

2016-2022年中国涂料市场 全景调查与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国涂料市场全景调查与市场年度调研报告》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/U72719WGIG.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

涂料是高分子化工的一个部门，属于精细化工行业。涂料广泛应用于国民经济的各个部门，如机械制造、交通运输、轻工、化工、建筑以及国防尖端工业，以达到防护、装饰或其他功能方面的目的。

进入21世纪以来，全球涂料市场高速发展。低迷的经济环境下，2014年全球油漆涂料增长3.9%，销售量达到4338万吨，共计销售额850亿英镑，约合1323亿美元。2014年的涂料销售中，建筑涂料的销售量为2169万吨，年销售额为635.04亿美元，占总销售额的48%；工业涂料销售量为1258.02万吨，年销售额为330.75亿美元。在全球良好的大环境下，中国涂料行业稳定增长。2014年我国涂料产量达1648.2万吨，同比增长7.9%。2015年1-8月，全国涂料累计产量为1076.6万吨，比上年同期增长了3.15%。

“十二五”期间，我国涂料行业取得了巨大的进步和发展。随着一批新材料、新技术的应用，以及涂料品种的规模化、产业化加速，我国涂料生产和加工技术跨入了世界先进行列。随着“十三五”的临近，新《环保法》、涂料消费税、儿童涂料标准等的出台，未来涂料行业将有广阔的发展前景。

与海外涂料行业比，我国涂料行业集中度较低，2015年CR10约为13.7%，全球涂料行业CR10为29.8%，在涂料业较为发达的国家欧洲CR10超过75%、美国更是高达80%以上。与其他消费建材对比，涂料行业集中度也较低，国内龙头立邦市场份额约为3.5%，嘉宝莉、三棵树不到1%。

2015年我国涂料企业销售额CR8约为12.5%

与其他消费建材相比，涂料行业市场集中度低，三棵树市占率不足1%

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国涂料市场全景调查与市场年度调研报告》共十七章。首先介绍了涂料相关概念及发展环境，接着分析了中国涂料规模及消费需求，然后对中国涂料市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国涂料面临的机遇及发展前景。您若想对中国涂料有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 涂料行业相关概述

1.1 涂料及涂料工业简介

1.1.1 涂料的定义

1.1.2 涂料的主要成分

1.1.3 涂料分类与产品

1.1.4 涂料的功能

1.1.5 涂料指标

1.1.6 涂料工业

1.2 涂料和油漆的区别

1.2.1 涂料与油漆名称混乱

1.2.2 国标对涂料与油漆的解释

1.2.3 涂料和油漆相关概念的修正

第二章 2014-2016年精细化工行业发展分析

2.1 2014-2016年国际精细化工业发展状况

2.1.1 行业发展概况

2.1.2 行业发展地位

2.1.3 行业市场规模

2.1.4 发展重心转移

2.1.5 企业扩产动态

2.2 2014-2016年中国精细化工业发展分析

2.2.1 行业发展特征

2.2.2 行业运行分析

2.2.3 行业发展规模

2.2.4 行业竞争分析

2.2.5 行业发展机遇

2.3 中国精细化工业发展面临的挑战

2.3.1 行业发展问题

2.3.2 行业壁垒分析

2.3.3 行业面临困境

2.3.4 投资风险及防范

2.4 中国精细化工业发展前景分析

- 2.4.1 行业发展趋势
- 2.4.2 行业发展机遇
- 2.4.3 “十三五”规划导向

第三章 2014-2016年世界涂料行业发展分析

3.1 2014-2016年全球涂料行业发展综述

- 3.1.1 全球市场发展回顾
- 3.1.2 全球涂料市场格局
- 3.1.3 2015年全球市场规模
- 3.1.4 2016年全球市场规模
- 3.1.5 全球涂料行业发展趋势

3.2 美国

- 3.2.1 美国市场发展形势
- 3.2.2 2015年美国涂料市场
- 3.2.3 2016年美国涂料市场
- 3.2.4 美国木器涂料市场发展
- 3.2.5 美国涂料市场需求稳增长

3.3 俄罗斯

- 3.3.1 俄罗斯行业发展综述
- 3.3.2 俄罗斯涂料市场规模
- 3.3.3 俄罗斯行业竞争格局
- 3.3.4 俄罗斯市场竞争激烈
- 3.3.5 行业投融资与并购分析
- 3.3.6 俄罗斯涂料市场发展展望

3.4 其他国家和地区涂料行业发展分析

- 3.4.1 意大利
- 3.4.2 印度
- 3.4.3 阿根廷
- 3.4.4 东南亚
- 3.4.5 亚太地区
- 3.4.6 中东地区

第四章 2014-2016年中国涂料行业发展状况

4.1 2014-2016年中国涂料行业发展概况

4.1.1 涂料行业发展特点

4.1.2 行业发展态势分析

4.1.3 行业标准密集出台

4.1.4 行业借力资本市场

4.1.5 涂料市场日趋成熟

4.1.6 涂料行业发展方向

4.2 2014-2016年中国涂料行业分析

4.2.1 2014年行业运行状况

4.2.2 2015年行业运行状况

4.2.3 2016年行业发展动态

4.2.4 2016年行业市场热点

4.3 2014-2016年全国及主要省份涂料产量分析

4.3.1 2014年全国及主要省份涂料产量分析

4.3.2 2015年全国及主要省份涂料产量分析

4.3.3 2016年全国及主要省份涂料产量分析

4.4 2014-2016年中国涂料电子商务市场分析

4.4.1 涂料电商发展关键

4.4.2 涂料电商渠道建设

4.4.3 涂企互联网+发展模式

4.4.4 涂料电商需解决的问题

4.4.5 涂料电商的问题及对策

4.4.6 规避弱化渠道冲突的措施

4.5 2014-2016年涂料行业低碳发展分析

4.5.1 低碳需求推动行业转型

4.5.2 绿色环保成发展热点

4.5.3 行业低碳发展困境

4.5.4 节能涂料标准亟需完善

4.5.5 行业低碳发展方向

4.5.6 涂料行业低碳发展机遇

4.5.7 涂料环保市场潜力大

4.6 2014-2016年涂料产业链分析

4.6.1 涂料产业链合作日益多样化

4.6.2 完善产业链成行业发展关键

4.6.3 涂料产业链的未来发展思考

4.7 涂料行业发展的的问题

4.7.1 行业发展主要问题

4.7.2 行业发展制约因素

4.7.3 亟待加强自主研发

4.7.4 涂料企业面临挑战

4.7.5 涂料标准亟需完善

4.8 涂料行业发展对策分析

4.8.1 涂料行业发展的措施

4.8.2 涂料新产品开发建议

4.8.3 节能环保是发展关键

4.8.4 涂企持续发展的策略

4.8.5 涂企保持核心利益对策

4.8.6 中小涂企的发展建议

第五章 2014-2016年中国涂料制造行业财务状况

5.1 中国涂料制造行业经济规模

5.1.1 2014-2016年涂料制造业销售规模

5.1.2 2014-2016年涂料制造业利润规模

5.1.3 2014-2016年涂料制造业资产规模

5.2 中国涂料制造行业盈利能力指标分析

5.2.1 2014-2016年涂料制造业亏损面

5.2.2 2014-2016年涂料制造业销售毛利率

5.2.3 2014-2016年涂料制造业成本费用利润率

5.2.4 2014-2016年涂料制造业销售利润率

5.3 中国涂料制造行业营运能力指标分析

5.3.1 2014-2016年涂料制造业应收账款周转率

5.3.2 2014-2016年涂料制造业流动资产周转率

5.3.3 2014-2016年涂料制造业总资产周转率

- 5.4 中国涂料制造行业偿债能力指标分析
 - 5.4.1 2014-2016年涂料制造业资产负债率
 - 5.4.2 2014-2016年涂料制造业利息保障倍数
- 5.5 中国涂料制造行业财务状况综合评价
 - 5.5.1 涂料制造业财务状况综合评价
 - 5.5.2 影响涂料制造业财务状况的经济因素分析

第六章 2014-2016年建筑涂料行业发展分析

- 6.1 2014-2016年中国建筑涂料行业整体发展状况
 - 6.1.1 发展环境分析
 - 6.1.2 行业发展特征
 - 6.1.3 行业竞争格局
 - 6.1.4 行业监管标准
 - 6.1.5 行业SWOT分析
 - 6.1.6 行业发展机遇
- 6.2 2014-2016年中国建筑涂料行业运行分析
 - 6.2.1 行业产量规模
 - 6.2.2 企业运行情况
 - 6.2.3 行业发展热点
 - 6.2.4 消费者行为分析
- 6.3 建筑外墙涂料市场
 - 6.3.1 外墙涂料概述
 - 6.3.2 行业发展现状
 - 6.3.3 企业发展建议
 - 6.3.4 市场发展机遇
 - 6.3.5 行业发展趋势
- 6.4 装饰性建筑涂料市场
 - 6.4.1 市场发展态势
 - 6.4.2 市场应用情况
 - 6.4.3 行业发展趋势
- 6.5 建筑防水涂料市场
 - 6.5.1 市场发展状况

- 6.5.2 行业最新规章
- 6.5.3 市场发展潜力
- 6.6 我国建筑涂料行业发展存在的问题及对策
 - 6.6.1 结构与质量问题
 - 6.6.2 市场集中度低
 - 6.6.3 行业发展措施
- 6.7 中国建筑涂料市场发展策略分析
 - 6.7.1 品牌策略
 - 6.7.2 促销策略
 - 6.7.3 服务策略
- 6.8 建筑涂料行业发展展望
 - 6.8.1 行业转型要求
 - 6.8.2 行业发展趋势
 - 6.8.3 未来发展方向

第七章 2014-2016年汽车涂料行业发展分析

- 7.1 汽车涂料相关概况
 - 7.1.1 汽车漆的主要类别
 - 7.1.2 汽车用粉末涂料的分类
 - 7.1.3 汽车用底漆的性能及品种
 - 7.1.4 汽车中涂漆的功能及应用
- 7.2 2014-2016年全球汽车涂料市场发展分析
 - 7.2.1 全球市场需求情况
 - 7.2.2 重点企业发展格局
 - 7.2.3 全球市场竞争形势
 - 7.2.4 汽车涂料市场发展预测
 - 7.2.5 汽车修补涂料市场潜力
- 7.3 2014-2016年中国汽车涂料产业发展状况
 - 7.3.1 行业发展规模
 - 7.3.2 细分市场格局
 - 7.3.3 市场竞争格局
 - 7.3.4 外企布局动态

- 7.3.5 行业环保要求
- 7.3.6 行业发展的的问题
- 7.3.7 行业发展建议
- 7.4 汽车涂料应用及发展状况分析
 - 7.4.1 汽车面漆应用概况
 - 7.4.2 光固化涂料应用状况
 - 7.4.3 纳米涂料应用效果
 - 7.4.4 水性涂料应用情况
 - 7.4.5 金属闪光底色漆应用状况
- 7.5 汽车涂料行业发展展望及趋势分析
 - 7.5.1 行业发展前景展望
 - 7.5.2 行业未来发展方向
 - 7.5.3 车身涂料发展方向
 - 7.5.4 市场热门产品展望
 - 7.5.5 环保性发展趋势

第八章 2014-2016年粉末涂料行业发展分析

- 8.1 粉末涂料的特性及应用领域
 - 8.1.1 粉末涂料的特性及施工要求
 - 8.1.2 粉末涂料的优异性能
 - 8.1.3 粉末涂料市场应用领域分析
- 8.2 2014-2016年中国粉末涂料产业状况
 - 8.2.1 全球市场发展现状
 - 8.2.2 全球产业发展展望
 - 8.2.3 中国行业发展现状
 - 8.2.4 中国市场产销规模
 - 8.2.5 中国市场竞争格局
- 8.3 2014-2016年粉末涂料行业应用分析
 - 8.3.1 全球行业应用领域
 - 8.3.2 粉末涂料用途广泛
 - 8.3.3 重点应用领域分析
 - 8.3.4 环保助推行业发展

8.4 粉末涂料行业发展的的问题及对策

8.4.1 企业面临的问题

8.4.2 行业存在诸多不足

8.4.3 行业发展主要措施

8.4.4 促进市场发展的建议

8.5 粉末涂料行业发展前景预测

8.5.1 粉末涂料市场规模预测

8.5.2 粉末涂料市场发展趋势

8.5.3 家电业粉末涂料发展展望

8.5.4 汽车业粉末涂料应用空间

第九章 2014-2016年其他涂料行业分析

9.1 水性涂料

9.1.1 行业发展态势

9.1.2 行业政策利好

9.1.3 行业标准新规

9.1.4 成立行业联盟

9.1.5 下游需求扩容

9.1.6 市场制约因素

9.1.7 行业发展潜力

9.1.8 行业发展空间

9.2 防腐涂料

9.2.1 产业现状分析

9.2.2 技术专利分析

9.2.3 行业存在的问题

9.2.4 市场发展建议

9.2.5 行业发展机遇

9.2.6 行业未来趋势

9.2.7 行业发展方向

9.2.8 市场前景分析

9.3 海洋涂料

9.3.1 行业发展规模

- 9.3.2 应用技术分析
- 9.3.3 企业竞争格局
- 9.3.4 区域发展动态
- 9.3.5 产业发展措施
- 9.3.6 行业发展机遇
- 9.4 船舶涂料
 - 9.4.1 行业发展综述
 - 9.4.2 行业发展成就
 - 9.4.3 行业发展态势
 - 9.4.4 行业技术突破
 - 9.4.5 行业相关标准
 - 9.4.6 重点企业动态
 - 9.4.7 制约因素及对策
- 9.5 集装箱涂料
 - 9.5.1 行业发展综述
 - 9.5.2 企业发展格局
 - 9.5.3 水性涂料发展状况
 - 9.5.4 未来前景展望
- 9.6 风电涂料
 - 9.6.1 市场发展状况
 - 9.6.2 行业竞争态势
 - 9.6.3 最新技术成就
 - 9.6.4 行业发展机遇
 - 9.6.5 市场发展前景
- 9.7 木器涂料
 - 9.7.1 行业发展概况
 - 9.7.2 行业面临的问题
 - 9.7.3 行业发展趋势分析
 - 9.7.4 水性涂料发展展望
- 9.8 卷材涂料
 - 9.8.1 行业产量规模
 - 9.8.2 市场增速放缓

- 9.8.3 行业发展的难题
- 9.8.4 未来发展预测
- 9.8.5 行业发展趋势

第十章 2014-2016年涂料行业重点区域发展状况

10.1 珠三角地区

- 10.1.1 珠三角涂料业向北转移
- 10.1.2 福建涂料行业发展分析
- 10.1.3 广东涂料“十三五”规划
- 10.1.4 广东涂料地方标准获批
- 10.1.5 广东顺德涂料产业发展

10.2 长三角地区

- 10.2.1 长三角涂料市场态势
- 10.2.2 长三角经销商困境
- 10.2.3 江苏涂料产业地位
- 10.2.4 江苏涂料市场发展
- 10.2.5 江苏涂料转型升级

10.3 环渤海地区

- 10.3.1 环渤海涂料业形势
- 10.3.2 地区市场潜力巨大
- 10.3.3 华北涂料开拓进展
- 10.3.4 天津市场发展情况
- 10.3.5 北京市场发展情况
- 10.3.6 北京涂料发展困境

10.4 宁波涂料与涂装行业

- 10.4.1 行业发展规模
- 10.4.2 行业面临挑战
- 10.4.3 行业应对措施
- 10.4.4 行业战略规划

第十一章 2014-2016年中国涂料市场竞争分析

11.1 2014-2016年涂料市场竞争状况分析

- 11.1.1 行业竞争核心体系
- 11.1.2 市场竞争形势分析
- 11.1.3 涂料市场竞争格局
- 11.1.4 国内涂企竞争重点
- 11.2 2014-2016年涂料品牌竞争分析
 - 11.2.1 品牌竞争核心要素
 - 11.2.2 品牌竞争模式变化
 - 11.2.3 软性品牌竞争优势
 - 11.2.4 品牌战略的短视行为
- 11.3 中国建筑涂料企业竞争态势分析
 - 11.3.1 市场品牌竞争力分析
 - 11.3.2 销售渠道竞争力分析
 - 11.3.3 技术研发竞争力分析
 - 11.3.4 产品服务竞争力分析
 - 11.3.5 供应链管理竞争力分析
- 11.4 涂料市场的竞争策略分析
 - 11.4.1 市场关键竞争策略
 - 11.4.2 涂企竞争策略转变
 - 11.4.3 涂料企业竞争对策

第十二章 2014-2016年涂料市场营销分析

- 12.1 涂料行业营销渠道分析
 - 12.1.1 行业营销变革分析
 - 12.1.2 广告营销思维转变
 - 12.1.3 电商渠道发展历程
 - 12.1.4 电商渠道发展机遇
- 12.2 涂料市场典型营销方式分析
 - 12.2.1 微博营销
 - 12.2.2 视频营销
 - 12.2.3 情感营销
 - 12.2.4 微电影营销
- 12.3 涂料市场营销面临的挑战

- 12.3.1 市场营销隐患
- 12.3.2 市场营销缺陷
- 12.3.3 涂企网络营销探析
- 12.4 涂料市场营销策略
 - 12.4.1 行业关键营销模式
 - 12.4.2 涂企营销创新关键
 - 12.4.3 理性营销途径分析
 - 12.4.4 乡镇市场营销策略

第十三章 2014-2016年涂料原/辅料产业发展分析

- 13.1 涂料颜料
 - 13.1.1 涂料颜料的应用
 - 13.1.2 有机颜料的应用
 - 13.1.3 珠光颜料的发展
 - 13.1.4 珠光颜料的应用
- 13.2 涂料助剂
 - 13.2.1 主要产品介绍
 - 13.2.2 产品发展分析
 - 13.2.3 产品应用分析
 - 13.2.4 行业发展瓶颈
 - 13.2.5 企业发展对策
 - 13.2.6 产品开发及应用趋势
- 13.3 涂料用树脂
 - 13.3.1 树脂市场发展分析
 - 13.3.2 环氧树脂发展形势
 - 13.3.3 环氧树脂发展趋势
 - 13.3.4 环氧树脂发展对策
 - 13.3.5 醇酸树脂合成及发展方向

第十四章 2014-2016年国际涂料行业重点企业发展分析

- 14.1 阿克苏诺贝尔
 - 14.1.1 企业发展概况

- 14.1.2 2014年经营状况
- 14.1.3 2015年经营状况
- 14.1.4 2016年经营状况
- 14.1.5 企业发展战略
- 14.1.6 企业跨国合作
- 14.1.7 在华项目动态
- 14.2 PPG工业公司
 - 14.2.1 企业发展概况
 - 14.2.2 2014年经营状况
 - 14.2.3 2015年经营状况
 - 14.2.4 2016年经营状况
 - 14.2.5 企业收购动态
- 14.3 德国巴斯夫化工集团
 - 14.3.1 企业发展概况
 - 14.3.2 2014年经营状况
 - 14.3.3 2015年经营状况
 - 14.3.4 2016年经营状况
 - 14.3.5 企业在华发展
- 14.4 立邦集团
 - 14.4.1 企业发展概况
 - 14.4.2 企业运营情况
 - 14.4.3 在华项目进展
 - 14.4.4 企业转型发展

第十五章 2014-2016年中国涂料行业重点企业发展分析

- 15.1 重庆三峡油漆股份有限公司
 - 15.1.1 企业发展概况
 - 15.1.2 经营效益分析
 - 15.1.3 业务经营分析
 - 15.1.4 财务状况分析
 - 15.1.5 未来前景展望
- 15.2 上海金力泰化工股份有限公司

- 15.2.1 企业发展概况
- 15.2.2 经营效益分析
- 15.2.3 业务经营分析
- 15.2.4 财务状况分析
- 15.2.5 未来前景展望
- 15.3 深圳市彩虹精细化工股份有限公司
 - 15.3.1 企业发展概况
 - 15.3.2 经营效益分析
 - 15.3.3 业务经营分析
 - 15.3.4 财务状况分析
 - 15.3.5 未来前景展望
- 15.4 北京东方雨虹防水技术股份有限公司
 - 15.4.1 企业发展概况
 - 15.4.2 经营效益分析
 - 15.4.3 业务经营分析
 - 15.4.4 财务状况分析
 - 15.4.5 企业涂料业务
 - 15.4.6 未来前景展望
- 15.5 上市公司财务比较分析
 - 15.5.1 盈利能力分析
 - 15.5.2 成长能力分析
 - 15.5.3 营运能力分析
 - 15.5.4 偿债能力分析

第十六章 中国涂料行业投资分析

- 16.1 中国涂料行业投资潜力
 - 16.1.1 产业投资机遇
 - 16.1.2 行业政策机遇
 - 16.1.3 市场投资前景
 - 16.1.4 环保涂料市场机遇
 - 16.1.5 农村市场投资机会
 - 16.1.6 交通建设促进投资

- 16.1.7 投资经营策略分析
- 16.2 中国建筑涂料行业投资机会分析
 - 16.2.1 行业发展动力
 - 16.2.2 市场发展机遇
 - 16.2.3 产业政策商机
 - 16.2.4 环保涂料投资潜力
- 16.3 中国建筑涂料行业的投资风险及投资建议
 - 16.3.1 投资风险及控制策略
 - 16.3.2 投资注意事项分析
 - 16.3.3 投资运作模式分析
 - 16.3.4 投资趋势预测分析

第十七章 2016-2022年涂料行业发展前景预测（ZY ZM）

- 17.1 涂料行业发展前景
 - 17.1.1 行业发展趋势
 - 17.1.2 市场消费趋势
 - 17.1.3 粉尘涂料前景
 - 17.1.4 行业战略方向
 - 17.1.5 市场产量预测
- 17.2 中国涂料行业发展规划
 - 17.2.1 产业政策发展规划
 - 17.2.2 科技发展规划
 - 17.2.3 环保发展规划
 - 17.2.4 标准发展规划
- 17.3 2016-2022年中国涂料制造行业预测分析
 - 17.3.1 中国涂料制造行业发展因素分析
 - 17.3.2 2016-2022年中国涂料制造行业产量预测
 - 17.3.3 2016-2022年中国涂料制造行业收入预测
 - 17.3.4 2016-2022年中国涂料制造行业利润预测

附录：

附录一：中国涂料行业管理准则

图表目录：

- 图表1 影响产业竞争状况的五种力量
- 图表2 我国精细化工行业发展周期示意图
- 图表3 2014-2016年国际涂料企业市场排名TOP10
- 图表4 2015年全球涂料分类产量
- 图表5 2015年全球涂料地区销售
- 图表6 2016年全球涂料产量地区占比情况
- 图表7 俄罗斯竣工房屋建筑
- 图表8 2006-2016年俄罗斯汽车工业产量情况
- 图表9 2006-2016年俄罗斯汽车涂料需求情况
- 图表10 2006-2016年俄罗斯汽车涂料产量
- 图表11 俄罗斯涂料行业投融资和并购事件
- 图表12 2014-2016年意大利装饰涂料产量
- 图表13 2014-2016年意大利装饰涂料市场规模
- 图表14 印度涂料市场概况
- 图表15 2010-2016年中国涂料产量增长趋势图
- 图表16 2014年全国涂料产量数据
- 图表17 2014年广东省涂料产量数据
- 图表18 2014年上海市涂料产量数据
- 图表19 2014年江苏省涂料产量数据
- 图表20 2014年山东省涂料产量数据
- 图表21 2014年湖南省涂料产量数据
- 图表22 2014年四川省涂料产量数据
- 图表23 2015年全国涂料产量数据
- 图表24 2015年广东省涂料产量数据
- 图表25 2015年上海市涂料产量数据
- 图表26 2015年江苏省涂料产量数据
- 图表27 2015年湖南省涂料产量数据
- 图表28 2015年山东省涂料产量数据
- 图表29 2015年河南省涂料产量数据
- 图表30 2015年四川省涂料产量数据

- 图表31 2016年全国涂料产量数据
- 图表32 2016年广东省涂料产量数据
- 图表33 2016年江苏省涂料产量数据
- 图表34 2016年上海市涂料产量数据
- 图表35 2016年四川省涂料产量数据
- 图表36 2016年湖南省涂料产量数据
- 图表37 2016年山东省涂料产量数据
- 图表38 2016年浙江省涂料产量数据
- 图表39 2014-2016年涂料制造业销售收入
- 图表40 2014-2016年涂料制造业销售收入增长趋势图
- 图表41 2014-2016年涂料制造业利润总额
- 图表42 2014-2016年涂料制造业利润总额增长趋势图
- 图表43 2014-2016年涂料制造业资产总额
- 图表44 2014-2016年涂料制造业总资产增长趋势图
- 图表45 2014-2016年涂料制造业亏损面
- 图表46 2014-2016年涂料制造业亏损企业亏损总额
- 图表47 2014-2016年涂料制造业销售毛利率趋势图
- 图表48 2014-2016年涂料制造业成本费用率
- 图表49 2014-2016年涂料制造业成本费用利润率趋势图
- 图表50 2014-2016年涂料制造业销售利润率趋势图
- 图表51 2014-2016年涂料制造业应收账款周转率对比图
- 图表52 2014-2016年涂料制造业流动资产周转率对比图
- 图表53 2014-2016年涂料制造业总资产周转率对比图
- 图表54 2014-2016年涂料制造业资产负债率对比图
- 图表55 2014-2016年涂料制造业利息保障倍数对比图
- 图表56 2010-2016年国内生产总值及其增速
- 图表57 2014年全国商品房销售面积及销售额增速
- 图表58 2015年全国商品房销售面积及销售额增速
- 图表59 2016年全国商品房销售面积、销售额增速
- 图表60 2014-2015年全国房地产开发投资增速
- 图表61 2014-2015年全国房地产开发投资增速
- 图表62 2015-2016年全国房地产开发投资增速

- 图表63 建筑涂料行业消费者满意度
- 图表64 建筑涂料行业客户对产品指标的偏好调查
- 图表65 2013-2022年前全球汽车环保涂料需求情况
- 图表66 我国历年车用涂料产量规模
- 图表67 国内水性中涂及水性底色漆应用情况
- 图表68 水性中涂与水性闪光漆达到的主要性能指标
- 图表69 环保型汽车涂料发展方向
- 图表70 2003-2016年我国粉末涂料行业产量统计
- 图表71 2009-2016年我国粉末涂料行业市场规模统计
- 图表72 2016年粉末涂料销量增速及价格增速
- 图表73 2016年全国粉末涂料产量前十名企业
- 图表74 2016-2022年我国粉末涂料行业市场规模预测
- 图表75 四集装箱涂料厂家市场份额表
- 图表76 各类木器涂料市场份额
- 图表77 木器涂料的发展走势
- 图表78 2007-2016年中国卷材涂料产量规模及增速
- 图表79 2016-2022年中国卷材涂料产量预测
- 图表80 部分从事珠光颜料主要国外生产企业
- 图表81 Minatec®51CM导电珠光颜料结构图
- 图表82 Minatec®60CM导电珠光颜料机构图
- 图表83 烘烤温度和烘烤时间曲线对比
- 图表84 YB-201A分散炭黑效果的比较
- 图表85 几种传统防沉剂与本品的防沉效果比较
- 图表86 脂肪酸的干性与碘值、脂肪酸的结构特点关系
- 图表87 醇酸树脂的油度与溶解性
- 图表88 醇解法与脂肪酸法对比
- 图表89 2014-2015年阿克苏诺贝尔综合收益表
- 图表90 2014-2015年阿克苏诺贝尔收入分产品资料
- 图表91 2014-2015年阿克苏诺贝尔收入分地区资料
- 图表92 2014-2015年阿克苏诺贝尔综合收益表
- 图表93 2014-2015年阿克苏诺贝尔收入分产品资料
- 图表94 2014-2015年阿克苏诺贝尔收入分地区资料

- 图表95 2015-2016年阿克苏诺贝尔综合收益表
- 图表96 2015-2016年阿克苏诺贝尔收入分产品资料
- 图表97 2013-2015年PPG工业公司综合收益表
- 图表98 2013-2015年PPG工业公司收入分产品资料
- 图表99 2013-2015年PPG工业公司收入分地区资料
- 图表100 2013-2015年PPG工业公司综合收益表
- 图表101 2013-2015年PPG工业公司收入分产品资料
- 图表102 2013-2015年PPG工业公司收入分地区资料
- 图表103 2015-2016年PPG工业公司综合收益表
- 图表104 2015-2016年PPG工业公司收入分产品资料
- 图表105 2014-2015年德国巴斯夫化工集团综合收益表
- 图表106 2014-2015年德国巴斯夫化工集团收入分产品资料
- 图表107 2014-2015年德国巴斯夫化工集团收入分地区销售额
- 图表108 2014-2015年德国巴斯夫化工集团综合收益表
- 图表109 2014-2016年德国巴斯夫化工集团收入分产品资料
- 图表110 2014-2016年德国巴斯夫化工集团收入分地区销售额
- 图表111 2015-2016年德国巴斯夫化工集团综合收益表
- 图表112 2014-2016年重庆三峡油漆股份有限公司总资产和净资产
- 图表113 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司营业收入和净利润
- 图表114 2016年重庆三峡油漆股份有限公司营业收入和净利润
- 图表115 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司现金流量
- 图表116 2016年重庆三峡油漆股份有限公司现金流量
- 图表117 2015年重庆三峡油漆股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表118 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司成长能力
- 图表119 2016年重庆三峡油漆股份有限公司成长能力
- 图表120 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司短期偿债能力
- 图表121 2016年重庆三峡油漆股份有限公司短期偿债能力
- 图表122 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司长期偿债能力
- 图表123 2016年重庆三峡油漆股份有限公司长期偿债能力
- 图表124 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司运营能力
- 图表125 2016年重庆三峡油漆股份有限公司运营能力
- 图表126 2014-2015年重庆三峡油漆股份有限公司盈利能力

- 图表127 2016年重庆三峡油漆股份有限公司盈利能力
- 图表128 2014-2016年上海金力泰化工股份有限公司总资产和净资产
- 图表129 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司营业收入和净利润
- 图表130 2016年上海金力泰化工股份有限公司营业收入和净利润
- 图表131 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司现金流量
- 图表132 2016年上海金力泰化工股份有限公司现金流量
- 图表133 2015年上海金力泰化工股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表134 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司成长能力
- 图表135 2016年上海金力泰化工股份有限公司成长能力
- 图表136 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司短期偿债能力
- 图表137 2016年上海金力泰化工股份有限公司短期偿债能力
- 图表138 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司长期偿债能力
- 图表139 2016年上海金力泰化工股份有限公司长期偿债能力
- 图表140 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司运营能力
- 图表141 2016年上海金力泰化工股份有限公司运营能力
- 图表142 2014-2015年上海金力泰化工股份有限公司盈利能力
- 图表143 2016年上海金力泰化工股份有限公司盈利能力
- 图表144 2014-2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司总资产和净资产
- 图表145 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司营业收入和净利润
- 图表146 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司营业收入和净利润
- 图表147 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司现金流量
- 图表148 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司现金流量
- 图表149 2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表150 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司成长能力
- 图表151 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司成长能力
- 图表152 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司短期偿债能力
- 图表153 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司短期偿债能力
- 图表154 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司长期偿债能力
- 图表155 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司长期偿债能力
- 图表156 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司运营能力
- 图表157 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司运营能力
- 图表158 2014-2015年深圳市彩虹精细化工股份有限公司盈利能力

- 图表159 2016年深圳市彩虹精细化工股份有限公司盈利能力
- 图表160 2014-2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司总资产和净资产
- 图表161 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司营业收入和净利润
- 图表162 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司营业收入和净利润
- 图表163 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司现金流量
- 图表164 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司现金流量
- 图表165 2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表166 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司成长能力
- 图表167 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司成长能力
- 图表168 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司短期偿债能力
- 图表169 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司短期偿债能力
- 图表170 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司长期偿债能力
- 图表171 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司长期偿债能力
- 图表172 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司运营能力
- 图表173 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司运营能力
- 图表174 2014-2015年北京东方雨虹防水技术股份有限公司盈利能力
- 图表175 2016年北京东方雨虹防水技术股份有限公司盈利能力
- 图表176 北京东方雨虹防水技术股份有限公司分业务收入情况
- 图表177 北京东方雨虹防水技术股份有限公司分业务毛利情况
- 图表178 北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水涂料收入增速情况
- 图表179 北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水涂料毛利率变动情况
- 图表180 2016年涂料行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表181 2015年涂料行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表182 2014年涂料行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表183 2016年涂料行业上市公司成长能力指标分析
- 图表184 2015年涂料行业上市公司成长能力指标分析
- 图表185 2014年涂料行业上市公司成长能力指标分析
- 图表186 2016年涂料行业上市公司营运能力指标分析
- 图表187 2015年涂料行业上市公司营运能力指标分析
- 图表188 2014年涂料行业上市公司营运能力指标分析
- 图表189 2016年涂料行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表190 2015年涂料行业上市公司偿债能力指标分析

图表191 2014年涂料行业上市公司偿债能力指标分析

图表192 建筑涂料产品行业经营风险及控制策略

图表193 建筑涂料产品行业同业竞争风险及控制策略

图表194 2016年建筑涂料行业产品投资趋势预测

图表195 2016-2022年中国涂料制造行业产量预测

图表196 2016-2022年中国涂料制造行业收入预测

图表197 2016-2022年中国涂料制造行业利润总额预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/U72719WGIG.html>