

2018-2023年中国油漆涂料 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

《2018-2023年中国油漆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/report/E647759KS4.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2018-03-15

【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《2018-2023年中国油漆涂料市场分析与投资前景研究报告》介绍了油漆涂料行业相关概述、中国油漆涂料产业运行环境、分析了中国油漆涂料行业的现状、中国油漆涂料行业竞争格局、对中国油漆涂料行业做了重点企业经营状况分析及中国油漆涂料产业发展前景与投资预测。您若想对油漆涂料产业有个系统的了解或者想投资油漆涂料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

涂料属于有机化工高分子材料，所形成的涂膜属于高分子化合物类型。按照现代通行的化工产品的分类，涂料属于精细化工产品。现代的涂料正在逐步成为一类多功能性的工程材料，是化学工业中的一个重要行业。

据博思数据发布的《2018-2023年中国油漆涂料市场分析与投资前景研究报告》表明：2018年上半年我国涂料销量达839.8万吨，比上年同期增长1.1%。

指标	2018年第二季度	2018年第一季度	2017年第四季度	2017年第三季度	2017年第二季度	2017年第一季度
涂料销售量_累计值(万吨)	839.8	387.4	1929.2	1494.4	944.3	426.1
涂料产销率_累计值(%)	100.3	101.9	97.6	98.4	98.2	100.2
涂料比上年同期增减(百分点)	1.1	4.6	-1.4	0.9	0.9	0.3
涂料期末库存比年初增减(%)	6	4.1	28.8	28.6	21.3	-0.3

报告目录：

第一部分 市场发展现状

第一章 全球油漆涂料行业发展分析

第一节 全球油漆涂料行业发展轨迹综述

- 一、全球油漆涂料行业发展历程
- 二、全球油漆涂料行业发展面临的问题
- 三、全球油漆涂料行业技术发展现状及趋势

第二节 全球油漆涂料行业市场情况

- 一、2015年全球油漆涂料产业发展分析
- 二、2016年全球油漆涂料产业发展分析
- 三、2017年全球油漆涂料产业发展分析
- 四、2016年全球油漆涂料行业研发动态
- 五、2016年全球油漆涂料行业挑战与机会

六、2017年全球油漆涂料行业挑战与机会

第三节 部分国家地区油漆涂料行业发展状况

一、2015-2017年美国油漆涂料行业发展分析

二、2015-2017年欧洲油漆涂料行业发展分析

三、2015-2017年日本油漆涂料行业发展分析

四、2015-2017年韩国油漆涂料行业发展分析

第二章 我国油漆涂料行业发展现状

第一节 中国油漆涂料行业发展概述

一、中国油漆涂料行业发展历程

二、中国油漆涂料行业发展面临问题

三、中国油漆涂料行业技术发展现状及趋势

第二节 我国油漆涂料行业发展状况

一、2015年中国油漆涂料行业发展回顾

二、2016年我国油漆涂料市场发展分析

三、2017年我国油漆涂料市场发展分析

第三节 2015-2017年中国油漆涂料行业供需分析

第四节 2016年油漆涂料行业产量分析

一、2016年我国油漆涂料产量分析

二、2018-2024年我国油漆涂料产量预测

第三章 中国油漆涂料行业区域市场调研

第一节 2016年华北地区油漆涂料行业调研

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场规模情况分析

三、2018-2024年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业趋势预测分析

五、2018-2024年行业投资前景预测

第二节 2016年东北地区油漆涂料行业调研

第三节 2016年华东地区油漆涂料行业调研

第四节 2016年华南地区油漆涂料行业调研

第五节 2016年华中地区油漆涂料行业调研

第六节 2016年西南地区油漆涂料行业调研

第七节 2016年西北地区油漆涂料行业调研

第四章 油漆涂料行业投资与趋势预测分析

第一节 2016年油漆涂料行业投资情况分析

一、2016年总体投资结构

二、2016年投资规模情况

三、2016年投资增速情况

四、2016年分地区投资分析

第二节 油漆涂料行业投资机会分析

一、油漆涂料投资项目分析

二、可以投资的油漆涂料模式

三、2017年油漆涂料投资机会

四、2017年油漆涂料投资新方向

第三节 油漆涂料行业趋势预测分析

一、金融危机下油漆涂料市场的趋势预测

二、2017年油漆涂料市场面临的发展商机

第二部分 市场竞争格局与形势

第五章 油漆涂料行业竞争格局分析

第一节 油漆涂料行业集中度分析

一、油漆涂料市场集中度分析

二、油漆涂料企业集中度分析

三、油漆涂料区域集中度分析

第二节 油漆涂料行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 油漆涂料行业竞争格局分析

一、2016年油漆涂料行业竞争分析

- 二、2016年中外油漆涂料产品竞争分析
- 三、2015-2017年我国油漆涂料市场竞争分析
- 四、2018-2024年国内主要油漆涂料企业动向

第六章 2015-2017年中国油漆涂料行业发展形势分析

第一节 油漆涂料行业发展概况

- 一、油漆涂料行业发展特点分析
- 二、油漆涂料行业投资现状分析
- 三、油漆涂料行业总产值分析
- 四、油漆涂料行业技术发展分析

第二节 2015-2017年油漆涂料行业市场情况分析

- 一、油漆涂料行业市场发展分析
- 二、油漆涂料市场存在的问题
- 三、油漆涂料市场规模分析

第三节 2015-2017年油漆涂料产销状况分析

- 一、油漆涂料产量分析
- 二、油漆涂料产能分析
- 三、油漆涂料市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

- 一、产品发展新动态
- 二、技术新动态
- 三、产品发展趋势预测

第三部分 赢利水平与企业分析

第七章 中国油漆涂料行业整体运行指标分析

第一节 2016年中国油漆涂料行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

第二节 2016年中国油漆涂料行业产销分析

- 一、行业产成品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2016年年中国油漆涂料行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四节 产销运存分析

一、2015-2017年油漆涂料行业产销情况

二、2015-2017年油漆涂料行业库存情况

三、2015-2017年油漆涂料行业资金周转情况

第五节 盈利水平分析

一、2015-2017年油漆涂料行业价格走势

二、2015-2017年油漆涂料行业营业收入情况

三、2015-2017年油漆涂料行业毛利率情况

四、2015-2017年油漆涂料行业赢利能力

五、2015-2017年油漆涂料行业赢利水平

六、2018-2024年油漆涂料行业赢利预测

第八章 油漆涂料行业盈利能力分析

第一节 2016年中国油漆涂料行业利润总额分析

一、利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 2016年中国油漆涂料行业销售利润率

一、销售利润率分析

二、不同规模企业销售利润率比较分析

三、不同所有制企业销售利润率比较分析

第三节 2016年中国油漆涂料行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第四节 2016年中国油漆涂料行业产值利税率分析

一、产值利税率分析

二、不同规模企业产值利税率比较分析

三、不同所有制企业产值利税率比较分析

第九章 油漆涂料重点企业发展分析

第一节 多乐士Dulux品牌

一、企业产销规模分析

二、产品结构分析

三、产品价格分析

四、盈利能力以及利润率分析

五、生产布局与产能扩张

六、市场营销区域分析

七、主要客户分析

八、技术现状、趋势及革新能力分析

九、成长性分析

十、公司战略规划分析

第二节 立邦漆Nippon

第三节 华润Huarun

第四节 嘉宝莉Carpoly

第五节 三棵树Skshu

第六节 紫荆花Bauhinia

第七节 沙漠绿洲Smoz

第八节 大宝漆Taiho

第九节 美涂士Maydos

第十节 长颈鹿Giraffe

第十章 油漆涂料行业投资前景研究分析

第一节 行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

三、行业的上下游

四、行业经营模式

第二节 行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

第三节 2016年油漆涂料行业投资效益分析

第四节 2017年油漆涂料行业投资前景研究

第十一章 2018-2024年油漆涂料行业投资前景预警

第一节 影响油漆涂料行业发展的主要因素

一、2016年影响油漆涂料行业运行的有利因素

二、2016年影响油漆涂料行业运行的稳定因素

三、2016年影响油漆涂料行业运行的不利因素

四、2017年我国油漆涂料行业发展面临的挑战

五、2017年我国油漆涂料行业发展面临的机遇

第二节 油漆涂料行业投资前景预警

一、2018-2024年油漆涂料行业市场风险预测

二、2018-2024年油漆涂料行业政策风险预测

三、2018-2024年油漆涂料行业经营风险预测

四、2018-2024年油漆涂料行业技术风险预测

五、2018-2024年油漆涂料行业竞争风险预测

六、2018-2024年油漆涂料行业其他风险预测

第五部分 专家发展趋势与规划建议

第十二章 2018-2024年油漆涂料行业发展趋势分析

第一节 2018-2024年中国油漆涂料市场趋势分析

一、2015-2017年我国油漆涂料市场趋势总结

二、2018-2024年我国油漆涂料发展趋势分析

第二节 2018-2024年油漆涂料产品发展趋势分析

一、2018-2024年油漆涂料产品技术趋势分析

二、2018-2024年油漆涂料产品价格趋势分析

第三节 2018-2024年中国油漆涂料行业供需预测

一、2018-2024年中国油漆涂料供给预测

二、2018-2024年中国油漆涂料需求预测

第四节 2018-2024年油漆涂料行业规划建议

第十三章 油漆涂料企业管理策略建议

第一节 市场策略分析

- 一、油漆涂料价格策略分析
- 二、油漆涂料渠道策略分析

第二节 销售策略分析

- 一、媒介选择策略分析
- 二、产品定位策略分析
- 三、企业宣传策略分析

第三节 提高油漆涂料企业竞争力的策略

- 一、提高中国油漆涂料企业核心竞争力的对策
- 二、油漆涂料企业提升竞争力的主要方向
- 三、影响油漆涂料企业核心竞争力的因素及提升途径
- 四、提高油漆涂料企业竞争力的策略

第四节 对我国油漆涂料品牌的战略思考

- 一、油漆涂料实施品牌战略的意义
- 二、油漆涂料企业品牌的现状分析
- 三、我国油漆涂料企业的品牌战略
- 四、油漆涂料品牌战略管理的策略

图表目录：

- 图表 2015-2017年全球油漆涂料产业市场规模
- 图表 2001-2016年美国油漆涂料市场销售规模
- 图表 2018-2024年美国油漆涂料市场销售规模预测
- 图表 2007-2016年英国油漆涂料市场规模
- 图表 2018-2024年英国油漆涂料市场规模预测
- 图表 2007-2016年德国油漆涂料市场规模
- 图表 2018-2024年德国油漆涂料市场规模预测
- 图表 2007-2016年日本油漆涂料市场规模
- 图表 2007-2016年日本油漆涂料市场占全球和亚洲份额比较
- 图表 2018-2024年日本油漆涂料市场规模预测

图表 2015-2017年中国油漆涂料市场供需平衡分析

图表 2018-2024年我国油漆涂料产品产量预测

图表 2018-2024年油漆涂料进出口态势展望

图表 2016年投资规模情况

图表 2016年投资增速情况

图表 2016年分地区投资份额

图表 我国油漆涂料企业集中度分析

图表 2015年我国油漆涂料区域集中度分析

图表 2015-2017年油漆涂料行业总产值分析

图表 2015-2017年中国油漆涂料市场销售规模分析

图表 2015-2017年油漆涂料产量分析

图表 2015-2017年油漆涂料产能分析

图表 2015-2017年油漆涂料市场需求分析

图表 2016年中国油漆涂料业总体规模企业数量结构

图表 2015-2017年中国油漆涂料行业行业生产规模分析

图表 2015-2017年中国油漆涂料行业产成品情况总体分析

图表 2015-2017年中国油漆涂料行业产品销售收入总体分析

图表 2015-2017年油漆涂料行业盈利能力分析

图表 2015-2017年油漆涂料行业销售及利润分析

图表 2015-2017年油漆涂料行业资产分析

图表 2018-2024年中国油漆涂料市场价格走势预测

图表 2018-2024年中国油漆涂料市场供给趋势分析

图表 2018-2024年中国油漆涂料需求趋势预测分析

图表 2018-2024年中国油漆涂料市场规模预测

图表 2018-2024年中国油漆涂料市场规模趋预测势图

图表 我国油漆涂料企业品牌畅销现状

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/E647759KS4.html>