

# 2016-2022年中国卷材涂料产业规模调查及十三五 发展趋势前瞻报告

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《2016-2022年中国卷材涂料产业规模调查及十三五发展趋势前瞻报告》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/youqituliao/242478242478.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

中国报告网发布的《2016-2022年中国卷材涂料产业规模调查及十三五发展趋势前瞻报告》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、相关投资公司及政府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。本报告是全面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：中国卷材涂料行业发展环境

#### 1.1 卷材涂料的概述

##### 1.1.1 卷材涂料定义及涂层

(1) 卷材涂料定义

(2) 卷材涂料涂层结构

##### 1.1.2 卷材涂料产品分类

##### 1.1.3 卷材涂料性能需求

##### 1.1.4 卷材涂料应用领域

##### 1.1.5 卷材涂料优势分析

#### 1.2 卷材涂料原材料市场分析

##### 1.2.1 卷材涂料行业产业链

##### 1.2.2 聚酯树脂市场分析

(1) 聚酯树脂供给分析

(2) 聚酸树脂需求分析

##### 1.2.3 环氧树脂市场分析

(1) 环氧树脂市场供给分析

(2) 环氧树脂市场需求分析

(3) 环氧树脂涂料市场分析

##### 1.2.4 聚氨酯树脂市场分析

(1) 聚氨酯树脂市场供给分析

(2) 聚氨酯树脂市场需求分析

- (3) 聚氨酯树脂涂料市场分析
- 1.2.5 原材料对本行业的影响
- 1.3 卷材涂料行业发展环境分析
  - 1.3.1 卷材涂料行业政策环境
  - 1.3.2 卷材涂料行业经济环境
    - (1) 国内生产总值增长分析
    - (2) 固定资产投资增长分析
    - (3) 工业增加值增长分析
  - 1.3.3 卷材涂料行业环保环境
    - (1) 行业“三废”排放情况
    - (2) 与国外先进水平的差距
    - (3) 环保对卷材涂料的促进作用
  - 1.3.4 卷材涂料行业技术环境
    - (1) 卷材涂料行业技术活跃程度分析
    - (2) 卷材涂料行业技术领先企业分析
    - (3) 卷材涂料行业热门技术分析
- 第二章：卷材涂料行业发展现状分析
  - 2.1 中国卷材涂料行业发展现状
    - 2.1.1 卷材涂料行业发展概况
    - 2.1.2 卷材涂料近五年产量分析
      - (1) 卷材涂料市场规模概述
      - (2) 卷材涂料产量增长情况
      - (3) 卷材涂料市场地位分析
    - 2.1.3 卷材涂料需求规模分析
    - 2.1.4 卷材涂料行业发展特点
  - 2.2 卷材涂料行业经营效益分析
    - 2.2.1 卷材涂料行业产值规模
    - 2.2.2 卷材涂料行业收入规模
    - 2.2.3 卷材涂料行业盈利能力
  - 2.3 卷材涂料行业竞争格局分析
    - 2.3.1 卷材涂料行业竞争格局
      - (1) 总体竞争概况
      - (2) 按企业性质分
    - 2.3.2 卷材涂料行业议价能力
      - (1) 上游议价能力

(2) 下游议价能力

### 2.3.3 卷材涂料行业潜在威胁

(1) 替代品威胁

(2) 新进入者威胁

## 2.4 外资企业卷材涂料布局及产量

### 2.4.1 阿克苏诺贝尔卷材涂料投资布局及产量

(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) 企业卷材涂料分析

(6) 企业在华投资布局

### 2.4.2 巴斯夫 (BASF) 卷材涂料投资布局及产量

(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) 企业卷材涂料分析

(6) 企业在华投资布局

(7) 企业在华业绩增长

(8) 企业在华最新动向

### 2.4.3 立邦卷材涂料投资布局及产量

(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) 企业卷材涂料分析

(6) 企业在华投资布局

(7) 企业在华业绩分析

(8) 企业在华最新动向

### 2.4.4 美国威士伯Valspar卷材涂料投资布局及产量

(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) 企业卷材涂料分析

(6) 企业在华投资布局

#### 2.4.5 PPG卷材涂料投资布局及产量

(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) 企业卷材涂料分析

(6) 企业在华投资布局

#### 2.4.6 贝格卷材涂料投资布局及产量

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业卷材涂料分析

(4) 企业在华投资布局

### 第三章：卷材涂料重点基材与产品

#### 3.1 彩涂板市场现状与发展趋势

##### 3.1.1 彩涂板产能规模分析

##### 3.1.2 彩涂板生产线分布情况

##### 3.1.3 彩涂板产量增长情况

##### 3.1.4 彩涂板产量分布情况

##### 3.1.5 彩涂板需求情况分析

##### 3.1.6 彩涂板产品结构分析

##### 3.1.7 彩涂板产线原料来源

##### 3.1.8 彩涂板出口情况分析

#### 3.2 卷材涂料行业细分产品分析

##### 3.2.1 底漆市场发展状况分析

(1) 底漆性能需求

(2) 底漆产量变化

##### 3.2.2 面漆市场发展状况分析

(1) 面漆性能需求

(2) 面漆产量变化

##### 3.2.3 背面漆市场发展状况分析

(1) 背面漆性能需求

(2) 背面漆产量变化

#### 3.3 卷材涂料基材市场发展分析

### 3.3.1 冷轧钢板市场现状与趋势

- (1) 冷轧钢板产能规模分析
- (2) 冷轧钢板产能区域分布
- (3) 冷轧钢板产能省市分布
- (4) 冷轧钢板产量增长情况
- (5) 冷轧钢板进出口情况

### 3.3.2 镀锌钢板市场现状与趋势

- (1) 我国镀锌钢板产能规模
- (2) 镀锌钢板产能区域分布
- (3) 镀锌钢板产品结构分析
- (4) 镀锌钢板产线原料来源
- (5) 镀锌钢板存在问题分析
- (6) 镀锌钢板发展前景预测

### 3.3.3 铝板市场现状与趋势

- (1) 铝板产量增长情况
- (2) 铝板总消费量分析
- (3) 铝板消费结构分析
- (4) 铝板前景前景预测

## 第四章：卷材涂料重点应用市场分析

### 4.1 建筑行业卷材涂料市场分析

#### 4.1.1 建筑业发展现状及前景预测

##### (1) 建筑业发展现状

- 1) 房地产开发投资规模
- 2) 房屋施工、竣工面积
- 3) 商品房销售面积

##### (2) 建筑业前景预测

#### 4.1.2 建筑业卷材涂料需求现状

- (1) 建筑用卷材涂料需求特点
- (2) 建筑业卷材涂料需求规模

#### 4.1.3 建筑业卷材涂料生产现状

#### 4.1.4 建筑业卷材涂料市场预测

### 4.2 家用电器行业卷材涂料市场分析

#### 4.2.1 家用电器行业发展现状与趋势分析

- (1) 家用电器行业发展现状
- (2) 家用电器行业前景预测

#### 4.2.2 家用电器行业卷材涂料需求现状

- (1) 家用电器 行业卷材需求特点
- (2) 家用电器 行业卷材涂料需求规模

#### 4.2.3 家用电器行业卷材涂料生产现状

#### 4.2.4 家用电器 行业卷材涂料市场预测

### 4.3 汽车制造行业卷材涂料市场分析

#### 4.3.1 汽车制造行业发展现状与趋势分析

- (1) 汽车制造 行业发展现状
- (2) 汽车制造 行业发展趋势

#### 4.3.2 汽车制造行业卷材涂料需求现状

- (1) 汽车制造行业卷材需求特点
- (2) 汽车制造 行业卷材涂料需求规模

#### 4.3.3 汽车制造行业卷材涂料生产现状

#### 4.3.4 汽车制造 行业卷材涂料市场预测

### 4.4 船舶行业卷材涂料市场分析

#### 4.4.1 船舶行业发展现状与趋势分析

- (1) 船舶发展现状
- (2) 船舶前景预测

#### 4.4.2 船舶行业卷材涂料需求现状

- (1) 船舶行业卷材需求特点
- (2) 船舶 行业卷材涂料需求规模

#### 4.4.3 船舶行业卷材涂料生产现状

#### 4.4.4 船舶 行业卷材涂料市场预测

## 第五章：重点区域卷材涂料市场及领先企业分析

### 5.1 华东地区卷材涂料市场及领先企业分析

#### 5.1.1 华东地区卷材涂料近五年产量

- (1) 规模以上企业卷材涂料产量
- (2) 卷材涂料产量占全国比重

#### 5.1.2 华东地区分省市卷材涂料产量

#### 5.1.3 华东地区卷材涂料发展特点

#### 5.1.4 华东地区主要企业卷材涂料产量

#### 5.1.5 华东地区领先企业运营及卷材涂料产量分析

- (1) 平原温特实业有限公司

##### 1) 企业发展简介

##### 2) 企业卷材涂料产量分析



3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(2) 江苏海霸工业涂料有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(3) 立邦涂料(中国)有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

8) 企业最新发展动向

(4) 巴斯夫上海涂料有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

8) 企业最新发展动向

(5) 江苏兰陵化工集团有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(6) 力同化工(无锡)有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(7) 上海市涂料研究所

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业销售收入增长情况

4) 企业经营利润增长情况

5) 企业业务结构及比例

6) 企业经营优劣势分析

(8) 中海油常州环保涂料有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业产品研发投入情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

5.2 华南地区卷材涂料市场及领先企业分析

5.2.1 华南地区卷材涂料近五年产量

(1) 规模以上企业卷材涂料产量

(2) 卷材涂料产量占全国比重

5.2.2 华南地区分省市卷材涂料产量

5.2.3 华南地区卷材涂料发展特点

5.2.4 华南地区主要企业卷材涂料产量

5.2.5 华南地区领先企业运营及卷材涂料产量分析

(1) 阿克苏诺贝尔长诚涂料(广东)有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

(2) 中华制漆(深圳)有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

(3) 贝格工业涂料(广州)有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

(4) 中山市雅丽涂料有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

5.3 华北地区卷材涂料市场及领先企业分析

5.3.1 华北地区卷材涂料近五年产量

(1) 规模以上企业卷材涂料产量

(2) 卷材涂料产量占全国比重

5.3.2 华北地区分省市卷材涂料产量

5.3.3 华北地区卷材涂料发展特点

5.3.4 华北地区主要企业卷材涂料产量

5.3.5 华北地区领先企业运营及卷材涂料产量分析

(1) 阿克苏诺贝尔涂料(天津)有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(2) 天津市中捷彩涂板材有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

(3) 包头市蒙豹王涂料有限责任公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业业务结构及比例

5) 企业经营优劣势分析

5.4 华中地区卷材涂料市场及领先企业分析

5.4.1 华中地区卷材涂料近五年产量

(1) 规模以上企业卷材涂料产量

(2) 卷材涂料产量占全国比重

5.4.2 华中地区分省市卷材涂料产量

5.4.3 华中地区卷材涂料发展特点

5.4.4 华中地区主要企业卷材涂料产量

5.4.5 华中地区领先企业运营及卷材涂料产量分析

(1) 武汉双虎涂料有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

(2) 湖南中科本安新材料有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

(3) 湖南湘江涂料集团有限公司

- 1) 企业发展简介
- 2) 企业卷材涂料产量分析
- 3) 企业涂料销售网络分析
- 4) 企业销售收入增长情况
- 5) 企业经营利润增长情况
- 6) 企业业务结构及比例
- 7) 企业经营优劣势分析

8) 企业最新发展动向

5.5 西南地区卷材涂料市场及领先企业分析

5.5.1 西南地区卷材涂料近五年产量

- (1) 规模以上企业卷材涂料产量
- (2) 卷材涂料产量占全国比重

5.5.2 西南地区分省市卷材涂料产量

5.5.3 西南地区卷材涂料发展特点

5.5.4 西南地区主要企业卷材涂料产量

5.5.5 西南地区领先企业运营及卷材涂料产量分析

(1) 阿克苏诺贝尔粉末涂料(成都)有限公司

- 1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业业务结构及比例

5) 企业经营优劣势分析

(2) 重庆华辉涂料有限公司

1) 企业发展简介

2) 企业卷材涂料产量分析

3) 企业涂料销售网络分析

4) 企业销售收入增长情况

5) 企业经营利润增长情况

6) 企业业务结构及比例

7) 企业经营优劣势分析

第六章：卷材涂料行业发展趋势与投资建议

6.1 卷材涂料行业投资风险分析

6.1.1 卷材涂料行业宏观经济风险

6.1.2 卷材涂料行业政策变动风险

6.1.3 卷材涂料行业技术研发风险

6.1.4 卷材涂料行业市场竞争风险

6.1.5 卷材涂料行业关联产业风险

6.1.6 卷材涂料行业其他风险分析

6.2 卷材涂料行业发展趋势分析

6.2.1 卷材涂料行业发展趋势

6.2.2 卷材涂料行业前景预测

(1) 卷材涂料产量预测分析

(2) 卷材涂料消费预测分析

(3) 卷材涂料市场规模预测

6.3 卷材涂料行业投资机会

6.3.1 卷材涂料行业投资品种

6.3.2 卷材涂料行业投资机会

图表目录

图表1：卷材涂料在预涂卷材上的应用

图表2：卷材涂层结构

图表3：卷材涂料在不同基材的应用

图表4：卷材涂料分类

图表5：卷钢所用涂料类型

- 图表6：不同用途卷材涂料的性能要求及作用
- 图表7：卷材涂料（彩涂板）主要应用领域
- 图表8：不同钢板种类的主要用途
- 图表9：卷材涂料应用优势分析
- 图表10：卷材涂料上下游产业关系图
- 图表11：卷材涂料主要原材料
- 图表12：我国粉末涂料聚酯产品售价变化（元/kg）
- 图表13：近年来我国粉末涂料聚酯产业结构变化（单位：%）
- 图表14：近年来我国粉末涂料聚酯市场增长情况（单位：万吨，%）
- 图表15：中国聚酯树脂主要生产企业销售情况（单位：吨）
- 图表16：2005-2017年中国环氧树脂产能及预测（单位：万吨，%）
- 图表17：2005-2015年中国环氧树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%）
- 图表18：中国环氧树脂竞争层次
- 图表19：2005-2015年中国环氧树脂消费量增长情况（单位：万吨，%）
- 图表20：2009-2020年我国环氧树脂涂料产量增长及预测（单位：万吨，%）
- 图表21：2005-2015年我国聚氨酯产量及预测（单位：万吨）
- 图表22：2005-2015年中国聚氨酯市场消费规模及预测（单位：万吨）
- 图表23：中国聚氨酯制品产品结构（单位：%）
- 图表24：1980-2015年中国聚氨酯涂料产量规模及预测（单位：万吨）
- 图表25：上游行业对卷材涂料行业的影响
- 图表26：卷材涂料主要性能指标
- 图表27：2006年以来中国国内生产总值及其增长情况（单位：亿元，%）
- 图表28：2006年以来全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）
- 图表29：2007-2015年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）
- 图表30：我国涂料行业低污染涂料发展情况与国外的对比（单位：%）
- 图表31：2006-2015年我国涂料行业低污染涂料发展情况（单位：%）
- 图表32：2004-2015年日本溶剂型涂料发展情况（单位：%）
- 图表33：2004-2015年德国溶剂型涂料发展情况（单位：%）
- 图表34：1998-2015年卷材涂料行业相关专利申请数量变化图（单位：件）
- 图表35：2000-2015年卷材涂料行业相关专利公开数量变化图（单位：件）
- 图表36：1998-2015年卷材涂料行业前十名专利申请人（单位：件，%）
- 图表37：1998-2015年卷材涂料行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）
- 图表38：我国卷材涂料行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）
- 图表39：我国卷材涂料发展历程
- 图表40：1985年以来我国卷材涂料生产能力增长情况（单位：吨）

- 图表41：2008年以来中国涂料行业产量规模及增长情况（单位：万吨，%）
- 图表42：2007年以来中国卷材涂料产量与比重（单位：万吨，%）
- 图表43：2007年以来中国卷材涂料产量规模及增长情况（单位：万吨，%）
- 图表44：2007年以来我国卷材涂料占涂料比重（单位：%）
- 图表45：2007年以来中国卷材涂料需求规模及增长情况（单位：万吨，%）
- 图表46：我国卷材涂料行业的特点
- 图表47：2008年以来卷材涂料行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）
- 图表48：2008年以来卷材涂料行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）
- 图表49：2008年以来我国卷材涂料与涂料盈利对比情况（单位：%）
- 图表50：中国卷材涂料行业市场竞争格局（按企业数量）（单位：%）
- 图表51：中国卷材涂料行业市场竞争格局（按销售收入）（单位：%）
- 图表52：卷材涂料行业上游议价能力分析
- 图表53：卷材涂料行业对下游行业的议价能力分析列表
- 图表54：2012年以来荷兰阿克苏诺贝尔公司发展简况（单位：%）
- 图表55：荷兰阿克苏诺贝尔公司人员地区分布（单位：%）
- 图表56：2010年以来荷兰阿克苏诺贝尔公司主要经济指标（单位：百万欧元，%）
- 图表57：2011年以来荷兰阿克苏诺贝尔公司分业务销售情况（单位：百万欧元，%）
- 图表58：2011年以来荷兰阿克苏诺贝尔公司产品结构（按收入）（单位：%）
- 图表59：荷兰阿克苏诺贝尔公司业务结构（按营业利润）（单位：%）
- 图表60：荷兰阿克苏诺贝尔公司市场分布（按收入）（单位：%）
- 图表61：荷兰阿克苏诺贝尔公司涂料业务增长情况（单位：百万欧元，%）
- 图表62：2009年以来德国巴斯夫公司主要经济指标（单位：百万欧元，%）
- 图表63：2006年以来德国巴斯夫公司销售收入及增长情况（单位：百万欧元，%）
- 图表64：德国巴斯夫公司主要业务
- 图表65：2012年以来德国巴斯夫公司分业务销售及投资情况（单位：百万欧元，%）
- 图表66：2012年以来德国巴斯夫公司分业务部门收入比重（单位：%）
- 图表67：2012年以来德国巴斯夫公司分地区销售收入情况（单位：百万欧元，%）
- 图表68：2011年以来德国巴斯夫公司业务区域分布（按收入）（单位：%）
- 图表69：德国巴斯夫在中国生产基地布局
- 图表70：德国巴斯夫公司在华投资布局
- 图表71：2011-2020年德国巴斯夫公司在华业绩及预测（单位：亿欧元）
- 图表72：2011年以来日本涂料株式会社经营情况（单位：亿日元）
- 图表73：2008年以来日本立邦涂料销售收入情况（单位：亿美元）
- 图表74：立邦公司主营业务简介
- 图表75：立邦公司在华投资布局



图表76：2011年以来立邦中国在华经营情况（单位：亿元，%）

图表77：2010年以来财年美国威士伯valspar销售收入情况（单位：亿美元，%）

图表78：2010年以来财年美国威士伯valspar主要经济指标（单位：百万美元）

图表79：2012年以来财年美国威士伯valspar分产品收入及增长情况（单位：百万美元，%）

图表80：2014财年美国威士伯valspar产品结构（按收入）（单位：%）

图表81：2013年以来财年美国威士伯valspar市场分布（按收入）（单位：%）

图表82：2012年以来财年美国威士伯valspar卷材涂料收入情况（单位：百万美元）

图表83：截至2014财年美国威士伯valspar投资布局情况（单位：千平方英尺）

图表84：2009年以来美国PPG公司销售收入情况（单位：亿美元，%）

图表85：2009年以来美国PPG公司主要经济指标（单位：百万美元）

图表86：2013年以来美国PPG公司产品结构（按收入）（单位：%）

图表87：2012年以来美国PPG公司市场分布（按收入）（单位：%）

图表88：2009年以来瑞典贝格集团涂料排名及涂料销售情况（单位：亿美元）

图表89：贝格集团在华主要企业

图表90：2000年以来我国彩涂板产能变化情况（单位：万吨）

图表91：我国彩涂板生产线区域分布情况（单位：家，万吨，%）

图表92：2005年以来我国彩涂板产量变化情况（单位：万吨，%）

图表93：2005年以来我国彩涂板生产线省市分布情况（单位：万吨，%）

图表94：2005年以来我国彩涂板产量区域分布情况（单位：万吨）

图表95：2001年以来我国彩涂板消费情况（单位：万吨）

图表96：国内彩涂板产品分类（单位：%）

图表97：国内彩涂板生产线原料供应分布情况（单位：%）

图表98：卷材涂料细分产品结构（单位：%）

图表99：卷材底漆主要性能比较

图表100：2007年以来卷材底漆产量变化（单位：吨，%）

图表101：卷材涂料面漆的性能要求

图表102：卷材面漆主要性能比较

图表103：2007年以来卷材面漆产量变化（单位：吨，%）

图表104：2007年以来卷材背面漆产量变化（单位：吨，%）

图表105：2000年以来我国冷轧钢板产能变化情况（单位：万吨）

图表106：我国冷轧钢板产线区域分布情况（单位：%）

图表107：我国冷轧钢板产线区域分布情况（单位：%）

图表108：我国主要钢厂不锈钢板卷材产量（单位：万吨，%）

图表109：不锈钢板卷出口量统计（单位：万吨，千克，%）

图表110：不锈钢板卷进口量统计（单位：万吨，千克，%）

图表111：我国镀锌钢板产线区域分布情况（单位：%）

图表112：国内镀锌钢板产品分类（单位：%）

图表113：国内镀锌钢板生产线原料供应分布情况（单位：%）

图表114：2006年以来我国铝板带产量变化情况（单位：万吨）

图表115：2006年以来我国铝板带销量变化情况（单位：万吨）

图表116：我国铝板带消费结构（%）

图表117：2016-2022年中国铝板带消费量预测（单位：万吨）

图表118：2008-2015年我国房地产开发投资规模及增速（单位：亿元，%）

图表119：2008-2015年全国房屋施工面积、新开工面积、竣工面积及增速情况（单位：亿平方米，%）

图表120：2008-2015年全国商品房销售面积及增速情况（单位：亿平方米，%）

.....略

图片详见报告正文•••••（GY LX）

特别说明：中国报告网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/youqituliao/242478242478.html>