

# 2018-2023年中国胶粘剂行业发展现状分析及投资 方向评估分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国胶粘剂行业发展现状分析及投资方向评估分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/309336309336.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

观研天下发布的《2018-2023年中国胶粘剂行业发展现状分析及投资方向评估分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及有关部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是为了了解行业以及对本行业进行投资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。

### 第一章：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 胶粘剂行业定义

##### 1.2.2 胶粘剂产品分类

##### 1.2.3 胶粘剂组成部分

##### 1.2.4 胶粘剂行业生命周期分析

##### 1.2.5 胶粘剂行业经济地位

###### (1) 行业在精细化工中的地位

###### (2) 行业在国民经济中的地位

#### 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 胶粘剂行业相关标准

##### 1.3.3 胶粘剂行业相关规划

#### 1.4 胶粘剂行业经济环境

##### 1.4.1 国际宏观经济分析

##### 1.4.2 国内宏观经济分析

###### (1) 国内生产总值增长

###### (2) 固定资产投资增长

- (3) 工业增加值增长
- (4) 中国宏观经济预测
- 1.4.3 宏观经济与行业的关系
- 1.5 胶粘剂行业社会环境
- 1.6 胶粘剂行业技术环境
  - 1.6.1 行业技术活跃度分析
    - (1) 专利申请数量变化情况
    - (2) 专利公开数量变化情况
  - 1.6.2 技术实力领先企业技术分析
  - 1.6.3 行业分类技术构成分析

## 第二章：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 胶粘剂行业产业链介绍
  - 2.1.2 上游原料对行业的影响
- 2.2 MDI市场分析
  - 2.2.1 全球MDI产能分析
    - (1) 全球产能增长情况
    - (2) 全球产能企业分布
  - 2.2.2 我国MDI产能分析
    - (1) 我国产能增长情况
    - (2) 我国产能区域分布
    - (3) 我国产能企业分布
  - 2.2.3 MDI项目建设计划
  - 2.2.4 MDI市场需求规模
    - (1) 全球市场需求规模
    - (2) 中国市场需求规模
  - 2.2.5 MDI市场价格分析
    - (1) 聚合MDI市场价格
    - (2) 纯MDI市场价格
- 2.3 TDI市场分析
  - 2.3.1 全球TDI产能分析
    - (1) 全球产能增长情况
    - (2) 全球产能区域分布
    - (3) 全球产能企业分布

### 2.3.2 我国TDI产能分析

- (1) 我国产能增长情况
- (2) TDI产能区域分布
- (3) 我国产能企业分布

### 2.3.3 全球TDI需求情况

- (1) 需求增长情况
- (2) 消费结构分布

### 2.3.4 我国TDI需求情况

- (1) 需求增长情况
- (2) 消费结构分布

### 2.3.5 TDI市场价格分析

## 2.4 己二酸市场分析

### 2.4.1 全球己二酸产能分析

### 2.4.2 我国己二酸产能分析

- (1) 我国产能增长情况
- (2) 我国产能企业分布

### 2.4.3 己二酸需求情况分析

- (1) 己二酸表观消费量
- (2) 己二酸消费结构

### 2.4.4 己二酸市场价格分析

## 2.5 丙烯酸市场分析

### 2.5.1 全球丙烯酸生产情况

- (1) 全球产能变化
- (2) 全球产能分布

### 2.5.2 中国丙烯酸生产情况

- (1) 中国产能变化
- (2) 中国产量变化

### 2.5.3 丙烯酸市场竞争格局

- (1) 全球竞争格局
- (2) 中国竞争格局

### 2.5.4 中国丙烯酸市场需求

### 2.5.5 丙烯酸价格走势分析

- (1) 丙烯酸价格现状
- (2) 丙烯酸价格趋势

### 2.5.6 丙烯酸市场前景预测

## 2.6 环氧树脂市场分析

### 2.6.1 环氧树脂产能分析

- (1) 全球环氧树脂产能分析
- (2) 中国环氧树脂产能分析

### 2.6.2 环氧树脂产量分析

- (1) 全球环氧树脂产量分析
- (2) 中国环氧树脂产量分析

### 2.6.3 环氧树脂区域分布情况

- (1) 全球环氧树脂区域分布
- (2) 中国环氧树脂区域分布

### 2.6.4 环氧树脂企业供应格局

- (1) 全球环氧树脂供应格局
- (2) 中国环氧树脂供应格局
- 1) 中国环氧树脂竞争层次
- 2) 环氧树脂企业产能分布
- 3) 环氧树脂企业竞争格局

### 2.6.5 环氧树脂市场需求

- (1) 全球环氧树脂需求分析
- (2) 中国环氧树脂需求分析

### 2.6.6 环氧树脂前景预测

- (1) 环氧树脂供给预测
- (2) 环氧树脂需求预测

## 2.7 聚酰胺市场分析

### 2.7.1 聚酰胺生产情况

- (1) 全球PA产能及产量分析
- (2) 我国PA产能及产量分析

### 2.7.2 聚酰胺市场需求

### 2.7.3 聚酰胺竞争格局

### 2.7.4 聚酰胺价格分析

## 2.8 催化剂市场分析

### 2.8.1 催化剂生产情况

### 2.8.2 催化剂需求情况

### 2.8.3 催化剂市场价格

## 2.9 硅烷偶联剂市场分析

### 2.9.1 硅烷偶联剂生产情况

2.9.2 硅烷偶联剂消费情况

2.9.3 硅烷偶联剂竞争格局

2.9.4 硅烷偶联剂市场价格

### 第三章：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 胶粘剂行业经济特性分析

3.2 胶粘剂协会口径下胶粘剂行业供需情况分析

3.2.1 胶粘剂生产情况分析

(1) 胶粘剂与密封剂产量统计

(2) 胶粘带产量统计

3.2.2 胶粘剂市场规模分析

(1) 胶粘剂与密封剂销售额统计

(2) 胶粘带销售额统计

3.2.3 胶粘剂市场需求分析

3.3 国家统计局口径下胶粘剂行业供需情况分析

3.3.1 全国胶粘剂行业供给情况分析

(1) 全国胶粘剂行业总产值分析

(2) 全国胶粘剂行业产成品分析

3.3.2 全国胶粘剂行业需求情况分析

(1) 全国胶粘剂行业销售产值分析

(2) 全国胶粘剂行业销售收入分析

3.3.3 全国胶粘剂行业产销率分析

3.4 国家统计局口径下胶粘剂行业经营情况分析

3.4.1 胶粘剂行业经营效益分析

3.4.2 胶粘剂行业盈利能力分析

3.4.3 胶粘剂行业运营能力分析

3.4.4 胶粘剂行业偿债能力分析

3.4.5 胶粘剂行业发展能力分析

### 第四章：全球胶粘剂行业发展分析

4.1 全球胶粘剂行业市场分析

4.1.1 全球胶粘剂市场发展现状

(1) 全球胶粘剂需求量变化

- (2) 全球胶粘剂市场规模统计
- 4.1.2 全球胶粘剂区域分布情况
  - (1) 全球胶粘剂需求量分布
  - (2) 全球胶粘剂市场规模分布
- 4.1.3 全球胶粘剂市场竞争格局
- 4.1.4 全球胶粘剂贸易情况分析
- 4.2 北美胶粘剂行业市场分析
  - 4.2.1 北美胶粘剂市场现状
    - (1) 北美胶粘剂需求量
    - (2) 北美胶粘剂市场规模
  - 4.2.2 北美胶粘剂区域分布
  - 4.2.3 北美胶粘剂产品结构
  - 4.2.4 北美胶粘剂应用领域
  - 4.2.5 北美胶粘剂贸易情况
  - 4.2.6 北美胶粘剂前景预测
- 4.3 欧洲胶粘剂行业市场分析
  - 4.3.1 欧洲胶粘剂市场现状
    - (1) 欧洲胶粘剂需求量
    - (2) 欧洲胶粘剂市场规模
  - 4.3.2 欧洲胶粘剂区域分布
  - 4.3.3 欧洲胶粘剂产品结构
  - 4.3.4 欧洲胶粘剂前景预测
- 4.4 亚洲胶粘剂行业市场分析
  - 4.4.1 亚洲胶粘剂市场现状
    - (1) 亚洲胶粘剂需求量
    - (2) 亚洲胶粘剂市场规模
  - 4.4.2 主要国家胶粘剂市场分析
    - (1) 韩国胶粘剂市场分析
    - (2) 日本胶粘剂市场分析
  - 4.4.3 主要国家胶粘剂贸易情况
    - (1) 韩国胶粘剂贸易情况
    - (2) 日本胶粘剂贸易情况
  - 4.4.4 亚洲胶粘剂前景预测
- 4.5 全球胶粘剂行业市场分析
  - 4.5.1 全球胶粘剂市场趋势分析



#### 4.5.2 全球胶粘剂市场前景预测

- (1) 全球胶粘剂需求量预测
- (2) 全球胶粘剂市场规模预测

### 第五章：胶粘剂行业竞争情况分析

#### 5.1 国内胶粘剂市场竞争情况

##### 5.1.1 胶粘剂行业竞争现状

##### 5.1.2 胶粘剂行业集中度

- (1) 行业资产集中度
- (2) 行业销售集中度
- (3) 行业利润集中度

#### 5.2 国内胶粘剂行业五力分析

##### 5.2.1 上游议价能力

##### 5.2.2 下游议价能力

##### 5.2.3 新进入者威胁

##### 5.2.4 替代产品威胁

##### 5.2.5 行业内部竞争

##### 5.2.6 五力分析总结

#### 5.3 跨国公司在华市场竞争分析

##### 5.3.1 德国汉高公司在华市场竞争分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业销售区域分布
- (5) 企业胶粘剂市场地位分析
- (6) 企业在华投资布局分析

##### 5.3.2 德国拜耳公司在华市场竞争分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业销售区域分布
- (5) 企业胶粘剂市场地位分析
- (6) 企业在华投资布局分析

##### 5.3.3 道康宁公司在华市场竞争分析

- (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业在华投资布局分析
- 5.3.4 巴斯夫公司在华市场竞争分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业主营业务分析
  - 1) 企业主要业务介绍
  - 2) 分业务销售情况
  - 3) 分业务投资情况
  - (4) 企业销售区域分布
  - (5) 企业胶粘剂市场地位分析
  - (6) 企业在华投资布局分析
  - (7) 企业在华业绩分析
- 5.3.5 陶氏化学公司在华市场竞争分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业主营业务分析
  - (4) 企业销售区域分布
  - (5) 企业在华投资布局
- 5.3.6 美国3M公司在华市场竞争分析
  - (1) 企业发展简介
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业主营业务分析
  - (4) 企业销售区域分布
  - (5) 企业在华投资布局
- 5.3.7 芬兰太尔集团在华市场竞争分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业在华投资布局
- 5.3.8 国民淀粉化学公司在华市场竞争分析
- 5.3.9 美国富乐公司在华市场竞争分析
- 5.3.10 瓦克化学公司在华市场竞争分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业在华投资布局分析
- 5.4 胶粘剂与密封剂进出口分析
  - 5.4.1 胶粘剂与密封剂进出口总体情况

#### 5.4.2 胶粘剂与密封剂出口情况

- (1) 行业出口数量统计
- (2) 行业出口金额统计
- (3) 行业出口产品结构
- (4) 行业出口价格变化

#### 5.4.3 胶粘剂与密封剂进口情况

- (1) 行业进口数量统计
- (2) 行业进口金额统计
- (3) 行业进口产品结构
- (4) 行业进口价格变化

### 5.5 胶粘带进出口市场分析

#### 5.5.1 胶粘带进出口总体情况

#### 5.5.2 胶粘带出口情况

- (1) 行业出口数量统计
- (2) 行业出口金额统计
- (3) 行业出口产品结构
- (4) 行业出口价格变化

#### 5.5.3 胶粘带进口情况

- (1) 行业进口数量统计
- (2) 行业进口金额统计
- (3) 行业进口产品结构
- (4) 行业进口价格变化

## 第六章：中国胶粘剂企业经营分析

### 6.1 重点跨国胶粘剂企业经营分析

#### 6.1.1 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

6.1.2 上海高桥巴斯夫分散体有限公司经营分析

(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) 企业经营优劣势分析

6.1.3 国民淀粉化学(上海)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

6.1.4 陶氏化学(张家港)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) 企业经营优劣势分析

6.1.5 道康宁(张家港)有机硅有限公司经营分析

(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

6.1.6 北京东方罗门哈斯有限公司经营分析

(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

6.1.7 洛德化学(上海)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

6.1.8 富乐(中国)粘合剂有限公司经营分析

(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

6.1.9 汉高粘合剂有限公司经营分析

(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

6.1.10 波士胶芬得利(中国)粘合剂有限公司经营分析

(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

6.1.11 瓦克聚合物系列(张家港)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

6.1.12 太尔胶粘剂(广东)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

6.1.13 福尔波粘合剂(广州)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

6.2 重点国内胶粘剂企业经营分析

6.2.1 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) 企业经营优劣势分析

## 6.2.2 北京东方亚科力化工科技有限公司经营分析

- (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

## 6.2.3 湖北回天新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 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
- (7) 企业最新发展动向

## 6.2.4 北京高盟新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业经济指标分析
- 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

6.2.5 成都硅宝科技股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业经济指标分析

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

(7) 企业最新发展动向

6.2.6 山西三维集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业经济指标分析

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

6.2.7 杭州之江有机硅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) 企业经营优劣势分析

6.2.8 山东北方现代化学有限公司经营分析

(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

6.2.9 抚顺哥俩好化学有限公司经营分析

(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

6.2.10 广州市白云化工实业有限公司经营分析

(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

6.2.11 安徽皖维高新材料股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业经济指标分析

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

6.2.12 北京天山新材料技术股份有限公司经营分析

(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

6.2.13 广州市安泰化学有限公司经营分析

- (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
- 6.2.14 上海康达化工新材料股份有限公司经营分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
    - 1) 企业经济指标分析
    - 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
- 6.2.15 成都正光科技股份有限公司经营分析
- (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

#### 6.2.16 浙江金鹏化工股份有限公司经营分析

- (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

#### 6.2.17 无锡市万力粘合材料有限公司经营分析

- (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

#### 6.2.18 西安汉高汉港粘合剂有限公司经营分析

- (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

#### 6.2.19 江苏宏达新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
  - 1) 主要经济指标分析
  - 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
- (6) 企业最新发展动向

#### 6.2.20 广州鹿山新材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营产品种类分析
- (3) 企业研发实力与新产品动向
  - 1) 研究机构
  - 2) 研发实力
  - 3) 研究方向
  - 4) 研发合作
  - 5) 研发成果

- (4) 企业销售网络与主要客户
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.21 山东禹王实业（集团）有限公司化工分公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (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

#### 6.3 重点胶粘剂制品企业经营分析

##### 6.3.1 河北华夏实业有限公司经营分析

- (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

6.3.2 广州宏昌胶粘带厂经营分析

(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

6.3.3 永大(中山)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

6.3.4 亚化科技(上海)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

6.3.5 广东达美新材料有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(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

6.3.6 中国丰华科技发展有限公司经营分析

(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

6.3.7 浙江永和胶粘制品股份有限公司经营分析

(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



### 6.3.8 杭州福斯特光伏材料股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织机构分析
- (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

### 6.3.9 中山市皇冠胶粘制品有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营产品种类分析
- (3) 企业销售网络与主要客户
- (4) 企业经营优劣势分析

### 6.3.10 宁波大榭开发区综研化学有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织机构分析
- (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) 企业经营优劣势分析

## 第七章：中国胶粘剂产品市场分析

### 7.1 水基型胶粘剂市场分析

#### 7.1.1 水基型胶粘剂应用领域

#### 7.1.2 水基型胶粘剂产品种类

#### 7.1.3 水基型胶粘剂生产情况

- (1) 水基型胶粘剂总体产量
- (2) 水基型胶粘剂产品结构
- (3) PVAc乳液生产情况
- (4) VAE乳液生产情况
- (5) 丙烯酸酯类生产情况

#### 7.1.4 水基型胶粘剂市场需求

- (1) 水基型胶粘剂总体销量
- (2) 水基型胶粘剂销售结构

#### 7.1.5 水基型胶粘剂需求预测

### 7.2 溶剂型胶粘剂市场分析

#### 7.2.1 溶剂型胶粘剂应用领域

## 7.2.2 溶剂型胶粘剂生产情况

- (1) 溶剂型胶粘剂总体产量
- (2) 溶剂型胶粘剂产品结构
- (3) 聚丙烯酸酯类生产情况
- (4) SBS树脂类生产情况

## 7.2.3 溶剂型胶粘剂市场需求

- (1) 溶剂型胶粘剂总体销量
- (2) 溶剂型胶粘剂销售结构

## 7.2.4 溶剂型胶粘剂需求预测

## 7.3 反应型胶粘剂市场分析

### 7.3.1 反应型胶粘剂应用领域

### 7.3.2 反应型胶粘剂产品种类

### 7.3.3 反应型胶粘剂生产情况

- (1) 反应型胶粘剂总体产量
- (2) 反应型胶粘剂产品结构
- (3) 聚氨酯类生产情况
- (4) 环氧树脂类生产情况
- (5) 氰基丙烯酸酯类生产情况
- (6) 改性丙烯酸酯类生产情况

### 7.3.4 反应型胶粘剂市场需求

- (1) 反应型胶粘剂总体销量
- (2) 反应型胶粘剂销售结构

### 7.3.5 反应型胶粘剂需求预测

## 7.4 热熔型胶粘剂市场分析

### 7.4.1 热熔型胶粘剂应用领域

### 7.4.2 热熔型胶粘剂生产情况

- (1) 热熔型胶粘剂总体产量
- (2) 热熔型胶粘剂产品结构
- (3) EVA树脂类生产情况
- (4) 合成橡胶类生产情况

### 7.4.3 热熔型胶粘剂市场需求

- (1) 热熔型胶粘剂总体销量
- (2) 热熔型胶粘剂销售结构

### 7.4.4 热熔型胶粘剂需求预测

## 7.5 其他类胶粘剂市场分析

#### 7.5.1 其他类胶粘剂应用领域

#### 7.5.2 其他类胶粘剂生产情况

#### 7.5.3 其他类胶粘剂市场需求

#### 7.5.4 其他类胶粘剂需求预测

### 7.6 氯丁橡胶胶粘剂市场分析

#### 7.6.1 氯丁橡胶胶粘剂应用领域

#### 7.6.2 氯丁橡胶胶粘剂生产情况

#### 7.6.3 氯丁橡胶胶粘剂市场需求

#### 7.6.4 氯丁橡胶胶粘剂需求预测

## 第八章：中国胶粘剂行业下游需求分析

### 8.1 胶粘剂行业下游需求分布

#### 8.2 建筑用胶粘剂市场需求分析

##### 8.2.1 建筑行业发展规模分析

###### (1) 建筑行业发展规模

###### (2) 建筑行业发展趋势

##### 8.2.2 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

###### 1) 建筑用有机硅室温胶表观消费量

###### 2) 建筑用有机硅室温胶需求分布

###### (4) 建筑用胶粘剂主要生产企业

##### 8.2.3 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

##### 8.2.4 建筑用胶粘剂需求前景

### 8.3 包装用胶粘剂市场需求分析

#### 8.3.1 包装行业发展现状与前景

###### (1) 包装行业发展规模

###### (2) 包装行业销售规模

###### (3) 包装行业前景预测

#### 8.3.2 包装用胶粘剂市场概况

(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

8.3.3 包装用胶粘剂产品需求

(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

8.3.4 包装用胶粘剂需求前景

8.4 木材加工用胶粘剂市场需求分析

8.4.1 木材加工行业发展现状与前景

(1) 木材加工行业发展规模

(2) 木材加工行业销售规模

(3) 木材加工行业前景预测

8.4.2 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

8.4.3 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

8.4.4 木材加工用胶粘剂市场需求前景

8.5 书刊装订用胶粘剂市场需求分析

8.5.1 书刊装订行业发展现状与前景

(1) 书刊装订行业发展规模

(2) 书刊装订行业销售规模

(3) 书刊装订行业前景预测

8.5.2 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

8.5.3 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

#### 8.5.4 书刊装订用胶粘剂市场需求前景

### 8.6 制鞋用胶粘剂市场需求分析

#### 8.6.1 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

#### 8.6.2 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

#### 8.6.3 制鞋用胶粘剂市场需求前景

### 8.7 汽车用胶粘剂市场需求分析

#### 8.7.1 汽车行业发展现状与前景

- (1) 汽车行业发展规模
- (2) 汽车行业销售规模
- (3) 汽车行业生产规模
- (4) 汽车行业前景预测

#### 8.7.2 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

##### 1) 汽车领域胶粘剂需求量

##### 2) 汽车领域有机硅胶需求量

##### 3) 汽车领域聚氨酯胶需求量

##### 4) 汽车领域丙烯酸酯胶需求量

##### 5) 汽车领域厌氧胶需求量

- (4) 汽车用胶粘剂主要生产企业

#### 8.7.3 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

#### 8.7.4 汽车用胶粘剂市场需求前景

## 8.8 纺织用胶粘剂市场需求分析

### 8.8.1 纺织行业发展现状与前景

- (1) 纺织行业发展规模
- (2) 纺织行业销售规模
- (3) 纺织行业前景预测

### 8.8.2 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

### 8.8.3 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

### 8.8.4 纺织用胶粘剂市场需求前景

## 8.9 其他领域胶粘剂市场需求分析

### 8.9.1 新能源领域用胶粘剂需求分析

### 8.9.2 高铁轨道用胶粘剂需求分析

### 8.9.3 航空航天用胶粘剂需求分析

### 8.9.4 电子电器用胶粘剂需求分析

### 8.9.5 船舶修造用胶粘剂需求分析

### 8.9.6 绝缘材料用胶粘剂需求分析

## 第九章：中国胶粘剂行业投资与前景预测

### 9.1 胶粘剂行业投资风险与壁垒

#### 9.1.1 胶粘剂行业投资风险

- (1) 政策变动风险
- (2) 技术研发风险
- (3) 市场竞争风险
- (4) 关联产品风险
- (5) 其他风险

#### 9.1.2 胶粘剂行业进入壁垒

- (1) 技术壁垒
- (2) 资质壁垒
- (3) 品牌壁垒

### 9.2 胶粘剂行业发展趋势与前景

#### 9.2.1 胶粘剂行业发展趋势

- (1) 优化产品结构，提高产品档次

## (2) 行业向规模化、集约化发展

### 9.2.2 胶粘剂行业前景预测

#### (1) 生产预测

#### (2) 需求预测

### 9.3 胶粘剂行业投资项目与建议

#### 9.3.1 胶粘剂行业投资重点项目

#### 9.3.2 前瞻胶粘剂行业投资建议

#### 图表目录

图表1：常见行业研究方法

图表2：预测精度等级对照表

图表3：国家统计局对于胶粘剂行业的分类

图表4：主要胶粘剂产品分类及特点

图表5：胶粘剂分类应用领域

图表6：胶粘剂产品组成

图表7：行业生命周期的判断

图表8：2016-2017年中国胶粘剂工业总产值在精细化工行业占比变化图（单位：%）

图表9：2016-2017年胶粘剂行业工业总产值及占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表10：胶粘剂行业监管体制

图表11：胶粘剂行业相关标准

图表12：胶粘剂行业相关规划

图表13：2016年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表14：2016-2017年中国国内生产总值及其增长预测（单位：亿元，%）

图表15：2016-2017年全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）

图表16：2016-2017年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表17：2016年我国主要宏观经济指标增长率预测（单位：%）

图表18：2016-2017年我国GDP增速与胶粘剂行业增速关系（单位：%）

图表19：胶粘剂行业环保问题汇总

图表20：1985-2017年胶粘剂相关专利申请数量变化图（单位：件）

图表21：1985-2017年胶粘剂相关专利公开数量变化图（单位：件）

图表22：胶粘剂行业相关专利前十名申请人构成图（单位：%）

图表23：胶粘剂行业相关专利前十名申请人情况（单位：件）

图表24：胶粘剂行业技术分类构成分析（前十）（单位：%）

图表25：我国胶粘剂行业IPC大组说明

图表26：胶粘剂行业上下游产业关系图

图表27：胶粘剂成本结构（单位：%）

- 图表28：主要上市公司胶粘剂成本变化对盈利的影响（单位：%）
- 图表29：2015年中国已投产及计划投产MDI装置分布（单位：万吨/年）
- 图表30：2015年中国MDI产能统计（按企业）（单位：%）
- 图表31：2016-2017年全球MDI需求及预测（单位：万吨）
- 图表32：2016-2017年中国MDI消费量及预测（单位：万吨）
- 图表33：2016-2017年中国聚合MDI价格及价差走势（单位：元/吨）
- 图表34：2016-2017年纯MDI价格走势（单位：元/吨）
- 图表35：2016-2017年全球TDI产能统计（单位：万吨）
- 图表36：2000-2017年全球TDI产能分布及预测（按国别）（单位：万吨）
- 图表37：2015年全球TDI产能区域分布预测（单位：%）
- 图表38：2000-2017年全球TDI产能分布及预测（按企业）（单位：%）
- 图表39：2015年全球TDI产能企业分布（单位：%）
- 图表40：2016-2017年中国TDI产能统计（单位：万吨）
- 图表41：2015年中国TDI产能区域分布情况（单位：万吨）
- 图表42：2015年中国TDI产能统计（按企业）（单位：%）
- 图表43：2000-2017年全球TDI需求量统计（单位：万吨）
- 图表44：2000-2017年全球TDI消费分布及预测（按国别）（单位：万吨）
- 图表45：2000-2017年中国TDI需求量统计（单位：万吨）
- 图表46：中国TDI下游行业需求量统计（单位：%）
- 图表47：2016-2017 TDI价格走势（单位：元/吨）
- 图表48：国内外己二酸产能情况（单位：万吨）
- 图表49：国际己二酸产能企业分布（单位：%）
- 图表50：2016-2017年中国己二酸产能情况（单位：万吨）
- 图表51：我国己二酸产能分布（单位：万吨）
- 图表52：2016-2017年我国己二酸表观消费量及增长情况（单位：万吨）
- 图表53：我国己二酸消费结构（单位：%）
- 图表54：2016-2017年己二酸价格及价差走势（单位：元/吨）
- 图表55：2016-2017年全球丙烯酸产能增长情况（单位：万吨）
- 图表56：2015年全球丙烯酸产能区域分布（单位：%）
- 图表57：2016-2017年中国丙烯酸产能增长情况（单位：万吨）
- 图表58：2016-2017年中国丙烯酸产量增长情况（单位：万吨）
- 图表59：2014年全球丙烯酸产能企业格局（单位：%）
- 图表60：中国丙烯酸产能集中情况（单位：万吨）
- 图表61：2015年国内丙烯酸价格走势（单位：元/吨）
- 图表62：2015年国内丙烯酸酯价格走势（单位：元/吨）



图表63：2016-2017年部分丙烯酸树脂新投产产能（单位：万吨）

图表64：2014年全球环氧树脂产能及地区分布情况（单位：万吨/年）

图表65：2016-2017年中国环氧树脂产能及开工率（单位：万吨/年，%）

图表66：2016-2017年中国环氧树脂新建拟建项目（单位：万吨/年）

图表67：2016-2017年全球环氧树脂产量增长情况（单位：万吨）

图表68：2016-2017年中国环氧树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表69：2014年全球环氧树脂区域分布（单位：万吨）

图表70：2015年中国环氧树脂行业分省份企业产能（单位：%）

图表71：2015年全球主要环氧树脂企业产能（单位：万吨/年）

图表72：中国环氧树脂竞争层次

图表73：2015年国内主要环氧树脂企业产能情况（单位：万吨/年）

图表74：2015年中国环氧树脂市场竞争格局（单位：%）

图表75：2016-2017年全球环氧树脂需求量增长情况（单位：万吨）

图表76：2016-2017年中国环氧树脂消费量增长情况（单位：万吨，%）

图表77：2018-2023年中国环氧树脂产能预测（单位：万吨）

图表78：2018-2023年中国环氧树脂产量预测（单位：万吨）

图表79：2018-2023年中国环氧树脂消费量预测（单位：万吨）

图表80：全球尼龙66产能统计（单位：万吨，%）

图表81：我国尼龙66产能统计（单位：万吨）

图表82：近年来我国尼龙66切片产量及其增长情况（单位：万吨，%）

图表83：2016-2017年我国尼龙工程塑料消费量及增长预测（单位：万吨，%）

图表84：PA66竞争特点分析

图表85：2011年以来尼龙66盐的进口量和进口价格分析（单位：吨，元/吨）

图表86：2016-2017年中国催化剂产品产量及增长情况（单位：万吨，%）

图表87：中国催化剂产量排名前十地区情况（单位：%）

图表88：2016-2017年催化剂行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表89：2016-2017年中国硅烷偶联剂产量走势图（单位：万吨）

图表90：2016-2017年中国硅烷偶联剂行业表观消费量走势图（单位：万吨）

图表91：2015年中国胶粘剂行业状态描述总结表

图表92：中国胶粘剂行业经济特性分析

图表93：2016-2017年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂与密封剂产量及增长情况（单位：万吨，%）

图表94：2016-2017年胶粘剂协会统计的中国胶粘带产量及增长情况（单位：亿平方米，%）

图表95：2016-2017年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂与密封剂销售额情况（单位：亿元，%）

)

图表96：2016-2017年胶粘剂协会统计的中国胶粘带销售额情况（单位：亿元，%）

图表97：2016-2017年胶粘剂协会统计的中国胶粘剂与密封剂消费量及增长情况（单位：万吨，%）

图表98：2016-2017年胶粘剂行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表99：2016-2017年胶粘剂行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表100：2016-2017年胶粘剂行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表101：2016-2017年胶粘剂行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表102：2016-2017年全国胶粘剂行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表103：2016-2017年中国胶粘剂行业经营效益分析（单位：家，万元，%）

图表104：2016-2017年中国胶粘剂行业盈利能力分析（单位：%）

图表105：2016-2017年中国胶粘剂行业运营能力分析（单位：次）

图表106：2016-2017年中国胶粘剂行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表107：2016-2017年中国胶粘剂行业发展能力分析（单位：%）

图表108：2016-2017年全球胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表109：2016-2017年全球胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元，%）

图表110：2016-2017年全球胶粘剂消费量区域分布（单位：%）

图表111：2016-2017年全球胶粘剂市场规模区域分布（单位：%）

图表112：国际胶粘剂主要生产企业

图表113：全球胶粘剂市场竞争格局（单位：%）

图表114：2016-2017年全球胶粘剂进出口贸易金额走势（单位：亿美元，%）

图表115：2016-2017年北美胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表116：2016-2017年北美胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元，%）

图表117：北美胶粘剂市场区域分布（%）

图表118：美国胶粘剂产品结构（单位：%）

图表119：美国热熔胶所用树脂构成情况（单位：%）

图表120：北美胶粘剂应用领域占比情况（单位：%）

图表121：2016-2017年北美胶粘剂进出口贸易统计（单位：万美元，吨）

图表122：北美胶粘剂市场前景预测

图表123：2018-2023年北美胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表124：2018-2023年北美胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元，%）

图表125：2016-2017年欧洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表126：2016-2017年欧洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元，%）

图表127：欧洲胶粘剂市场区域分布（%）

图表128：欧洲胶粘剂产品结构（单位：%）

图表129：欧洲胶粘剂市场前景预测

图表130：2018-2023年欧洲胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表131：2018-2023年欧洲胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元，%）

图表132：2016-2017年亚洲胶粘剂需求量变化情况（单位：万吨，%）

图表133：2016-2017年亚洲胶粘剂市场规模变化情况（单位：亿美元，%）

图表134：2016-2017年韩国胶粘剂进出口贸易统计（单位：万美元，吨）

图表135：2016-2017年日本胶粘剂进出口贸易统计（单位：万美元，吨）

图表136：2018-2023年亚洲胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表137：2018-2023年亚洲胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元，%）

图表138：2018-2023年全球胶粘剂需求量预测（单位：万吨）

图表139：2018-2023年全球胶粘剂市场规模预测（单位：亿美元）

图表140：国内胶粘剂主要厂商情况

图表141：2015年中国胶粘剂行业前10名厂商资产规模（单位：万元，%）

图表142：2015年中国胶粘剂行业前10名厂商销售额及销售份额（单位：万元，%）

图表143：2015年中国胶粘剂行业前10名厂商利润情况（单位：万元，%）

图表144：胶粘剂供应商议价能力分析

图表145：胶粘剂潜在进入者威胁分析

图表146：胶粘剂替代品威胁分析表

图表147：胶粘剂现有企业的竞争分析

图表148：胶粘剂行业五力分析结论

图表149：2016-2017年德国汉高公司主要经济指标（单位：亿欧元）

图表150：2016-2017年德国汉高公司分业务销售情况（单位：亿欧元）

图表151：2016-2017年德国汉高公司业务结构（按收入）（单位：%）

图表152：2015年德国汉高公司分业务收入对比（单位：亿欧元）

图表153：2015年德国汉高公司分区域销售情况（单位：亿欧元，%）

图表154：2015年德国汉高公司区域分布（按收入）（单位：%）

图表155：2016-2017年德国汉高公司新兴市场销售收入及占比变化（单位：亿欧元，%）

图表156：2016-2017年汉高胶粘剂市场规模及增长（单位：亿欧元，%）

图表157：2016-2017年德国汉高公司亚太地区销售收入及比重变化（单位：亿欧元，%）

图表158：2016-2017年德国拜耳材料公司发展简况（单位：百万欧元，个，人）

图表159：2016-2017年德国拜耳材料公司销售收入情况（单位：亿欧元，%）

图表160：2016-2017年德国拜耳材料公司主要经济指标（单位：百万欧元）

图表161：2016-2017年德国拜耳材料公司分产品销售情况（单位：百万欧元，%）

图表162：2016-2017年德国拜耳材料公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表163：2016-2017年德国拜耳材料公司分区域销售情况（单位：亿欧元，%）

- 图表164：2016-2017年德国拜耳材料公司区域分布（按收入）（单位：%）
- 图表165：德国拜耳公司在华投资布局
- 图表166：2016-2017年美国道康宁公司主要经济指标（单位：亿美元）
- 图表167：道康宁在华投资布局
- 图表168：2016-2017年德国巴斯夫公司销售收入及增长情况（单位：百万欧元，%）
- 图表169：2016-2017年德国巴斯夫公司主要经济指标（单位：百万欧元，%）
- 图表170：德国巴斯夫公司主要业务
- 图表171：2016-2017年德国巴斯夫公司分业务销售额统计（单位：百万欧元，%）
- 图表172：2016-2017年德国巴斯夫公司分业务EBIT统计（单位：百万欧元，%）
- 图表173：2016-2017年德国巴斯夫公司分业务部门收入比重（单位：%）
- 图表174：2016-2017年德国巴斯夫公司分业务投资情况（单位：百万欧元，%）
- 图表175：2016-2017年德国巴斯夫公司分业务部门投资比重（单位：%）
- 图表176：2016-2017年德国巴斯夫公司分地区销售收入情况（单位：百万欧元，%）
- 图表177：2016-2017年德国巴斯夫公司分地区净利润情况（单位：百万欧元，%）
- 图表178：2016-2017年德国巴斯夫公司业务区域分布（按收入）（单位：%）
- 图表179：德国巴斯夫公司在华投资布局
- 图表180：德国巴斯夫公司主要在华生产基地介绍
- 图表181：2016-2017年德国巴斯夫公司在建项目及投资计划
- 图表182：2016-2017年德国巴斯夫公司在华业绩变化情况（单位：亿欧元）
- 图表183：2016-2017年美国陶氏（DOW）销售收入情况（单位：亿美元，%）
- 图表184：2016-2017年美国陶氏（DOW）主要经济指标（单位：百万美元）
- 图表185：2016-2017年美国陶氏（DOW）不同业务收入增长情况（单位：百万美元）
- 图表186：2016-2017年陶氏化学产品结构（按收入）（单位：%）
- 图表187：2015年美国陶氏化学公司市场分布（按收入）（单位：%）
- 图表188：2016-2017年美国3M公司销售收入情况（单位：亿美元，%）
- 图表189：2016-2017年美国3M公司主要经济指标（单位：百万美元）
- 图表190：2016-2017年美国3M公司各部门销售情况（单位：百万美元）
- 图表191：2016-2017年德国拜耳材料公司产品结构（按收入）（单位：%）
- 图表192：2016-2017年美国3M公司各区域销售情况（单位：百万美元）
- 图表193：2016-2017年美国3M公司区域分布（按收入）（单位：%）
- 图表194：瓦克在中国投资布局
- 图表195：中国海关对“胶粘剂与密封剂”的归类介绍
- 图表196：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂进出口状况表（单位：万美元，%）
- 图表197：2016-2017年我国胶粘剂与密封剂出口数量及同比增速（单位：吨，%）
- 图表198：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂出口金额及同比增速（单位：万美元，%）

- 图表199：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂出口产品（单位：吨，万美元）
- 图表200：2015年胶粘剂与密封剂出口产品占出口总额比例图（单位：%）
- 图表201：2016-2017年我国胶粘剂与密封剂出口价格变化（单位：美元/千克）
- 图表202：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂产品出口价格对比（单位：美元/千克）
- 图表203：2016-2017年我国胶粘剂与密封剂进口数量及同比增速（单位：吨，%）
- 图表204：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂进口金额及同比增速（单位：万美元，%）
- 图表205：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂进口产品（单位：吨，万美元）
- 图表206：2015年胶粘剂与密封剂进口产品占进口总额比例图（单位：%）
- 图表207：2016-2017年我国胶粘剂与密封剂进口价格变化（单位：美元/千克）
- 图表208：2016-2017年中国胶粘剂与密封剂产品进口价格对比（单位：美元/千克）
- 图表209：中国海关对“胶粘带”的归类介绍
- 图表210：2016-2017年中国胶粘带进出口状况表（单位：万美元，%）
- 图表211：2016-2017年我国胶粘带出口数量及同比增速（单位：吨，%）
- 图表212：2016-2017年中国胶粘带出口金额及同比增速（单位：万美元，%）
- 图表213：2016-2017年中国胶粘带出口产品（单位：吨，万美元）
- 图表214：2015年胶粘带出口产品占出口总额比例图（单位：%）
- 图表215：2016-2017年我国胶粘带出口价格变化（单位：美元/千克）
- 图表216：2016-2017年中国胶粘带产品出口价格对比（单位：美元/千克）
- 图表217：2016-2017年我国胶粘带进口数量及同比增速（单位：吨，%）
- 图表218：2016-2017年中国胶粘带进口金额及同比增速（单位：万美元，%）
- 图表219：2016-2017年中国胶粘带进口产品（单位：吨，万美元）
- 图表220：2015年胶粘带进口产品占进口总额比例图（单位：%）
- 图表221：2016-2017年我国胶粘带进口价格变化（单位：美元/千克）
- 图表222：2016-2017年中国胶粘带产品进口价格对比（单位：美元/千克）
- 图表223：汉高乐泰（中国）有限公司基本信息表
- 图表224：汉高乐泰（中国）有限公司业务能力简况表
- 图表225：2016-2017年汉高乐泰（中国）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表226：2016-2017年汉高乐泰（中国）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表227：2016-2017年汉高乐泰（中国）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表228：2016-2017年汉高乐泰（中国）有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）
- 图表229：2016-2017年汉高乐泰（中国）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表230：汉高乐泰（中国）有限公司主要产品
- 图表231：汉高乐泰（中国）有限公司优劣势分析
- 图表232：上海高桥巴斯夫分散体有限公司基本信息表
- 图表233：2016-2017年上海高桥巴斯夫分散体有限公司产销能力分析（单位：万元）

- 图表234：2016-2017年上海高桥巴斯夫分散体有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表235：2016-2017年上海高桥巴斯夫分散体有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表236：2016-2017年上海高桥巴斯夫分散体有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表237：2016-2017年上海高桥巴斯夫分散体有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表238：上海高桥巴斯夫分散体有限公司优劣势分析
- 图表239：国民淀粉化学（上海）有限公司基本信息表
- 图表240：2016-2017年国民淀粉化学（上海）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表241：2016-2017年国民淀粉化学（上海）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表242：2016-2017年国民淀粉化学（上海）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表243：2016-2017年国民淀粉化学（上海）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表244：2016-2017年国民淀粉化学（上海）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表245：国民淀粉化学（上海）有限公司经营优劣势分析
- 图表246：陶氏化学（张家港）有限公司基本信息表
- 图表247：2016-2017年陶氏化学（张家港）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表248：2016-2017年陶氏化学（张家港）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表249：2016-2017年陶氏化学（张家港）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表250：2016-2017年陶氏化学（张家港）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表251：2016-2017年陶氏化学（张家港）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表252：陶氏化学（张家港）有限公司优劣势分析
- 图表253：道康宁（张家港）有机硅有限公司基本信息表
- 图表254：2016-2017年道康宁（张家港）有机硅有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表255：2016-2017年道康宁（张家港）有机硅有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表256：2016-2017年道康宁（张家港）有机硅有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表257：2016-2017年道康宁（张家港）有机硅有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表258：2016-2017年道康宁（张家港）有机硅有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表259：道康宁（张家港）有机硅有限公司经营优劣势分析
- 图表260：北京东方罗门哈斯有限公司基本信息表
- 图表261：2016-2017年北京东方罗门哈斯有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表262：2016-2017年北京东方罗门哈斯有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表263：2016-2017年北京东方罗门哈斯有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表264：2016-2017年北京东方罗门哈斯有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表265：2016-2017年北京东方罗门哈斯有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表266：北京东方罗门哈斯有限公司优劣势分析
- 图表267：洛德化学（上海）有限公司基本信息表
- 图表268：2016-2017年洛德化学（上海）有限公司产销能力分析（单位：万元）

- 图表269：2016-2017年洛德化学（上海）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表270：2016-2017年洛德化学（上海）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表271：2016-2017年洛德化学（上海）有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表272：2016-2017年洛德化学（上海）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表273：洛德化学（上海）有限公司优劣势分析
- 图表274：富乐（中国）粘合剂有限公司基本信息表
- 图表275：2016-2017年富乐（中国）粘合剂有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表276：2016-2017年富乐（中国）粘合剂有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表277：2016-2017年富乐（中国）粘合剂有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表278：2016-2017年富乐（中国）粘合剂有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表279：2016-2017年富乐（中国）粘合剂有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表280：富乐（中国）粘合剂有限公司优劣势分析
- 图表281：汉高粘合剂有限公司基本信息表
- 图表282：汉高粘合剂有限公司业务能力简况表
- 图表283：2016-2017年汉高粘合剂有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表284：2016-2017年汉高粘合剂有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表285：2016-2017年汉高粘合剂有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表286：2016-2017年汉高粘合剂有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表287：2016-2017年汉高粘合剂有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表288：汉高粘合剂有限公司主要产品种类
- 图表289：汉高粘合剂有限公司优劣势分析
- 图表290：波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司基本信息表
- 图表291：2016-2017年波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表292：2016-2017年波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表293：2016-2017年波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表294：2016-2017年波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表295：2016-2017年波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表296：波士胶芬得利（中国）粘合剂有限公司优劣势分析
- 图表297：瓦克聚合物系列（张家港）有限公司基本信息表
- 图表298：2016-2017年瓦克聚合物系列（张家港）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表299：2016-2017年瓦克聚合物系列（张家港）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表300：2016-2017年瓦克聚合物系列（张家港）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表301：2016-2017年瓦克聚合物系列（张家港）有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表302：2016-2017年瓦克聚合物系列（张家港）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表303：瓦克聚合物系列（张家港）有限公司优劣势分析

图表304：太尔胶粘剂（广东）有限公司基本信息表

图表305：2016-2017年太尔胶粘剂（广东）有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表306：2016-2017年太尔胶粘剂（广东）有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表307：2016-2017年太尔胶粘剂（广东）有限公司运营能力分析（单位：次）

图表308：2016-2017年太尔胶粘剂（广东）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表309：2016-2017年太尔胶粘剂（广东）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表310：太尔胶粘剂（广东）有限公司优劣势分析

图表311：福尔波粘合剂（广州）有限公司基本信息表

图表312：2016-2017年福尔波粘合剂（广州）有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表313：2016-2017年福尔波粘合剂（广州）有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表314：2016-2017年福尔波粘合剂（广州）有限公司运营能力分析（单位：次）

图表315：2016-2017年福尔波粘合剂（广州）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表316：2016-2017年福尔波粘合剂（广州）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表317：福尔波粘合剂（广州）有限公司优劣势分析

图表318：北京东方石油化工有限公司基本信息表

图表319：2016-2017年北京东方石油化工有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表320：2016-2017年北京东方石油化工有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表321：2016-2017年北京东方石油化工有限公司运营能力分析（单位：次）

图表322：2016-2017年北京东方石油化工有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表323：2016-2017年北京东方石油化工有限公司发展能力分析（单位：%）

图表324：北京东方石油化工有限公司有机化工厂优劣势分析

图表325：北京东方亚科力化工科技有限公司基本信息表

图表326：2016-2017年北京东方亚科力化工科技有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表327：2016-2017年北京东方亚科力化工科技有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表328：2016-2017年北京东方亚科力化工科技有限公司运营能力分析（单位：次）

图表329：2016-2017年北京东方亚科力化工科技有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表330：2016-2017年北京东方亚科力化工科技有限公司发展能力分析（单位：%）

图表331：北京东方亚科力化工科技有限公司优劣势分析

图表332：湖北回天新材料股份有限公司基本信息表

图表333：2016-2017年湖北回天新材料股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表334：2016-2017年湖北回天新材料股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表335：2015年湖北回天新材料股份有限公司主营业务分行业、分产品情况表（单位：万元，%）



- 图表336：2016-2017年湖北回天新材料股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表337：2016-2017年湖北回天新材料股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表338：2016-2017年湖北回天新材料股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表339：2015年湖北回天新材料股份有限公司产品结构图（单位：%）
- 图表340：湖北回天新材料股份有限公司主导产品应用领域
- 图表341：湖北回天新材料股份有限公司研发机构图
- 图表342：湖北回天新材料股份有限公司营销网络图
- 图表343：湖北回天新材料股份有限公司平面型营销模式图
- 图表344：2015年湖北回天新材料股份有限公司产品销售分布图（单位：%）
- 图表345：湖北回天新材料股份有限公司优劣势分析
- 图表346：北京高盟新材料股份有限公司基本信息表
- 图表347：北京高盟新材料股份有限公司业务能力简况表
- 图表348：2016-2017年北京高盟新材料股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表349：2015年北京高盟新材料股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元、%）
- 图表350：2016-2017年北京高盟新材料股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表351：2015年北京高盟新材料股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元、%）
- 图表352：2016-2017年北京高盟新材料股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表353：2016-2017年北京高盟新材料股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表354：2016-2017年北京高盟新材料股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表355：2015年北京高盟新材料股份有限公司的产品结构（单位：%）
- 图表356：2015年北京高盟新材料股份有限公司的主营业务地区分布（单位：%）
- 图表357：北京高盟新材料股份有限公司优劣势分析
- 图表358：成都硅宝科技股份有限公司基本信息表
- 图表359：成都硅宝科技股份有限公司业务能力简况表
- 图表360：2016-2017年成都硅宝科技股份有限公司经济指标分析（单位：万元）
- 图表361：2015年成都硅宝科技股份有限公司主营业务分地区情况（单位：万元、%）
- 图表362：2016-2017年成都硅宝科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表363：2015年成都硅宝科技股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元、%）
- 图表364：2016-2017年成都硅宝科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表365：2016-2017年成都硅宝科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表366：2016-2017年成都硅宝科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表367：2015年成都硅宝科技股份有限公司产品结构图（单位：%）
- 图表368：2015年成都硅宝科技股份有限公司产品销售分布图（单位：%）
- 图表369：成都硅宝科技股份有限公司经营优劣势分析
- 图表370：山西三维集团股份有限公司基本信息表

图表371：山西三维集团股份有限公司业务能力简况表

图表372：2016-2017年山西三维集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表373：2016-2017年山西三维集团股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%）

图表374：2016-2017年山西三维集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表375：2015年山西三维集团股份有限公司主营业务分产品（单位：万元，%）

图表376：2016-2017年山西三维集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表377：2016-2017年山西三维集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表378：2016-2017年山西三维集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表379：山西三维集团股份有限公司产能情况

图表380：2015年山西三维集团股份有限公司产品结构（单位：%）

图表381：2015年山西三维集团股份有限公司主营业务地区分布（单位：%）

图表382：山西三维集团股份有限公司经营优劣势分析

图表383：杭州之江有机硅化工有限公司基本信息表

图表384：杭州之江有机硅化工有限公司业务能力简况表

图表385：2016-2017年杭州之江有机硅化工有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表386：2016-2017年杭州之江有机硅化工有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表387：2016-2017年杭州之江有机硅化工有限公司运营能力分析（单位：次）

图表388：2016-2017年杭州之江有机硅化工有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表389：2016-2017年杭州之江有机硅化工有限公司发展能力分析（单位：%）

图表390：杭州之江有机硅化工有限公司国内销售网络

图表391：杭州之江有机硅化工有限公司经营优劣势分析

图表392：山东北方现代化学有限公司基本信息表

图表393：2016-2017年山东北方现代化学工业有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表394：2016-2017年山东北方现代化学工业有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表395：2016-2017年山东北方现代化学工业有限公司运营能力分析（单位：次）

图表396：2016-2017年山东北方现代化学工业有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表397：2016-2017年山东北方现代化学工业有限公司发展能力分析（单位：%）

图表398：山东北方现代化学有限公司产品种类

图表399：山东北方现代化学工业有限公司销售网络

图表400：山东北方现代化学有限公司经营优劣势分析

图表401：抚顺哥俩好化学有限公司基本信息表

图表402：2016-2017年抚顺哥俩好化学有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表403：2016-2017年抚顺哥俩好化学有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表404：2016-2017年抚顺哥俩好化学有限公司运营能力分析（单位：次）

图表405：2016-2017年抚顺哥俩好化学有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表406：2016-2017年抚顺哥俩好化学有限公司发展能力分析（单位：%）

图表407：抚顺哥俩好化学有限公司经营优劣势分析

图表408：广州市白云化工实业有限公司基本信息表

图表409：2016-2017年广州市白云化工实业有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表410：2016-2017年广州市白云化工实业有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表411：2016-2017年广州市白云化工实业有限公司运营能力分析（单位：次）

图表412：2016-2017年广州市白云化工实业有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表413：2016-2017年广州市白云化工实业有限公司发展能力分析（单位：%）

图表414：广州市白云化工实业有限公司经营优劣势分析

图表415：安徽皖维高新材料股份有限公司基本信息表

图表416：安徽皖维高新材料股份有限公司业务能力简况表

图表417：2016-2017年安徽皖维高新材料股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表418：2016-2017年安徽皖维高新材料股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表419：2015年安徽皖维高新材料股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元 ， %  
）

图表420：2016-2017年安徽皖维高新材料股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表421：2016-2017年安徽皖维高新材料股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表422：2016-2017年安徽皖维高新材料股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表423：2015年安徽皖维高新材料股份有限公司产品结构（单位：%）

图表424：2015年安徽皖维高新材料股份有限公司主营业务地区分布（单位：%）

图表425：安徽皖维高新材料股份有限公司经营优劣势分析

图表426：北京天山新材料技术有限责任公司基本信息表

图表427：2016-2017年北京天山新材料技术有限责任公司产销能力分析（单位：万元）

图表428：2016-2017年北京天山新材料技术有限责任公司盈利能力分析（单位：%）

图表429：2016-2017年北京天山新材料技术有限责任公司运营能力分析（单位：次）

图表430：2016-2017年北京天山新材料技术有限责任公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表431：2016-2017年北京天山新材料技术有限责任公司发展能力分析（单位：%）

图表432：北京天山新材料技术有限责任公司经营优劣势分析

图表433：广州市安泰化学有限公司基本信息表

图表434：2016-2017年广州市安泰化学有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表435：2016-2017年广州市安泰化学有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表436：2016-2017年广州市安泰化学有限公司运营能力分析（单位：次）

图表437：2016-2017年广州市安泰化学有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表438：2016-2017年广州市安泰化学有限公司发展能力分析（单位：%）

图表439：广州市安泰化学有限公司经营优劣势分析

图表440：上海康达化工新材料股份有限公司基本信息表

图表441：上海康达化工新材料股份有限公司业务能力简况表

图表442：2010年-2017年上海康达化工新材料股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表443：2012年-2017年上海康达化工新材料股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表444：2015年上海康达化工新材料股份有限公司主营业务分产品销售情况（单位：万元，%）

图表445：2012年-2017年上海康达化工新材料股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表446：2010年-2017年上海康达化工新材料股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表447：2010年-2017年上海康达化工新材料股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表448：上海康达化工新材料股份有限公司主要产品及应用情况

图表449：2015年上海康达化工新材料股份有限公司产品结构（单位：%）

图表450：2016-2017年上海康达化工新材料股份有限公司研发费用（单位：元，%）

图表451：上海康达化工新材料股份有限公司经营优劣势分析

图表452：成都正光科技股份有限公司基本信息表

图表453：2016-2017年成都正光科技股份有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表454：2016-2017年成都正光科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表455：2016-2017年成都正光科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表456：2016-2017年成都正光科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表457：2016-2017年成都正光科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表458：成都正光科技股份有限公司经营优劣势分析

图表459：浙江金鹏化工股份有限公司基本信息表

图表460：2016-2017年浙江金鹏化工股份有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表461：2016-2017年浙江金鹏化工股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表462：2016-2017年浙江金鹏化工股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表463：2016-2017年浙江金鹏化工股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表464：2016-2017年浙江金鹏化工股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表465：浙江金鹏化工股份有限公司经营优劣势分析

图表466：无锡市万力粘合材料有限公司基本信息表

图表467：2016-2017年无锡市万力粘合材料有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表468：2016-2017年无锡市万力粘合材料有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表469：2016-2017年无锡市万力粘合材料有限公司运营能力分析（单位：次）

图表470：2016-2017年无锡市万力粘合材料有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

- 图表471：2016-2017年无锡市万力粘合材料有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表472：无锡市万力粘合材料有限公司经营优劣势分析
- 图表473：西安汉高汉港粘合剂有限公司基本信息表
- 图表474：2016-2017年西安汉高汉港粘合剂有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表475：2016-2017年西安汉高汉港粘合剂有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表476：2016-2017年西安汉高汉港粘合剂有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表477：2016-2017年西安汉高汉港粘合剂有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表478：2016-2017年西安汉高汉港粘合剂有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表479：西安汉高汉港粘合剂有限公司经营优劣势分析
- 图表480：江苏宏达新材料股份有限公司基本信息表
- 图表481：截至2014年底江苏宏达新材料股份有限公司产权结构图
- 图表482：2016-2017年江苏宏达新材料股份有限公司营收能力分析（单位：万元）
- 图表483：2016-2017年江苏宏达新材料股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表484：2015年上半年江苏宏达新材料股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%）
- 图表485：2016-2017年江苏宏达新材料股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表486：2016-2017年江苏宏达新材料股份有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表487：2016-2017年江苏宏达新材料股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表488：2015年上半年江苏宏达新材料股份有限公司产品结构图（单位：%）
- 图表489：2015年上半年江苏宏达新材料股份有限公司产品销售分布图（单位：%）
- 图表490：江苏宏达新材料股份有限公司经营优劣势分析
- 图表491：广州鹿山新材料股份有限公司基本信息表
- 图表492：广州鹿山新材料股份有限公司经营优劣势分析
- 图表493：山东禹王实业有限公司化工分公司基本信息表
- 图表494：山东禹王实业（集团）有限公司化工分公司经营优劣势分析
- 图表495：河北华夏实业有限公司基本信息表
- 图表496：2016-2017年河北华夏实业有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表497：2016-2017年河北华夏实业有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表498：2016-2017年河北华夏实业有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表499：2016-2017年河北华夏实业有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表500：2016-2017年河北华夏实业有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表501：河北华夏实业有限公司经营优劣势分析
- 图表502：广州宏昌胶粘带厂基本信息表
- 图表503：2016-2017年广州宏昌胶粘带厂产销能力分析（单位：万元）
- 图表504：2016-2017年广州宏昌胶粘带厂盈利能力分析（单位：%）

- 图表505：2016-2017年广州宏昌胶粘带厂运营能力分析（单位：次）
- 图表506：2016-2017年广州宏昌胶粘带厂偿债能力分析（单位：%）
- 图表507：2016-2017年广州宏昌胶粘带厂发展能力分析（单位：%）
- 图表508：广州宏昌胶粘带厂经营优劣势分析
- 图表509：永大（中山）有限公司基本信息表
- 图表510：2016-2017年永大（中山）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表511：2016-2017年永大（中山）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表512：2016-2017年永大（中山）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表513：2016-2017年永大（中山）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表514：2016-2017年永大（中山）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表515：永大（中山）有限公司经营优劣势分析
- 图表516：亚化科技（上海）有限公司基本信息表
- 图表517：2016-2017年亚化科技（上海）有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表518：2016-2017年亚化科技（上海）有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表519：2016-2017年亚化科技（上海）有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表520：2016-2017年亚化科技（上海）有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表521：2016-2017年亚化科技（上海）有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表522：亚化科技（上海）有限公司经营优劣势分析
- 图表523：广东达美新材料有限公司经营优劣势分析
- 图表524：中国丰华科技发展有限公司基本信息表
- 图表525：2016-2017年中国丰华科技发展有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表526：2016-2017年中国丰华科技发展有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表527：2016-2017年中国丰华科技发展有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表528：2016-2017年中国丰华科技发展有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表529：2016-2017年中国丰华科技发展有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表530：中国丰华科技发展有限公司经营优劣势分析
- 图表531：浙江永和胶粘制品股份有限公司基本信息表
- 图表532：2016-2017年浙江永和胶粘制品股份有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表533：2016-2017年浙江永和胶粘制品股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表534：2016-2017年浙江永和胶粘制品股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表535：2016-2017年浙江永和胶粘制品股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表536：2016-2017年浙江永和胶粘制品股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表537：浙江永和胶粘制品股份有限公司国内营销网络
- 图表538：浙江永和胶粘制品股份有限公司经营优劣势分析
- 图表539：杭州福斯特光伏材料股份有限公司基本信息表

- 图表540：杭州福斯特光伏材料股份有限公司组织结构
- 图表541：杭州福斯特光伏材料股份有限公司经营优劣势分析
- 图表542：中山市皇冠胶粘制品有限公司基本信息表
- 图表543：中山市皇冠胶粘制品有限公司经营优劣势分析
- 图表544：宁波大榭开发区综研化学有限公司基本信息表
- 图表545：宁波大榭开发区综研化学有限公司组织结构
- 图表546：宁波大榭开发区综研化学有限公司业务领域
- 图表547：宁波大榭开发区综研化学有限公司经营优劣势分析
- 图表548：水基型胶粘剂应用领域
- 图表549：水基型胶粘剂产品种类
- 图表550：2016-2017年水基型胶粘剂产量及占比情况（单位：万吨，%）
- 图表551：2016-2017年水基型胶粘剂细分产品产量变化（单位：万吨）
- 图表552：2015年水基型胶粘剂细分产品结构（单位：%）
- 图表553：国内主要聚醋酸乙烯酯类胶粘剂主要品种及特点
- 图表554：2016-2017年PVAc水基型胶粘剂产量情况（单位：万吨）
- 图表555：2016-2017年PVAc水基型胶粘剂占水基型胶粘剂比重变化情况（单位：%）
- 图表556：2016-2017年VAE水基型胶粘剂产量情况（单位：万吨）
- 图表557：2016-2017年VAE水基型胶粘剂占水基型胶粘剂比重变化情况（单位：%）
- 图表558：2016-2017年丙烯酸酯类水基型胶粘剂产量情况（单位：万吨）
- 图表559：2016-2017年丙烯酸酯类水基型胶粘剂占水基型胶粘剂比重变化情况（单位：%）
- 图表560：2016-2017年水基型胶粘剂销量及占比情况（单位：万吨，%）
- 图表561：2016-2017年水基型胶粘剂细分产品销量变化（单位：万吨）
- 图表562：2015年水基型胶粘剂销售结构（单位：%）
- 图表563：2018-2023年水基型胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）
- 图表564：溶剂型胶粘剂应用领域
- 图表565：2016-2017年溶剂型胶粘剂产量及占比情况（单位：万吨，%）
- 图表566：2016-2017年溶剂型胶粘剂细分产品产量变化（单位：万吨）
- 图表567：2015年溶剂型胶粘剂细分产品结构（单位：%）
- 图表568：2016-2017年聚丙烯酸酯类溶剂型胶粘剂产量情况（单位：万吨）
- 图表569：2016-2017年聚丙烯酸酯类溶剂型胶粘剂占溶剂型胶粘剂比重变化情况（单位：%）
- 图表570：2016-2017年SBS树脂类溶剂型胶粘剂产量情况（单位：万吨）
- 图表571：2016-2017年SBS树脂类溶剂型胶粘剂占溶剂型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表572：2016-2017年溶剂型胶粘剂销量及占比情况（单位：万吨，%）

图表573：2016-2017年溶剂型胶粘剂细分产品销量变化（单位：万吨）

图表574：2015年溶剂型胶粘剂销售结构（单位：%）

图表575：2018-2023年溶剂型胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表576：反应型胶粘剂应用领域

图表577：反应型胶粘剂产品种类

图表578：2016-2017年反应型胶粘剂产量及占比情况（单位：万吨，%）

图表579：2016-2017年反应型胶粘剂细分产品产量变化（单位：万吨）

图表580：2015年反应型胶粘剂细分产品结构（单位：%）

图表581：2016-2017年聚氨酯类反应型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表582：2016-2017年聚氨酯类反应型胶粘剂占反应型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表583：2016-2017年环氧树脂类反应型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表584：2016-2017年环氧树脂类反应型胶粘剂占反应型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表585：2016-2017年氰基丙烯酸酯类反应型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表586：2016-2017年氰基丙烯酸酯类反应型胶粘剂占反应型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表587：国内外改性丙烯酸酯胶的主要制造商

图表588：2016-2017年改性丙烯酸酯类反应型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表589：2016-2017年改性丙烯酸酯类反应型胶粘剂占反应型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表590：2016-2017年反应型胶粘剂销量及占比情况（单位：万吨，%）

图表591：2016-2017年反应型胶粘剂细分产品销量变化（单位：万吨）

图表592：2015年反应型胶粘剂销售结构（单位：%）

图表593：2018-2023年反应型胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表594：热熔型胶粘剂应用领域

图表595：2016-2017年热熔型胶粘剂产量及占比情况（单位：万吨，%）

图表596：2016-2017年热熔型胶粘剂细分产品产量变化（单位：万吨）

图表597：2015年热熔型胶粘剂细分产品结构（单位：%）

图表598：2016-2017年EVA树脂类热熔型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表599：2016-2017年EVA树脂类热熔型胶粘剂占热熔型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表600：2016-2017年合成橡胶类热熔型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表601：2016-2017年合成橡胶类热熔型胶粘剂占热熔型胶粘剂比重变化情况（单位：%）



图表602：2016-2017年热熔型胶粘剂销量及占比情况（单位：万吨，%）

图表603：2016-2017年热熔型胶粘剂细分产品销量变化（单位：万吨）

图表604：2015年热熔型胶粘剂销售结构（单位：%）

图表605：2018-2023年热熔型胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表606：有机硅胶粘剂应用领域

图表607：2016-2017年其他类胶粘剂产量及占比情况（单位：万吨，%）

图表608：2016-2017年其他类胶粘剂细分产品产量变化（单位：万吨）

图表609：2016-2017年其他类胶粘剂销量及占比情况（单位：万吨，%）

图表610：2016-2017年其他类胶粘剂细分产品销量变化（单位：万吨）

图表611：2018-2023年其他类胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表612：氯丁橡胶胶粘剂应用领域

图表613：2016-2017年氯丁橡胶类溶剂型胶粘剂产量情况（单位：万吨）

图表614：2016-2017年氯丁橡胶类溶剂型胶粘剂占溶剂型胶粘剂比重变化情况（单位：%）

图表615：2016-2017年氯丁橡胶胶粘剂销量情况（单位：万吨，%）

图表616：2016-2017年氯丁橡胶胶粘剂产销情况对比（单位：万吨，%）

图表617：2018-2023年氯丁橡胶胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表618：2016-2017年中国建筑业总产值及其增速（单位：亿元，%）

图表619：2016-2017年我国有机硅室温胶在建筑领域的供给情况（单位：万吨）

图表620：2016-2017年我国有机硅室温胶在建筑领域的消费情况（单位：万吨）

图表621：建筑用有机硅室温胶需求分布情况（单位：吨，%）

图表622：我国常用装饰用建筑胶粘剂品种

图表623：树脂胶泥或树脂砂浆有关耐腐蚀等级的标准

图表624：2016-2017年中国包装行业发展规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表625：2016-2017年中国包装行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表626：2018-2023年中国包装行业销售收入预测（单位：亿元）

图表627：包装用胶粘剂及其市场占有率（单位：%）

图表628：2016-2017年中国木材加工行业发展规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表629：2016-2017年中国木材加工行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表630：2018-2023年中国木材加工行业销售收入预测（单位：亿元）

图表631：2016-2017年中国书刊装订行业发展规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表632：2016-2017年中国书刊装订行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表633：2018-2023年中国书刊装订行业销售收入预测（单位：亿元）

图表634：2016-2017年中国汽车制造业发展规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表635：2016-2017年中国汽车行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表636：2015年中国汽车产销规模及变化（单位：万辆，%）

图表637：2016-2017年中国汽车产销规模趋势图（单位：万辆）

图表638：2018-2023年中国汽车行业销售收入预测（单位：万亿元）

图表639：2016-2017年中国汽车领域胶粘剂需求量情况（单位：吨，%）

图表640：2016-2017年中国汽车领域有机硅胶需求量情况（单位：吨，%）

图表641：2016-2017年中国汽车细分领域有机硅胶需求量情况（单位：吨）

图表642：2016-2017年中国汽车领域聚氨酯胶需求量情况（单位：吨，%）

图表643：2016-2017年中国汽车细分领域聚氨酯胶需求量情况（单位：吨）

图表644：2016-2017年中国汽车领域丙烯酸酯胶需求量情况（单位：吨，%）

图表645：2016-2017年中国汽车领域厌氧胶需求量情况（单位：吨，%）

图表646：2016-2017年中国纺织行业发展规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表647：2016-2017年中国纺织行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表648：2018-2023年中国纺织行业销售收入预测（单位：亿元）

图表649：2016-2017年中国太阳能领域对工程胶的需求量（单位：MW，吨）

图表650：高铁轨道用胶粘剂种类及用途

图表651：汽车制造和电子电器主要行业资质

图表652：胶粘剂行业产品结构优化趋势分析

图表653：胶粘剂行业发展前景分析

图表654：2018-2023年我国胶粘剂产量预测（单位：万吨）

图表655：2018-2023年我国胶粘剂市场规模预测（单位：万吨）

图表656：胶粘剂行业投资重点项目

图表657：胶粘剂产品开发方向

图表658：胶粘剂行业投资建议

图片详见报告正文（GY LX）

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/309336309336.html>