

2016-2022年中国涂料市场 分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国涂料市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1511/L31618IYO7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国涂料市场分析与投资前景研究报告》共十四章。报告介绍了涂料行业相关概述、中国涂料产业运行环境、分析了中国涂料行业的现状、中国涂料行业竞争格局、对中国涂料行业做了重点企业经营状况分析及中国涂料产业发展前景与投资预测。您若想对涂料产业有个系统的了解或者想投资涂料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

涂料，在中国传统名称为油漆。所谓涂料是涂覆在被保护或被装饰的物体表面，并能与被涂物形成牢固附着的连续薄膜，通常是以树脂、或油、或乳液为主，添加或不添加 颜料、填料，添加相应助剂，用有机溶剂或水配制而成的粘稠液体。中国涂料界比较权威的《涂料工艺》一书是这样定义的：“涂料是一种材料，这种材料可以用不同的施工工艺涂覆在物件表面，形成粘附牢固、具有一定强度、连续的固态薄膜。这样形成的膜通称涂膜，又称漆膜或涂层。

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 2013-2015年精细化工行业发展分析

2.1 2013-2015年国际精细化工行业发展状况

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 2013-2015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 2013-2015年世界涂料行业发展分析

- 3.1 2013-2015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 2013年全球市场规模
 - 3.1.4 2014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 2013年美国涂料市场
 - 3.2.3 2014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 2013-2015年中国涂料行业发展状况

- 4.1 2013-2015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 2013-2015年中国涂料行业分析
 - 4.2.1 2013年行业运行状况
 - 4.2.2 2014年行业运行状况
 - 4.2.3 2015年行业发展动态
 - 4.2.4 2015年行业市场热点
- 4.3 2013年-2015年全国及主要省份涂料产量分析
 - 4.3.1 2013年全国及主要省份涂料产量分析
 - 4.3.2 2014年全国及主要省份涂料产量分析

- 4.3.3 2015年全国及主要省份涂料产量分析
- 4.4 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 涂料行业发展的问題
 - 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 2011-2015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 2011-2015年涂料制造业销售规模

5.1.2 2011-2015年涂料制造业利润规模

5.1.3 2011-2015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 2011-2015年涂料制造业亏损面

5.2.2 2011-2015年涂料制造业销售毛利率

5.2.3 2011-2015年涂料制造业成本费用利润率

5.2.4 2011-2015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 2011-2015年涂料制造业应收账款周转率

5.3.2 2011-2015年涂料制造业流动资产周转率

5.3.3 2011-2015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 2011-2015年涂料制造业资产负债率

5.4.2 2011-2015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 2013-2015年建筑涂料行业发展分析

6.1 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015年中国涂料市场竞争分析

11.1 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013-2015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 2013年经营状况
 - 14.1.3 2014年经营状况
 - 14.1.4 2015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 2013年经营状况
 - 14.2.3 2014年经营状况
 - 14.2.4 2015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

图表目录略…..

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1511/L31618IYO7.html>