料）

图表 5 生命周期示意图

图表 6 行业生命周期主要特征列表

图表 7 2016-2020年国内生产总值及其增长速度

图表 8 2016-2020年城镇新增就业人数

图表 9 2016-2020年国家全员劳动生产率

图表 10 2020年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 11 2016-2020年全国一般公共财政收入

图表 12 2016-2020年全国粮食产量增长情况

图表 13 2016-2020年全部工业增加值及其增长情况

图表 14 2016-2020年全社会建筑业增加值及其增长速度

图表 15 2016-2020年全社会固定资产投资规模及增长情况

图表 16 2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速

图表 17 2020年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表 18 2016-2020年社会消费品零售总额

图表 19 2016-2020年我国货物进出口总额

图表 20 2020年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表 21 2020年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表 22 2016-2020年固定互联网宽带及移动宽带用户规模及增长情况

图表 23 2020年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202104/947898.html>