

# 2014-2019年中国合成材料 市场前景研究与行业运营态势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2014-2019年中国合成材料市场前景研究与行业运营态势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/G35327YG35.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

### 第1章：中国合成材料行业发展综述

#### 1.1 合成材料行业研究范围

##### 1.1.1 合成材料行业定义

##### 1.1.2 合成材料产品分类

#### 1.2 合成材料行业地位分析

##### 1.2.1 合成材料行业在石化行业中的地位

##### 1.2.2 合成材料行业在国民经济中的地位

#### 1.3 行业研究方法与数据统计标准

##### 1.3.1 行业研究方法概述

##### 1.3.2 行业数据来源

##### 1.3.3 行业数据统计标准

### 第2章：中国合成材料行业发展状况分析

#### 2.1 合成材料行业经营情况分析

##### 2.1.1 合成材料行业发展总体概况

##### 2.1.2 合成材料行业发展主要特点

##### 2.1.3 合成材料行业经营情况分析

###### (1) 合成材料行业经营效益分析

###### (2) 合成材料行业盈利能力分析

###### (3) 合成材料行业营运能力分析

###### (4) 合成材料行业偿债能力分析

###### (5) 合成材料行业发展能力分析

#### 2.2 合成材料行业经济指标分析

##### 2.2.1 合成材料行业经济效益影响因素分析

##### 2.2.2 合成材料行业经济指标分析

##### 2.2.3 不同规模企业经济指标分析

##### 2.2.4 不同性质企业经济指标分析

#### 2.3 合成材料行业产销情况分析

##### 2.3.1 全国合成材料行业供给情况分析

###### (1) 全国合成材料行业总产值分析

(2) 全国合成材料行业产成品分析

2.3.2 各地区合成材料行业供给情况分析

(1) 总产值排名前10个地区分析

(2) 产成品排名前10个地区分析

2.3.3 全国合成材料行业需求情况分析

(1) 全国合成材料行业销售产值分析

(2) 全国合成材料行业销售收入分析

2.3.4 各地区合成材料行业需求情况分析

(1) 销售产值排名前10个地区分析

(2) 销售收入排名前10个地区分析

2.3.5 全国合成材料行业产销率分析

2.4 合成材料行业竞争格局分析

2.4.1 合成材料行业集中度分析

(1) 行业资产集中度分析

(2) 行业销售集中度分析

(3) 行业利润集中度分析

2.4.2 合成材料行业五力模型分析

(1) 行业上游议价能力分析

(2) 行业下游议价能力分析

(3) 行业新进入者威胁分析

(4) 行业替代品的威胁分析

(5) 行业内部竞争格局分析

第3章：中国合成材料行业市场环境分析

3.1 合成材料行业政策环境分析

3.1.1 合成材料行业监管体制

3.1.2 合成材料行业政策动向

(1) 合成树脂行业政策动向

(2) 合成橡胶行业政策动向

(3) 合成纤维行业政策动向

3.2 合成材料行业经济环境分析

3.2.1 国内生产总值增长分析

- 3.2.2 固定资产投资规模分析
- 3.2.3 居民收入与支出情况分析
- 3.3 合成材料行业社会环境分析
  - 3.3.1 合成材料行业环境保护问题
  - 3.3.2 合成材料行业区域不平衡问题
- 3.4 合成材料行业技术环境分析
  - 3.4.1 合成材料行业技术发展水平
  - 3.4.2 合成材料行业技术发展趋势
  - 3.4.3 合成材料行业专利申请情况
  - 3.4.4 合成材料行业技术研发动向

#### 第4章：国际合成材料行业发展状况分析

- 4.1 国际合成树脂行业发展分析
  - 4.1.1 国际合成树脂行业供求概况
  - 4.1.2 国际合成树脂行业生产情况
  - 4.1.3 国际合成树脂行业贸易格局
  - 4.1.4 国际合成树脂行业产能扩建计划
  - 4.1.5 国际合成树脂行业发展前景预测
- 4.2 国际合成橡胶行业发展分析
  - 4.2.1 国际合成橡胶行业供求概况
  - 4.2.2 国际合成橡胶行业生产情况
    - (1) 生产量
    - (2) 装置能力
  - 4.2.3 国际合成橡胶行业消费情况
  - 4.2.4 国际合成橡胶行业发展前景
- 4.3 国际合成纤维单体行业发展分析
  - 4.3.1 国际乙二醇市场分析
    - (1) 市场供求情况
    - (2) 生产企业产能
    - (3) 市场消费情况
    - (4) 国际贸易状况
    - (5) 新建扩建计划

(6) 未来供求预测

#### 4.3.2 国际对苯二甲酸市场分析

(1) 市场供求情况

(2) 生产企业产能

(3) 市场消费情况

(4) 国际贸易状况

(5) 新建扩建计划

(6) 未来供求预测

#### 4.3.3 国际丙烯腈市场分析

(1) 市场供求情况

(2) 生产企业产能

(3) 市场消费情况

(4) 国际贸易状况

(5) 新建扩建计划

(6) 未来供求预测

#### 4.3.4 国际己内酰胺市场分析

(1) 市场供求情况

(2) 生产企业产能

(3) 市场消费情况

(4) 国际贸易状况

(5) 新建扩建计划

(6) 未来供求预测

### 第5章：中国合成树脂行业发展状况分析

#### 5.1 合成树脂行业运行现状分析

##### 5.1.1 合成树脂行业发展概况

##### 5.1.2 合成树脂行业发展主要特点

##### 5.1.3 合成树脂行业运行现状分析

(1) 合成树脂行业经营效益分析

(2) 合成树脂行业盈利能力分析

(3) 合成树脂行业营运能力分析

(4) 合成树脂行业偿债能力分析

## (5) 合成树脂行业发展能力分析

### 5.2 合成树脂行业产销平衡分析

#### 5.2.1 合成树脂行业产销平衡概况

#### 5.2.2 合成树脂行业生产情况分析

##### (1) 总体生产情况

##### (2) 区域生产情况

#### 5.2.3 合成树脂行业企业格局分析

#### 5.2.4 合成树脂行业进出口市场分析

#### 5.2.5 合成树脂行业消费情况分析

### 5.3 合成树脂行业产品市场分析

#### 5.3.1 聚乙烯市场分析

##### (1) 聚乙烯供给情况

##### (2) 聚乙烯需求情况

##### (3) 聚乙烯市场价格

#### 5.3.2 聚丙烯市场分析

##### (1) 聚丙烯供给情况

##### (2) 聚丙烯需求情况

##### (3) 聚丙烯市场价格

#### 5.3.3 聚氯乙烯市场分析

##### (1) 聚氯乙烯供给情况

##### (2) 聚氯乙烯需求情况

##### (3) 聚氯乙烯市场价格

#### 5.3.4 聚苯乙烯市场分析

##### (1) 聚苯乙烯供给情况

##### (2) 聚苯乙烯需求情况

##### (3) 聚苯乙烯市场价格

#### 5.3.5 ABS市场分析

##### (1) ABS供给情况

##### (2) ABS需求情况

##### (3) ABS市场价格

#### 5.3.6 环氧树脂市场分析

##### (1) 环氧树脂供给情况

(2) 环氧树脂需求情况

(3) 环氧树脂市场价格

#### 5.3.7 聚氨酯市场分析

(1) 聚氨酯供给情况

(2) 聚氨酯需求情况

(3) 聚氨酯市场价格

#### 5.4 合成树脂行业需求前景预测

##### 5.4.1 塑料制品行业发展规模分析

##### 5.4.2 塑料制品行业生产情况分析

(1) 总体生产情况

(2) 区域生产情况

##### 5.4.3 塑料制品细分产品生产情况

(1) 塑料薄膜

(2) 农用薄膜

(3) 塑料板片材

(4) 塑料丝及编织制品

(5) 泡沫塑料

(6) 塑料包装箱及容器

(7) 日用塑料制品

(8) 塑料制管子及其附件

##### 5.4.4 合成树脂与塑料制品相关性分析

##### 5.4.5 合成树脂行业需求前景预测

(1) 塑料制品行业需求前景

(2) 合成树脂行业需求前景

### 第6章：中国合成橡胶行业发展状况分析

#### 6.1 合成橡胶行业运行现状分析

##### 6.1.1 合成橡胶行业发展概况

##### 6.1.2 合成橡胶行业发展主要特点

##### 6.1.3 合成橡胶行业运行现状分析

(1) 合成橡胶行业经营效益分析

(2) 合成橡胶行业盈利能力分析



- (3) 合成橡胶行业营运能力分析
- (4) 合成橡胶行业偿债能力分析
- (5) 合成橡胶行业发展能力分析
- 6.2 合成橡胶行业产销平衡分析
  - 6.2.1 合成橡胶行业产销平衡概况
  - 6.2.2 合成橡胶行业生产情况分析
    - (1) 总体生产情况
    - (2) 区域生产情况
  - 6.2.3 合成橡胶行业企业格局分析
  - 6.2.4 合成橡胶行业进出口市场分析
  - 6.2.5 合成橡胶行业消费情况分析
- 6.3 合成橡胶行业产品市场分析
  - 6.3.1 丁苯橡胶市场分析
    - (1) 丁苯橡胶供给情况
    - (2) 丁苯橡胶需求情况
    - (3) 丁苯橡胶市场价格
  - 6.3.2 顺丁橡胶市场分析
    - (1) 顺丁橡胶供给情况
    - (2) 顺丁橡胶需求情况
    - (3) 顺丁橡胶市场价格
  - 6.3.3 丁二烯橡胶市场分析
    - (1) 丁二烯橡胶供给情况
    - (2) 丁二烯橡胶需求情况
    - (3) 丁二烯橡胶市场价格
  - 6.3.4 乙丙橡胶市场分析
    - (1) 乙丙橡胶供给情况
    - (2) 乙丙橡胶需求情况
    - (3) 乙丙橡胶市场价格
  - 6.3.5 丁腈橡胶市场分析
    - (1) 丁腈橡胶供给情况
    - (2) 丁腈橡胶需求情况
    - (3) 丁腈橡胶市场价格

### 6.3.6 氟橡胶市场分析

- (1) 氟橡胶供给情况
- (2) 氟橡胶需求情况
- (3) 氟橡胶市场价格

### 6.3.7 硅橡胶市场分析

- (1) 硅橡胶供给情况
- (2) 硅橡胶需求情况
- (3) 硅橡胶市场价格

## 6.4 合成橡胶行业需求前景预测

### 6.4.1 橡胶制品行业发展规模分析

### 6.4.2 橡胶制品行业产品生产情况

- (1) 轮胎
- (2) 橡胶板、管、带
- (3) 橡胶零件
- (4) 再生橡胶
- (5) 日用及医用橡胶制品
- (6) 橡胶靴鞋

### 6.4.3 合成橡胶与橡胶制品相关性分析

### 6.4.4 合成橡胶行业需求前景预测

- (1) 橡胶制品行业需求前景
- (2) 合成橡胶行业需求前景

## 第7章：中国合成纤维单（聚合）体行业发展状况分析

### 7.1 合成纤维单（聚合）体行业运行现状

#### 7.1.1 合成纤维单（聚合）体行业发展概况

#### 7.1.2 合成纤维单（聚合）体行业发展主要特点

#### 7.1.3 合成纤维单（聚合）体行业运行现状分析

- (1) 合成纤维单（聚合）体行业经营效益分析
- (2) 合成纤维单（聚合）体行业盈利能力分析
- (3) 合成纤维单（聚合）体行业营运能力分析
- (4) 合成纤维单（聚合）体行业偿债能力分析
- (5) 合成纤维单（聚合）体行业发展能力分析

## 7.2 合成纤维单体市场分析

### 7.2.1 合成纤维单体市场产销概况

### 7.2.2 合成纤维单体市场生产情况

#### (1) 总体生产情况

#### (2) 区域生产情况

### 7.2.3 合成纤维单体市场消费情况

### 7.2.4 合成纤维单体市场进出口分析

### 7.2.5 合成纤维单体产品市场分析

#### (1) PTA市场分析

#### (2) DMT市场分析

#### (3) 乙二醇市场分析

#### (4) 丙烯腈市场分析

#### (5) 己内酰胺市场分析

## 7.3 合成纤维聚合物市场分析

### 7.3.1 合成纤维聚合物市场产销概况

### 7.3.2 合成纤维聚合物市场生产情况

#### (1) 总体生产情况

#### (2) 区域生产情况

### 7.3.3 合成纤维聚合物市场消费情况

### 7.3.4 合成纤维聚合物市场进出口分析

### 7.3.5 合成纤维聚合物产品市场分析

#### (1) 聚酰胺市场分析

#### (2) 聚酯市场分析

#### (3) 聚丙烯腈市场分析

#### (4) 聚乙烯醇市场分析

## 7.4 合成纤维单（聚合）体行业需求前景预测

### 7.4.1 合成纤维行业发展规模分析

### 7.4.2 合成纤维细分市场规模分析

#### (1) 锦纶纤维

#### (2) 涤纶纤维

#### (3) 腈纶纤维

#### (4) 维纶纤维

### 7.4.3 合成纤维单（聚合）体行业需求前景预测

- (1) 合成纤维行业需求前景
- (2) 合成纤维单体市场需求前景
- (3) 合成纤维聚合物市场需求前景

## 第8章：中国合成材料行业领先企业经营分析

### 8.1 合成树脂行业领先企业经营分析

#### 8.1.1 中石化合成树脂业务经营情况分析

- (1) 中石化总体经营情况分析
- (2) 中石化合成树脂业务经营情况分析
- (3) 中石化合成树脂生产企业及产能分布
- (4) 中石化合成树脂业务发展优劣势分析
- (5) 中石化合成树脂业务最新发展动向

#### 8.1.2 中石油合成树脂业务经营情况分析

- (1) 中石油总体经营情况分析
- (2) 中石油合成树脂业务经营情况分析
- (3) 中石油合成树脂生产企业及产能分布
- (4) 中石油合成树脂业务发展优劣势分析
- (5) 中石油合成树脂业务最新发展动向

#### 8.1.3 中国石化上海石油化工股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

## 8.2 合成橡胶行业领先企业经营分析

### 8.2.1 中石化合成橡胶业务经营情况分析

- (1) 中石化合成橡胶业务经营情况分析
- (2) 中石化合成橡胶生产企业及产能分布
- (3) 中石化合成橡胶业务发展优劣势分析
- (4) 中石化合成橡胶业务最新发展动向

### 8.2.2 中石油合成橡胶业务经营情况分析

- (1) 中石油合成橡胶业务经营情况分析
- (2) 中石油合成橡胶生产企业及产能分布
- (3) 中石油合成橡胶业务发展优劣势分析
- (4) 中石油合成橡胶业务最新发展动向

### 8.2.3 申华化学工业有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业偿债能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

## 8.3 合成纤维行业领先企业经营分析

### 8.3.1 中国石化仪征化纤股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析

- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

### 8.3.2 浙江华联三鑫石化有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业偿债能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

### 8.3.3 翔鹭石化股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业偿债能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

## 第9章：中国合成材料行业投资情况分析

### 9.1 合成材料行业投资现状分析

#### 9.1.1 合成材料行业投资规模分析

- (1) 合成树脂行业投资规模
- (2) 合成橡胶行业投资规模
- (3) 合成纤维单（聚合）体行业投资规模

#### 9.1.2 合成材料行业新建拟建项目

- (1) 合成树脂行业新建拟建项目
- (2) 合成新建行业新建拟建项目
- (3) 合成纤维单（聚合）体行业新建拟建项目

### 9.2 合成材料行业投资风险分析

#### 9.2.1 合成材料行业政策风险

#### 9.2.2 合成材料行业宏观经济风险

#### 9.2.3 合成材料行业市场竞争风险

#### 9.2.4 合成材料行业关联产业风险

#### 9.2.5 合成材料行业产品结构风险

#### 9.2.6 合成材料行业技术研发风险

#### 9.2.7 合成材料行业其他投资风险

### 9.3 合成材料行业投资机会与建议

#### 9.3.1 合成材料行业投资潜力分析

#### 9.3.2 合成材料行业最新投资动态

#### 9.3.3 合成材料行业投资机会与建议

## 第10章：中国合成材料行业授信机会及建议

### 10.1 合成材料行业总体授信机会及建议

#### 10.1.1 合成材料行业总体授信机会及建议

#### 10.1.2 合成材料行业区域授信机会及建议

#### 10.1.3 合成材料行业企业授信机会及建议

### 10.2 合成材料子行业授信机会及建议

#### 10.2.1 合成树脂行业授信机会及建议

#### 10.2.2 合成橡胶行业授信机会及建议

### 10.2.3 合成纤维单（聚合）体行业授信机会及建议

## 10.3 合成材料下游产业授信机会及建议

### 10.3.1 塑料制品行业授信机会及建议

### 10.3.2 橡胶制品行业授信机会及建议

### 10.3.3 合成纤维行业授信机会及建议

#### 图表目录

图表1：合成材料行业经营效益分析（单位：万元，%）

图表2：中国合成材料行业盈利能力分析（单位：%）

图表3：中国合成材料行业运营能力分析（单位：次）

图表4：中国合成材料行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表5：中国合成材料行业发展能力分析（单位：%）

图表6：合成材料行业企业主要经济指标一览表（单位：万元，个，%）

图表7：中国大型合成材料行业企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表8：中国中型合成材料行业企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表9：中国小型合成材料行业企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表10：不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表11：不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表12：不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表13：不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表14：国有合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表15：集体合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表16：股份合作合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表17：股份制合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表18：私营合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表19：外商和港澳台投资合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表20：其他性质合成材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表21：不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表22：不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表23：不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表24：不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表25：合成材料行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表26：合成材料行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）



图表27：工业总产值居前的10个地区工业总产值统计表（单位：亿元，%）

图表28：工业总产值居前的10个地区工业总产值比重图（单位：%）

图表29：产成品居前10的地区产成品统计表（单位：亿元，%）

图表30：产成品居前的10个地区产成品比重图（单位：%）

图表31：合成材料行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表32：合成材料行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表33：销售产值居前的10个地区销售产值统计表（单位：亿元，%）

图表34：销售产值居前的10个地区销售产值比重图（单位：%）

图表35：销售收入居前的10个地区销售收入统计表（单位：亿元，%）

图表36：销售收入居前的10个地区销售收入比重图（单位：%）

图表37：全国合成材料行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表38：中国合成材料行业前10名厂商资产规模（单位：万元，%）

图表39：合成材料行业资产集中度变化图（单位：%）

图表40：中国合成材料行业前10名厂商销售额及销售份额（单位：万元，%）

图表41：合成材料行业销售集中度变化图（单位：%）

图表42：中国合成材料行业前10名厂商利润情况（单位：万元，%）

图表43：合成材料行业利润集中度变化图（单位：%）

图表44：中国合成材料行业经营企业所有制结构分布（单位：%）

图表45：中国合成材料行业收入前十家企业的市场占有率（单位：%）

图表46：合成树脂行业经营效益分析（单位：万元，%）

图表47：中国合成树脂行业盈利能力分析（单位：%）

图表48：中国合成树脂行业运营能力分析（单位：次）

图表49：中国合成树脂行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表50：中国合成树脂行业发展能力分析（单位：%）

图表51：中国合成树脂行业产销平衡情况（单位：万吨，%）

图表52：我国合成树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表53：各省市合成树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表54：国内部分合成树脂企业生产能力（单位：万吨）

图表55：塑料制品行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个、人）

图表56：塑料制品行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表57：我国塑料制品产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表58：各省市塑料制品产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表59：我国塑料薄膜月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表60：我国塑料薄膜分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表61：我国农用薄膜月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表62：我国农用薄膜分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表63：我国塑料板片材月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表64：我国塑料板片材分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表65：我国塑料丝及编织制品月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表66：我国塑料丝及编织制品分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表67：我国泡沫塑料月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表68：我国泡沫塑料分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表69：我国塑料包装箱及容器月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表70：我国塑料包装箱及容器分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表71：我国日用塑料制品月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表72：我国日用塑料制品分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表73：我国塑料制管子及其附件月度产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表74：我国塑料制管子及其附件分地区累计产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表75：合成橡胶行业经营效益分析（单位：万元，%）

图表76：中国合成橡胶行业盈利能力分析（单位：%）

图表77：中国合成橡胶行业运营能力分析（单位：次）

图表78：中国合成橡胶行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表79：中国合成橡胶行业发展能力分析（单位：%）

图表80：中国合成橡胶行业产销平衡情况（单位：万吨，%）

图表81：我国合成橡胶产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表82：各省市合成橡胶产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表83：国内部分合成橡胶企业生产能力（单位：万吨）

图表84：橡胶制品行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个、人）

图表85：橡胶制品行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表86：合成纤维单（聚合）体行业经营效益分析（单位：万元，%）

图表87：中国合成纤维单（聚合）体行业盈利能力分析（单位：%）

图表88：中国合成纤维单（聚合）体行业运营能力分析（单位：次）

图表89：中国合成纤维单（聚合）体行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表90：中国合成纤维单（聚合）体行业发展能力分析（单位：%）

图表91：中国合成纤维单体市场产销平衡情况（单位：万吨，%）

图表92：我国合成纤维单体产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表93：各省市合成纤维单体产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表94：中国合成纤维聚合物市场产销平衡情况（单位：万吨，%）

图表95：我国合成纤维聚合物产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表96：各省市合成纤维聚合物产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表97：合成纤维行业企业数量、从业人数变化情况（单位：个、人）

图表98：合成纤维行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表99：我国锦纶纤维分地区产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表100：我国锦纶纤维市场销售收入及同比增长情况（单位：万元，%）

图表101：我国涤纶纤维分地区产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表102：我国涤纶纤维市场销售收入及同比增长情况（单位：万元，%）

图表103：我国腈纶纤维分地区产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表104：我国腈纶纤维市场销售收入及同比增长情况（单位：万元，%）

图表105：我国维纶纤维分地区产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表106：我国维纶纤维市场销售收入及同比增长情况（单位：万元，%）

图表107：中石化合成树脂业务发展优劣势分析

图表108：中石油合成树脂业务发展优劣势分析

图表109：中国石化上海石油化工股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表110：中国石化上海石油化工股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表111：中国石化上海石油化工股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表112：中国石化上海石油化工股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%）

图表113：中国石化上海石油化工股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表114：中国石化上海石油化工股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表115：中国石化上海石油化工股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表116：中国石化上海石油化工股份有限公司的产品结构（单位：%）

图表117：中国石化上海石油化工股份有限公司产品销售区域分布（单位：%）

图表118：中国石化上海石油化工股份有限公司经营优劣势分析

图表119：中海壳牌石油化工有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表120：中海壳牌石油化工有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/G35327YG35.html>