

2016-2022年中国涂料行业 前景研究与发展前景预测报告

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年中国涂料行业前景研究与发展前景预测报告》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/huagong/66847709V7.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

涂料行业作为石油和化工行业的细分领域，其发展直接影响石化行业的产业升级、结构调整、战略转型的实现，关系到我国“节能减排”国家战略的实施和建筑、家具等相关行业的健康发展，更关系到广大人民群众生活水平、健康水平。近年来，国家相关部门和行业协会制定出台了诸多法律法规和政策，强调涂料行业应向绿色、环保方向发展，明确鼓励水性涂料等环境友好型产品生产和销售：

涂料行业主要法律、法规及政策	序号	法律法规和政策名称	颁布单位	法律法规和政策相关内容
	1	《关于加强建筑涂料生产与应用管理工作的意见》	国家建设部（2002）	“鼓励生产应用环保型丙烯酸合成树脂乳液类内墙涂料，鼓励开发生产环保型或低毒性的丙烯酸、有机硅丙烯酸、聚氨酯和氟碳漆等系列的高性能外墙涂料”和“逐步限制使用能耗大、安全性差和污染环境的外墙装饰材料，优先使用高性能外墙涂料。提倡在住宅、工业建筑、公共建筑及构筑物等装修工程中应用建筑涂料”
	2	《中国涂料行业准则》	中国涂料工业协会（2006）	着重强调了环境效应、安全生产的重要性，开发低VOC含量涂料、环境友好型水性涂料，保证生产过程安全、平稳、有序进行，避免因环保不达标、安检不过关而“挂牌”督办，进而影响正常生产秩序的现象发生
	3	《石油和化工产业结构调整指导意见》	中国石油和化学工业协会（2009年）	“加快淘汰溶剂法氯化橡胶生产工艺和含DDT、TBT、PFOA、红丹等有害物质的涂料产品；重点发展水性涂料……”
	4	《产业振兴支撑技术目录》	中国石油和化学工业协会（2009年）	将“高性能绿色、环保涂料制备关键技术，环保型高档染料、有机颜料制备关键技术”等技术列为开发类名单
	5	《涂料行业结构调整指导意见》	工业协会（2009）	高性能涂料、开发特种无机涂料；完善标准化体系建设；提高行业准入门槛；重点发展水性涂料、粉末涂料、高固体分涂料、辐射固化涂料等环境友好产品”
	6	《石油和化工产业振兴支撑技术指导意见》	中国石油和化学工业协会（2009年）	将“涂料重点开发水性化、高固体分、粉末化以及建筑、桥梁、航空、汽车、船舶等领域高性能产品，提高产品的环境友好性和专用性”作为一项主要的精细化工任务
	7	《国家火炬计划优先发展技术领域（2010年）》	国家科学技术部发展计划司（2009）	将开发环境友好型涂料：重点支持水性涂料、低VOC涂料、涂料用原材料及助剂”列为优先发展的技术领域
	8	《2010年环境经济政策配套 环境保护部政策法规		将水性木器涂料环境友好工艺加入到目录当中
	9	《石油和化学工业“十二五”科技发展规划纲要》（征求意见稿）	中国石油和化学工业联合会（2010）	提出我国“十

二五”末高耗能产品的单耗要达到国际先进水平，能耗和主要污染物的排放总量要在“十一五”末的基础上再下降10%，将“开发一批高性能、绿色和高附加值的新技术和新产品，并实现产业化”作为“十二五”期间行业科技开发和科技创新总体目标之一

10 《当前优先发展的高技术产业化重点领域指南（2011年度）》 国家发改委、科技部、工业和信息化部、商务部、国家知识产权局（2011） 将高性能外墙自保温墙体材料、功能墙体材料、热反射涂料、相变储能材料、外墙隔火隔热材料，高效屋面保温材料，楼地面隔热保温材料，高性能节能玻璃和门窗，低辐射玻璃”等新型建筑节能材料列入当前优先发展的高技术产业化重点领域

11 《中国涂料行业“十二五”规划》 中国涂料工业协会（2011） 鼓励水性木器、高固体分、无溶剂、辐射固化、功能性外墙外保温涂料等环境友好型、资源节约型涂料的生产；全面推进涂料水性化，研发性能达到工业涂装要求的水性工业涂料（水性木器涂料、功能性水性防腐涂料）

12 《产业结构调整指导目录（2011版）》 国家发改委（2011年） 将“水性木器、高固体分、无溶剂、辐射固化、功能性外墙外保温涂料等环境友好、资源节约型涂料生产”列为鼓励类

13 《建材工业“十二五”发展规划》 工信部（2011） 将“安全环保、经济适用的高性能防火保温材料；烧结空心制品、蒸压加气混凝土等轻质、高强、隔热、环保型墙体材料；环保型涂料、防水、密封、隔音等装饰装修材料”等新型建筑材料列为“十二五”重点发展产品

14 《外商投资产业指导目录（2011年修订）》 国家发改委、商务部（2011） 将“高性能涂料、水性汽车涂料及配套水性树脂生产”等列入鼓励外商投资产业目录

15 《工业转型升级规划（2011—2015年）》 国务院（2012） 提出“加快发展工程塑料、特种橡胶、高性能硅氟材料、功能性膜材料和复合功能高分子材料，加强改性及加工应用技术开发，大力发展环保型高性能涂料，防水材料和胶黏剂等材料。”资料来源：公开资料整理

自1915年上海开林油漆厂创建以来，中国的涂料工业已有近百年的发展历史。截至2010年，我国已经形成了受众包括建筑、机械、化工、轻工、建材、交通等行业在内的的广大涂料行业市场。2014年，我国涂料总产量1648.19万吨。

《2016-2022年中国涂料行业前景研究与发展前景预测报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了涂料行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国涂料做了重点企业经营状况分

析，并分析了中国涂料行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 涂料行业相关概述

第一节 涂料行业相关概述

一、产品概述

二、产品分类

三、产品用途

第二节 涂料行业经营模式分析

一、生产模式

二、采购模式

三、销售模式

第二章 2014年涂料行业发展环境分析

第一节 2014年中国经济发展环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国涂料行业政策环境分析

一、涂料行业监管管理体制

二、涂料行业相关政策分析

三、汽车涂料相关标准与法规

四、船舶涂料相关标准和法规

五、轨道交通涂料相关执行标准

第三节 中国涂料行业技术环境分析

第三章 中国涂料市场供需分析

第一节 2011-2015年中国涂料市场分析

第二节 2011-2015年汽车涂料市场分析

一、汽车涂料企业及配套情况

二、汽车涂料产量情况分析

三、汽车涂料市场需求分析

四、汽车涂料细分产品市场分析

(一) 汽车OEM原产漆

(二) 汽车修补涂料

(三) 汽车保险杠涂料

第三节 2011-2015年船舶涂料市场分析

一、船舶涂料生产情况分析

二、船舶涂料市场需求分析

三、船舶涂料市场发展特征

四、船舶涂料技术发展趋势

第四节 2011-2015年轨道交通装备涂料市场分析

一、轨道交通装备涂料生产分析

二、轨道交通防腐涂料特点分析

三、轨道交通防腐涂料需求分析

第四章 中国涂料行业产业链分析

第一节 涂料行业产业链概述

第二节 涂料上游产业发展状况分析

一、上游原料采购分析

二、上游原料生产情况分析

三、上游原料价格走势分析

第三节 涂料下游应用市场分析

一、汽车产销规模分析

二、船舶行业发展分析

三、轨道交通发展分析

四、集装箱市场分析

第五章 国内涂料生产厂商竞争力分析

第一节 山西华豹涂料有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第二节 齐齐哈尔市现代精细化工有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第三节 眉山新彩涂料有限责任公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

第四节 上海国际油漆有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第五节 中远佐敦船舶涂料(广州)有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第六节 江苏兰陵化工集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第七节 厦门双瑞船舶涂料有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第八节 立邦船舶涂料（张家港）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第九节 PPG涂料(天津)有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业主要客户分析

六、企业竞争优势分析

第十节 巴斯夫上海涂料有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

六、企业最新动态分析

第十一节 湖南湘江涂料集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业销售网络分析

六、企业竞争优势分析

第十二节 艾仕得涂料系统（上海）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业销售网络分析

六、企业竞争优势分析

第十三节 中山大桥化工集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业竞争优势分析

第十四节 石家庄斯达新涂料有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业产品应用领域

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

第十五节 株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业产能销量情况

四、企业主要经营情况

五、企业销售网络分析

六、企业竞争优势分析

第十六节 上海金力泰化工股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经营情况
- 四、企业销售网络分布
- 五、企业发展战略分析（zyyzg）

第六章 2016-2022年中国涂料行业发展前景分析

第一节 2016-2022年中国涂料行业投资前景分析

- 一、涂料行业发展前景分析
- 二、汽车涂料市场前景分析
- 三、船舶涂料市场前景分析
- 四、轨道交通装备涂料前景分析

第二节 2016-2022年中国涂料行业投资风险分析

- 一、产业政策风险
- 二、原料市场风险
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险分析

第三节 2016-2022年涂料行业投资策略及建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/66847709V7.html>