

# 2018-2024年中国胶粘剂产业发展现状与盈利空间 预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国胶粘剂产业发展现状与盈利空间预测报告》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/201805/638777.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

### 前言

改革开放以来，我国胶粘剂行业随着社会经济的发展呈现持续、快速、稳定发展的态势，胶粘剂的产量和销售额持续高速增长。目前，国内胶粘剂产品主要以中低档胶粘剂为主，部分胶粘剂产品（如通用型产品）的产能已超过市场需求，市场竞争十分激烈；而随着新能源、电子电器、机械、汽车、航天航空等行业的发展，高性能、高品质胶粘剂产品的市场需求仍在不断扩大，国际知名化工企业纷纷将相关生产装置与技术战略性地转移到中国大陆，并占据了国内高端胶粘剂市场的较大份额。

2004-2017年中国胶粘剂行业产量情况 年份 产量：万吨 2004年 227.9 2005年 251.7  
2006年 280.2 2007年 332.5 2008年 357.0 2009年 405.0 2010年 462.8 2011年 516.5  
2012年 560.5 2013年 611.2 2014年 672.5 2015年 ..... 2016年 ..... 2017年 .....

数据来源：国家统计局

根据中国海关统计数据，2007年我国胶粘剂出口数量为181536273千克，出口金额为434446492美元，2014年出口数量为423344417千克，出口金额达到1573883092美元。

2007-2017年中国胶粘剂出口数据 年度 贸易 金额：美元 数量：千克 2007 出口  
\$434,446,492 181,536,237 2008 出口 \$725,863,502 253,156,686 2009 出口 \$765,176,990  
259,929,437 2010 出口 \$988,629,922 302,353,126 2011 出口 \$1,194,270,520  
329,578,159 2012 出口 \$1,277,402,353 342,918,123 2013 出口 \$1,401,626,298  
373,024,754 2014 出口 \$1,573,883,092 423,344,417 2015 出口 ..... 2016 出口 .....  
..... 2017 出口 .....

资料来源：中国海关

在中国，随着社会经济和生活水平的提高，现代工业建设和先进科技的发展均需要大量高效能胶粘剂支撑。胶粘剂在中国人的日常生活和生产中正在发挥着不可替代、越来越重要的作用。由于胶粘剂具有应用范围广、使用简便、经济效益高等特点，无论是在高精尖技术中还是在制鞋工业中，胶粘剂都发挥着极其重要的作用。在这样一个朝阳行业中，胶粘企业如果能够抓住机遇，并快速确立寡头的行业地位，都将在未来很长一段时间内保持这种行业领导地位。特别是面对胶粘行业这样一个上升速度迅猛的市场，快速实现大规模的销售是抢占市场份额的根本，更是未来发展的坚实基础。我国胶粘剂主要应用与建筑、包装、木材加工、制鞋等行业。

胶粘剂行业下游应用结构

资料来源：智研咨询整理

近二十年来，中国工程建设规模迅猛发展，建筑胶黏剂作为化学建材的重要分支，在新建工程和已有建筑的加固修补中得到广泛应用，近十年，建筑胶黏剂在技术开发、品种、用量

、标准规范等方面发展迅速。

随着建筑业的快速发展，建筑胶黏剂的应用越来越广泛，在新的装饰工程中，需要用到大量的建筑胶黏剂和密封胶，在已有建筑维修、加固、改造过程中，也需要用到各类结构胶，建筑胶黏剂的应用范围主要包括：

建筑胶黏剂应用范围 建筑胶黏剂应用范围 主要特点 建筑装饰工程 墙地砖的粘接，石材的粘接，壁纸、木地板的粘接，玻璃幕墙的安装，门窗、卫生间的防水密封，各类幕墙、伸缩缝的密封，墙体保温材料的粘接。 建筑结构加固与维修改造 主要用于确保或提高结构的承载力和使用寿命，包括新老混凝土的界面粘接、钢板加固、碳纤维加固、裂缝修复、防水堵漏、古建维修等 预制构件和符合建材的生产 轻质、多功能符合建材，包括GRC板、纸面石膏板、各类预制板、铝塑装饰板、中空玻璃，预制保温板等 其他应用 地铁、高速铁路的阻尼、降噪；地下工程的堵漏、快速抢修；交通标志规划；预制构件的装配，住房产业化

资料来源：智研咨询整理

我国建筑胶粘剂一直保持着持续、快速发展势头，建筑用胶粘剂占全国胶粘剂总消费量的1/3，并且年均增长率高于GDP增速，在胶粘剂的各应用领域中位居第一，因而具有广阔的发展前景。主要用于建筑工程装饰、密封或结构之间的粘接。随着建筑行业发展，高层建筑、室内装饰的发展需要，建筑用胶粘剂用量急剧增加。我国此类胶粘剂的产品结构需调整。在国内，建筑装饰用胶粘剂如聚醋酸乙烯、聚丙烯酸、VAE乳液等基本上可满足需要，但建筑用密封胶黏剂、结构胶粘剂还需部分从国外进口。

建筑用胶粘剂市场需求 年份

建筑用胶粘剂市场需求（万吨）

同比增长 2011年 170.82 2012年 185.57 8.64% 2013年 202.60 9.18% 2014年 222.92 10.03% 2015年 ..... 2016年 ..... 2017年 .....

资料来源：智研咨询整理

本胶粘剂行业研究报告是智研咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研咨询在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国胶粘剂行业研究报告是2016-2017年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研咨询提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国胶粘剂行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国胶粘剂行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国胶粘剂行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部

门也具有极大的参考价值。

报告目录：

## 第1章：中国胶粘剂行业发展综述

### 1.1 行业研究方法 with 统计标准

#### 1.1.1 行业研究方法概述

#### 1.1.2 行业数据来源与统计标准

### 1.2 胶粘剂行业研究界定

#### 1.2.1 胶粘剂的定义

#### 1.2.2 胶粘剂产品分类

#### 1.2.3 胶粘剂产品特性

### 1.3 胶粘剂行业政策环境

#### 1.3.1 胶粘剂行业监管体制

#### 1.3.2 胶粘剂行业相关政策

#### 1.3.3 胶粘剂行业相关规划

#### 1.3.4 胶粘剂行业环保问题

### 1.4 胶粘剂行业经济环境

#### 1.4.1 国内生产总值增长分析

#### 1.4.2 国内工业增加值增长分析

#### 1.4.3 国内宏观经济发展预测

## 第2章：中国胶粘剂原材料市场分析

### 2.1 胶粘剂产业链简介

#### 2.1.1 胶粘剂行业产业链

#### 2.1.2 上下游产业对行业的影响

### 2.2 MDI市场分析

#### 2.2.1 MDI生产情况

#### 2.2.2 MDI市场价格

### 2.3 TDI市场分析

#### 2.3.1 TDI生产情况

#### 2.3.2 TDI市场价格

### 2.4 己二酸市场分析

#### 2.4.1 己二酸生产情况

#### 2.4.2 己二酸市场价格

### 2.5 丙烯酸市场分析

#### 2.5.1 丙烯酸生产情况

#### 2.5.2 丙烯酸市场价格

## 2.6 环氧丙烷市场分析

### 2.6.1 环氧丙烷生产情况

### 2.6.2 环氧丙烷市场价格

## 2.7 白炭黑市场分析

### 2.7.1 白炭黑生产情况

### 2.7.2 白炭黑市场价格

## 2.8 聚酰胺市场分析

### 2.8.1 聚酰胺生产情况

### 2.8.2 聚酰胺市场价格

## 2.9 聚乙烯醇市场分析

### 2.9.1 聚乙烯醇生产情况

### 2.9.2 聚乙烯醇市场价格

## 2.10 催化剂市场分析

### 2.10.1 催化剂生产情况

### 2.10.2 催化剂市场价格

## 2.11 硅烷偶联剂市场分析

### 2.11.1 硅烷偶联剂生产情况

### 2.11.2 硅烷偶联剂市场价格

## 第3章：中国胶粘剂行业发展分析

### 3.1 胶粘剂行业发展概况

#### 3.1.1 胶粘剂行业发展简况

#### 3.1.2 胶粘剂行业影响因素

(1) 有利因素

(2) 不利因素

#### 3.1.3 胶粘剂行业经济地位

(1) 行业在精细化工行业中的地位

(2) 行业在国民经济中的地位

#### 3.1.4 胶粘剂行业发展特点

### 3.2 胶粘剂行业经济指标分析

#### 3.2.1 行业总体经济指标分析

#### 3.2.2 不同规模企业经济指标分析

(1) 大型企业

(2) 中型企业

(3) 小型企业

(4) 不同规模企业主要经济指标历年的比重情况分析

### 3.2.3 不同性质企业经济指标分析

- (1) 国有企业
- (2) 集体企业
- (3) 股份制企业
- (4) 私营企业
- (5) 外商和港澳台投资企业
- (6) 其他性质企业
- (7) 不同性质企业主要经济指标历年的比重变化情况分析

### 3.3 胶粘剂行业运行状况分析

#### 3.3.1 胶粘剂行业盈利能力分析

#### 3.3.2 胶粘剂行业运营能力分析

#### 3.3.3 胶粘剂行业偿债能力分析

#### 3.3.4 胶粘剂行业发展能力分析

### 3.4 胶粘剂行业供求平衡分析

#### 3.4.1 胶粘剂行业工业总产值分析

- (1) 工业总产值增长情况
- (2) 工业总产值区域分布

#### 3.4.2 胶粘剂行业销售收入分析

- (1) 行业销售收入增长情况
- (2) 行业销售收入区域分布

#### 3.4.3 胶粘剂行业供求平衡分析

#### 3.4.4 胶粘剂行业供求规模预测

- (1) 工业总产值预测
- (2) 行业销售收入预测

## 第4章：中国胶粘剂行业竞争分析

### 4.1 国际胶粘剂行业竞争分析

#### 4.1.1 国际胶粘剂行业发展概况

- (1) 北美胶粘剂市场分析
- (2) 欧洲胶粘剂市场分析
- (3) 亚洲胶粘剂市场分析
- (4) 东非胶粘剂市场分析

#### 4.1.2 国际胶粘剂行业竞争分析

#### 4.1.3 国际胶粘剂市场发展趋势

### 4.2 跨国公司在华市场竞争分析

#### 4.2.1 德国汉高公司在华市场竞争分析

- 4.2.2 德国拜耳公司在华市场竞争分析
- 4.2.3 道康宁公司在华市场竞争分析
- 4.2.4 巴斯夫公司在华市场竞争分析
- 4.2.5 陶氏化学公司在华市场竞争分析
- 4.2.6 美国3M公司在华市场竞争分析
- 4.2.7 芬兰太尔集团在华市场竞争分析
- 4.2.8 国民淀粉化学公司在华市场竞争分析
- 4.2.9 美国富乐公司在华市场竞争分析
- 4.2.10 瓦克化学公司在华市场竞争分析
- 4.3 国内胶粘剂行业竞争分析
  - 4.3.1 国内胶粘剂行业集中度分析
    - (1) 行业资产集中度
    - (2) 行业销售集中度
    - (3) 行业利润集中度
  - 4.3.2 国内胶粘剂行业五力模型分析
    - (1) 上游议价能力
    - (2) 下游议价能力
    - (3) 新进入者威胁
    - (4) 替代产品威胁
    - (5) 行业内部竞争
- 4.4 胶粘剂行业进出口分析
  - 4.4.1 胶粘剂行业出口情况
    - (1) 2012-2017年行业出口总体情况
    - (2) 2012-2017年行业出口产品结构
  - 4.4.2 胶粘剂行业进口情况
    - (1) 2012-2017年行业进口总体情况
    - (2) 2012-2017年行业进口产品结构
  - 4.4.3 胶粘剂行业贸易前景
    - (1) 胶粘剂行业贸易环境
    - (2) 胶粘剂行业贸易前景
- 4.5 胶粘剂行业兼并重组分析
  - 4.5.1 胶粘剂行业兼并重组概况
  - 4.5.2 胶粘剂行业兼并重组特征
  - 4.5.3 胶粘剂行业兼并重组原因
  - 4.5.4 胶粘剂行业兼并重组趋势



## 第5章：中国胶粘剂企业经营分析

### 5.1 胶粘剂企业总体经营状况

#### 5.1.1 胶粘剂企业总体经营状况

- (1) 产销能力排名
- (2) 盈利能力排名
- (3) 发展能力排名

#### 5.1.2 胶粘剂企业创新能力分析

### 5.2 重点跨国胶粘剂企业经营分析

#### 5.2.1 汉高乐泰（中国）有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
  - 1) 企业产销能力分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

### 5.3 重点国内胶粘剂企业经营分析

#### 5.3.1 北京东方石油化工有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
  - 1) 企业产销能力分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业最新发展动向

### 5.4 重点胶粘剂制品企业经营分析

#### 5.4.1 河北华夏实业集团有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
  - 1) 企业产销能力分析
  - 2) 企业盈利能力分析
  - 3) 企业运营能力分析
  - 4) 企业偿债能力分析
  - 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业主营产品种类分析
- (4) 企业研发实力与新产品动向
- (5) 企业销售网络与主要客户
- (6) 企业经营优劣势分析
- 5.5 重点胶粘剂制品企业经营分析
  - 5.5.1 山西三维集团股份有限公司
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业公司经营状况分析
      - 1) 财务指标分析
      - 2) 偿债能力分析
      - 3) 盈利能力分析
      - 4) 营运能力分析
      - 5) 成长能力分析
    - (3) 公司发展战略规划
- 5.6 重点胶粘剂制品企业经营分析
  - 5.6.1 波士胶粘合剂有限公司
    - (1) 公司简介
    - (2) 研发状况
    - (3) 在华布局状况
- 5.7 重点胶粘剂制品企业经营分析
  - 5.7.1 常青树化工集团
    - (1) 公司简介
    - (2) 胶粘剂业务状况
    - (3) 胶粘剂业务发展动态
- 5.8 重点胶粘剂制品企业经营分析
  - 5.8.1 哥俩好集团有限公司
    - (1) 公司简介
    - (2) 胶粘剂工艺
    - (3) 品牌发展状况

## 5.9 重点胶粘剂制品企业经营分析

### 5.9.1 上海康达化工新材料股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业主要产品种类分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展战略分析

## 5.10 重点胶粘剂制品企业经营分析

### 5.10.1 湖北回天胶业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业主要产品种类分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展战略分析

## 5.11 重点胶粘剂制品企业经营分析

### 5.11.1 北京高盟新材料股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业主要产品种类分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业最新发展战略分析

## 5.12 重点胶粘剂制品企业经营分析

### 5.12.1 成都硅宝科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业主要产品种类分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展战略分析

5.13 重点胶粘剂制品企业经营分析

5.13.1 广州市白云化工实业有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业资质能力分析

(4) 企业主要产品种类分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展战略分析

5.14 重点胶粘剂制品企业经营分析

5.14.1 杭州之江有机硅化工有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业资质能力分析

(4) 企业主要产品种类分析

(5) 企业销售渠道与网络分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展战略分析

第6章：中国胶粘剂产品市场分析

6.1 水基型胶粘剂市场分析

6.1.1 水基型胶粘剂应用领域分析

6.1.2 水基型胶粘剂生产情况分析

(1) 水基胶粘剂总体产量

(2) PVAC乳液产品产量

(3) VAE乳液产品产量

(4) 聚丙烯酸酯类产品产量

(5) 聚氨酯类产品产量

6.1.3 水基型胶粘剂市场需求分析

(1) 水基胶粘剂总体销量

(2) PVAC乳液产品销量

(3) VAE乳液产品销量

(4) 丙烯酸酯类产品销量

(5) 聚氨酯类产品销量

6.1.4 水基型胶粘剂产品研究进展

- (1) PVAC乳液研究进展
- (2) VAE乳液研究进展
- (4) 聚氨酯类胶粘剂研究进展
- 6.1.5 水基型胶粘剂市场需求趋势
- 6.2 溶剂型胶粘剂市场分析
  - 6.2.1 溶剂型胶粘剂应用领域分析
  - 6.2.2 溶剂型胶粘剂生产情况分析
    - (1) 溶剂胶粘剂总体产量
    - (2) 聚丙烯酸酯类产品产量
    - (3) 氯丁橡胶类产品产量
    - (4) SBS树脂类产品产量
  - 6.2.3 溶剂型胶粘剂市场需求分析
    - (1) 溶剂胶粘剂总体销量
    - (2) 氯丁橡胶类产品销量
    - (3) 聚丙烯酸酯类产品销量
    - (4) SBS树脂类产品销量
  - 6.2.4 溶剂型胶粘剂产品研究进展
    - (1) 聚丙烯酸酯类产品研究进展
    - (2) 氯丁橡胶类产品研究进展
    - (3) SBS树脂类产品研究进展
  - 6.2.5 溶剂型胶粘剂市场需求趋势
- 6.3 反应型胶粘剂市场分析
  - AA6.3.1 反应型胶粘剂应用领域分析
  - 6.3.2 反应型胶粘剂生产情况分析
    - (1) 反应胶粘剂总体产量
    - (2) 聚氨酯类产品产量
    - (3) 环氧树脂类产品产量
    - (4) 氰基丙烯酸酯类产品产量
    - (5) 改性丙烯酸酯类产品产量
    - (6) 厌氧胶产品产量
  - 6.3.3 反应型胶粘剂市场需求分析
    - (1) 反应胶粘剂总体销量
    - (2) 聚氨酯类产品销量
    - (3) 环氧树脂类产品销量
    - (4) 氰基丙烯酸酯类产品销量

- (5) 改性丙烯酸酯类产品销量
- (6) 厌氧胶产品销量
- 6.3.4 反应型胶粘剂产品研究进展
  - (1) 聚氨酯类产品研究进展
  - (2) 环氧树脂类产品研究进展
  - (3) 氰基丙烯酸酯类产品研究进展
  - (4) 改性丙烯酸酯类产品研究进展
  - (5) 厌氧胶产品研究进展
- 6.4 热熔型胶粘剂市场分析
  - 6.4.1 热熔型胶粘剂应用领域分析
  - 6.4.2 热熔型胶粘剂生产情况分析
    - (1) 热熔胶粘剂总体产量
    - (2) EVA树脂类产品产量
    - (3) 苯乙烯嵌段共聚物产品产量
  - 6.4.3 热熔型胶粘剂市场需求分析
    - (1) 热熔胶粘剂总体销量
    - (2) 苯乙烯嵌段共聚物产品需求
    - (3) EVA树脂类产品需求
  - 6.4.4 热熔型胶粘剂产品研究进展
    - (1) EVA树脂类产品研究进展
    - (2) 苯乙烯嵌段共聚物产品研究进展
- 6.5 其他类胶粘剂市场分析
  - 6.5.1 其他类胶粘剂应用领域分析
  - 6.5.2 其他类胶粘剂生产情况分析
  - 6.5.3 其他类胶粘剂市场需求分析
  - 6.5.4 其他类胶粘剂市场需求趋势
- 6.6 压敏胶粘制品市场分析
  - 6.6.1 压敏胶粘制品分类与应用
  - 6.6.2 压敏胶粘制品生产规模
  - 6.6.3 压敏胶粘制品销售规模
  - 6.6.4 压敏胶粘制品需求分布
  - 6.6.5 压敏胶粘制品研究进展
- 6.7 胶粘剂技术发展分析
  - 6.7.1 胶粘剂技术水平与特点
  - 6.7.2 胶粘剂新专利公布情况

### 6.7.3 胶粘剂新技术发展动向

- (1) 亚什兰推出新型环氧乙烯基酯树脂胶粘剂
- (2) 水性聚氨酯胶粘剂工业化获突破
- (3) 大豆基无醛胶粘剂产业化取得新进展
- (4) 巴斯夫推出绿色可生物降解型胶粘剂
- (5) 瓦克展示建筑行业用创新型有机硅杂化密封胶和胶粘剂

## 第7章：中国胶粘剂行业下游需求分析

### 7.1 胶粘剂行业下游需求分布

#### 7.2 建筑用胶粘剂市场需求分析

##### 7.2.1 建筑行业发展规模分析

- (1) 建筑工程行业产值规模
- (2) 建筑安装行业产值规模
- (3) 建筑装饰行业产值规模

##### 7.2.2 建筑行业投资规模分析

- (1) 建筑工程行业投资规模
- (2) 建筑安装行业投资规模
- (3) 建筑装饰行业投资规模

##### 7.2.3 建筑用胶粘剂市场概况

- (1) 建筑用胶粘剂概念及产品分类
- (2) 建筑用胶粘剂开发应用现状
- (3) 建筑用胶粘剂市场需求概况
- (4) 建筑用胶粘剂主要生产企业

##### 7.2.4 建筑用胶粘剂产品需求

- (1) 建筑用结构胶
- (2) 建筑用密封胶
- (3) 建筑装修用胶粘剂
- (4) 建筑防腐用胶粘剂

##### 7.2.5 建筑用胶粘剂市场需求前景

### 7.3 包装用胶粘剂市场需求分析

#### 7.3.1 包装制品行业产销规模分析

- (1) 纸包装行业产销规模
- (2) 塑料包装行业产销规模
- (3) 玻璃包装行业产销规模
- (4) 金属包装行业产销规模
- (5) 包装印刷行业产销规模

### 7.3.2 包装制品行业资产规模分析

- (1) 纸包装行业资产规模
- (2) 塑料包装行业资产规模
- (3) 玻璃包装行业资产规模
- (4) 金属包装行业资产规模
- (5) 包装印刷行业资产规模

### 7.3.3 包装用胶粘剂市场发展概况

- (1) 包装用胶粘剂概念及产品分类
- (2) 包装用胶粘剂开发应用现状
- (3) 包装用胶粘剂市场需求概况

### 7.3.4 包装用胶粘剂产品需求分析

- (1) 纸质包装用胶粘剂
- (2) 塑料包装用胶粘剂
- (3) 标签用胶粘剂
- (4) 包装印刷用胶粘剂

### 7.3.5 包装用胶粘剂市场需求前景

## 7.4 木材加工用胶粘剂市场需求分析

### 7.4.1 木材加工制品行业产销规模分析

- (1) 人造板行业产销规模
- (2) 木制品行业产销规模
- (3) 木制家具行业产销规模

### 7.4.2 木材加工制品行业资产规模分析

- (1) 人造板行业资产规模
- (2) 木制品行业资产规模
- (3) 木制家具行业资产规模

### 7.4.3 木材加工用胶粘剂市场发展概况

- (1) 木材加工用胶粘剂概念及产品分类
- (2) 木材加工用胶粘剂开发应用现状
- (3) 木材加工用胶粘剂主要生产企业

### 7.4.4 木材加工用胶粘剂产品需求分析

- (1) 人工合成类胶粘剂
- (2) 装饰木材用胶粘剂
- (3) 再生资源类胶粘剂

### 7.4.5 木材加工用胶粘剂市场需求前景

## 7.5 书刊装订用胶粘剂市场需求分析



- 7.5.1 书刊装订行业产销规模分析
- 7.5.2 书刊装订行业资产规模分析
- 7.5.3 书刊装订用胶粘剂市场概况
  - (1) 书刊装订用胶粘剂概念及产品分类
  - (2) 书刊装订用胶粘剂开发应用现状
  - (3) 书刊装订用胶粘剂主要生产企业
- 7.5.4 书刊装订用胶粘剂产品需求
  - (1) EVA型书刊装订胶
  - (2) PUR型书刊装订胶
- 7.5.5 书刊装订用胶粘剂市场需求前景
- 7.6 制鞋用胶粘剂市场需求分析
  - 7.6.1 制鞋行业产销规模分析
    - (1) 皮鞋行业产销规模
    - (2) 塑料鞋行业产销规模
    - (3) 橡胶靴鞋行业产销规模
    - (4) 纺织面料鞋行业产销规模
  - 7.6.2 制鞋制品行业资产规模分析
    - (1) 皮鞋行业资产规模
    - (2) 塑料鞋行业资产规模
    - (3) 橡胶靴鞋行业资产规模
    - (4) 纺织面料鞋行业资产规模
  - 7.6.3 制鞋用胶粘剂市场发展概况
    - (1) 制鞋用胶粘剂概念及产品分类
    - (2) 制鞋用胶粘剂开发应用现状
    - (3) 制鞋用胶粘剂市场需求概况
  - 7.6.4 制鞋用胶粘剂产品需求分析
    - (1) 氯丁橡胶类胶粘剂
    - (2) 聚氨酯类胶粘剂
  - 7.6.5 制鞋用胶粘剂市场需求前景
- 7.7 汽车用胶粘剂市场需求分析
  - 7.7.1 汽车制造行业产销规模分析
  - 7.7.2 汽车制造行业资产规模分析
  - 7.7.3 汽车用胶粘剂市场发展概况
    - (1) 汽车用胶粘剂概念及产品分类
    - (2) 汽车用胶粘剂开发应用现状

- (3) 汽车用胶粘剂市场需求概况
- (4) 汽车用胶粘剂主要生产企业
- 7.7.4 汽车用胶粘剂产品需求分析
  - (1) 汽车车身用胶粘剂
  - (2) 汽车内饰用胶粘剂
  - (3) 汽车修理用胶粘剂
  - (4) 汽车用焊缝密封胶
  - (5) 汽车用抗冲击胶粘剂
  - (6) 挡风玻璃粘接用胶粘剂
  - (7) 可预涂高强度微胶囊厌氧胶
- 7.7.5 汽车用胶粘剂市场需求前景
- 7.8 纺织用胶粘剂市场需求分析
  - 7.8.1 纺织加工行业产销规模分析
    - (1) 棉纺织加工行业产销规模
    - (2) 毛纺织加工行业产销规模
    - (3) 麻纺织加工行业产销规模
    - (4) 丝绢纺织加工行业产销规模
    - (5) 纺织制成品行业产销规模
  - 7.8.2 纺织制品行业资产规模分析
    - (1) 棉纺织加工行业资产规模
    - (2) 毛纺织加工行业资产规模
    - (3) 麻纺织加工行业资产规模
    - (4) 丝绢纺织加工行业资产规模
    - (5) 纺织制成品行业资产规模
  - 7.8.3 纺织用胶粘剂市场发展概况
    - (1) 纺织用胶粘剂开发应用现状
    - (2) 纺织用胶粘剂市场需求概况
  - 7.8.4 纺织用胶粘剂产品需求分析
    - (1) 纺织印染用胶粘剂
    - (2) 纺织品粘贴用胶粘剂
  - 7.8.5 纺织用胶粘剂市场需求前景
- 7.9 其他领域胶粘剂市场需求分析
  - 7.9.1 新能源领域用胶粘剂需求分析
  - 7.9.2 高铁轨道用胶粘剂需求分析
  - 7.9.3 航空航天用胶粘剂需求分析

7.9.4 电子电器用胶粘剂需求分析

7.9.5 船舶修造用胶粘剂需求分析

7.9.6 绝缘材料用胶粘剂需求分析

第8章：中国胶粘剂行业投资分析与建议（ZY FYF）

8.1 胶粘剂行业投资风险分析

8.1.1 胶粘剂行业政策变动风险

8.1.2 胶粘剂行业技术研发风险

8.1.3 胶粘剂行业市场竞争风险

8.1.4 胶粘剂行业关联产品风险

8.1.5 胶粘剂行业其他风险

8.2 胶粘剂行业投资特性分析

8.2.1 胶粘剂行业进入壁垒分析

8.2.2 胶粘剂行业盈利模式分析

8.2.3 胶粘剂行业盈利因素分析

8.3 胶粘剂行业投资潜力分析

8.3.1 胶粘剂行业投资动向

8.3.2 胶粘剂行业投资潜力

8.3.3 胶粘剂行业投资建议

8.4 胶粘剂行业授信建议分析

8.4.1 胶粘剂行业总体授信原则

8.4.2 胶粘剂行业信贷政策建议

（1）鼓励类信贷政策建议

（2）允许类信贷政策建议

（3）限制类信贷政策建议

（4）退出类信贷政策建议（ZY FYF）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201805/638777.html>