

2014-2018年中国涂料市场 竞争力分析及投资前景研究报告

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

《2014-2018年中国涂料市场竞争力分析及投资前景研究报告》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/qitahuagong1401/L316188N17.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】2014-01-09

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2014-2018年中国涂料市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十七章。首先介绍了涂料相关概述、中国涂料市场运行环境等，接着分析了中国涂料市场发展的现状，然后介绍了中国涂料重点区域市场运行形势。随后，报告对中国涂料重点企业经营状况分析，最后分析了中国涂料行业发展趋势与投资预测。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。

2013年1-10月全国涂料产量累计10592362吨，同比增长3.7%。10月当月涂料产量1176542吨，同比增长1.2%。

中国涂料工业作为世界涂料生产大国，涂料产量占世界的44%左右，中国人口占世界总人口的1/5，也是涂料消费大国，因此落实可持续发展，实施绿色发展、低碳发展、循环发展，既对中国可持续发展和提高国际竞争力意义重大，又是对人类可持续发展承担的义不容辞的大国责任。

科学技术是第一生产力，是涂料强国建设的基石。涂料工业是具有一定技术含量的产业，因此我们要切实将科技新优势置于优先发展的战略地位，提升科技对于产业升级的贡献率。涂料工业作为国民经济的配套性产业，在全面建设小康社会的事业中，也发挥着重要的民生作用 and 在国际合作与竞争中的优势作用，涂料工业在规模、结构、科技与品牌、质量效益、开拓国内外市场等方面取得了巨大的发展和进步。

可以说，正是一些在特殊环境里应用的产品工业方面的需要，促进了功能性工业涂料的研制和开发。在有些场合，涂料的防护性能已不是其主要的用途，节能功能性工业涂料可以改变产品的生产工艺,提升现代新产品的生产技术。

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年精细化工行业发展分析

- 2.1 2013年国际精细化工行业发展状况
 - 2.1.1 精细化工成全球经济新增长点
 - 2.1.2 部分国家精细化工产业发展概况
 - 2.1.3 全球精细化工行业发展重心转移
 - 2.1.4 全球精细化工企业扩产动态分析
- 2.2 2013年中国精细化工行业发展分析
 - 2.2.1 中国精细化工行业发展回顾
 - 2.2.2 中国精细化工行业发展现状
 - 2.2.3 我国积极鼓励精细化工行业发展
 - 2.2.4 我国精细化工行业竞争分析
 - 2.2.5 中国精细化工行业面临发展机遇
- 2.3 中国精细化工行业面临的挑战
- 2.4 中国精细化工行业发展前景分析
 - 2.4.1 中国精细化工行业发展趋势分析
 - 2.4.2 “十二五”期间我国精细化工行业将迎大发展
 - 2.4.3 “十二五”期间精细化工自动化市场前景广阔

第三章 2013年世界涂料行业发展分析

- 3.1 2013年全球涂料行业整体发展状况
 - 3.1.1 全球涂料市场发展回顾
 - 3.1.2 全球涂料市场销售分析
 - 3.1.3 全球涂料市场呈现复苏迹象
- 3.2 美国
- 3.3 俄罗斯
- 3.4 亚太地区

第四章 2013年中国涂料行业发展状况

- 4.1 2013年中国涂料行业发展概况

- 4.1.1 “十一五”时期中国涂料行业发展状况
- 4.1.2 我国涂料行业发展特点
- 4.1.3 中国工业涂料产业发展态势分析
- 4.1.4 我国积极进行高性能工业涂料研发
- 4.1.5 我国涂料行业强制标准密集出台
- 4.1.6 儿童家具新国标对涂料业的影响分析
- 4.2 2011-2013年全国及主要省份涂料产量分析
 - 4.2.1 2011年1-12月全国及主要省份涂料产量分析
 - 4.2.2 2012年1-12月全国及主要省份涂料产量分析
 - 4.2.3 2013年全国及主要省份涂料产量分析
- 4.3 2013年中国涂料电子商务市场分析

第五章 中国涂料行业财务状况

- 5.1 中国涂料行业经济规模
 - 5.1.1 2010-2013年涂料业销售规模
 - 5.1.2 2010-2013年涂料业利润规模
 - 5.1.3 2010-2013年涂料业资产规模
- 5.2 中国涂料行业盈利能力指标分析
 - 5.2.1 2010-2013年涂料业亏损面
 - 5.2.2 2010-2013年涂料业销售毛利率
 - 5.2.3 2010-2013年涂料业成本费用利润率
 - 5.2.4 2010-2013年涂料业销售利润率
- 5.3 中国涂料行业营运能力指标分析
 - 5.3.1 2010-2013年涂料业应收账款周转率
 - 5.3.2 2010-2013年涂料业流动资产周转率
 - 5.3.3 2010-2013年涂料业总资产周转率
- 5.4 中国涂料行业偿债能力指标分析
 - 5.4.1 2010-2013年涂料业资产负债率
 - 5.4.2 2010-2013年涂料业利息保障倍数

第六章 2013年建筑涂料行业发展分析

- 6.1 2013年中国建筑涂料行业整体发展状况

- 6.1.1 我国建筑涂料市场发展势头强劲
- 6.1.2 建筑涂料业波特五力模型分析
- 6.1.3 建筑涂料产业SWOT分析
- 6.1.4 建筑涂料行业发展机遇与挑战并存
- 6.2 2010-2013年中国建筑涂料行业发展分析
 - 6.2.1 2011年我国建筑涂料行业发展状况
 - 6.2.2 2012年我国建筑涂料产量分析
 - 6.2.3 2013年我国建筑涂料产量分析
- 6.3 建筑外墙涂料市场
 - 6.3.1 我国建筑外墙涂料市场发展综述
 - 6.3.2 地方政策助力建筑外墙涂料业发展
 - 6.3.3 低碳形势下水性建筑外墙涂料的发展
 - 6.3.4 外墙保温涂料企业发展建议
 - 6.3.5 建筑外墙涂料行业发展趋势分析
- 6.4 装饰性建筑涂料
 - 6.4.1 我国装饰涂料市场未来将有巨大变化
 - 6.4.2 装饰涂料业的发展趋势
 - 6.4.3 高装饰性建筑涂料市场应用状况及展望
- 6.5 建筑防水涂料市场分析
 - 6.5.1 我国建筑防水涂料市场发展状况
 - 6.5.2 我国出台标准力促建筑防水涂料业环保发展
 - 6.5.3 我国将大力普及建筑防水涂料应用
- 6.6 我国建筑涂料行业发展存在的问题及对策
 - 6.6.1 我国建筑涂料亟需解决结构与质量问题
 - 6.6.2 市场集中度低制约我国建筑涂料业发展
 - 6.6.3 我国建筑涂料业发展应该采取的措施
- 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 建筑涂料发展趋势
 - 6.8.1 国内建筑涂料市场前景广阔

- 6.8.2 建筑涂料行业发展趋势分析
- 6.8.3 建筑涂料行业未来发展动向
- 6.8.4 纳米涂料在建筑涂料市场备受欢迎

第七章 2013年汽车涂料行业发展分析

- 7.1 汽车涂料的主要品种介绍
 - 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
 - 7.1.5 汽车面漆的发展及应用概况
 - 7.1.6 汽车用金属闪光底色漆性能及应用状况
- 7.2 2013年全球汽车涂料市场发展状况分析
 - 7.2.1 全球汽车涂料市场的宏观环境简析
 - 7.2.2 全球汽车涂料市场发展回顾
 - 7.2.3 全球汽车涂料市场发展现状
 - 7.2.4 全球汽车涂料重点企业格局分析
 - 7.2.5 全球汽车涂料市场发展的动力与阻力分析
 - 7.2.6 全球汽车涂料市场竞争形势分析
- 7.3 2013年中国汽车涂料产业发展状况
 - 7.3.1 中国汽车涂料市场需求状况及竞争格局分析
 - 7.3.2 我国汽车涂料产量持续上升
 - 7.3.3 汽车涂料环保化要求不断提高
 - 7.3.4 我国水性汽车涂料技术取得新突破
 - 7.3.5 我国汽车涂料业发展的问题及对策
 - 7.3.6 汽车涂料行业的发展策略
- 7.4 2013年汽车涂料应用及发展情况分析
 - 7.4.1 光固化汽车涂料主要品种的应用状况
 - 7.4.2 纳米汽车涂料的良好的应用效果
 - 7.4.3 水性汽车涂料的广泛应用及发展展望
- 7.5 汽车涂料行业发展前景预测
 - 7.5.1 “十二五”期间汽车涂料产业将获得大发展

- 7.5.2 “十二五”期间我国汽车涂料工业商机巨大
- 7.5.3 汽车防腐涂料未来发展方向分析
- 7.5.4 汽车车身涂料的发展方向
- 7.5.5 汽车涂料的环保性发展趋势

第八章 2013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年中国粉末涂料产业状况
 - 8.2.1 中国粉末涂料行业发展回顾
 - 8.2.2 中国粉末涂料市场发展综述
 - 8.2.3 粉末涂料市场发展现状分析
- 8.3 2013年粉末涂料行业应用分析
 - 8.3.1 粉末涂料市场应用份额不断扩大
 - 8.3.2 环保助推粉末涂料行业应用范围扩大
 - 8.3.3 家电用粉末涂料行业发展分析
- 8.4 粉末涂料行业发展的的问题及对策
 - 8.4.1 国内粉末涂料生产商面临的问题
 - 8.4.2 我国粉末涂料业存在诸多不足
 - 8.4.3 我国粉末涂料行业发展的主要措施
 - 8.4.4 促进我国粉末涂料市场健康发展的建议
- 8.5 粉末涂料行业发展前景预测
 - 8.5.1 我国粉末涂料市场发展趋势
 - 8.5.2 家电业粉末涂料发展展望
 - 8.5.3 汽车行业粉末涂料应用空间广阔

第九章 2013年其他涂料行业分析

- 9.1 溶剂型涂料
- 9.2 水性涂料
- 9.3 防腐涂料

- 9.4 海洋涂料
- 9.5 船舶涂料
- 9.6 集装箱涂料
- 9.7 风电涂料
- 9.8 木器涂料
- 9.9 卷材涂料

第十章 2013年涂料行业重点区域发展状况

- 10.1 珠三角地区
- 10.2 长三角地区
- 10.3 环渤海地区
- 10.4 宁波涂料与涂装行业

第十一章 2013年涂料市场竞争分析

- 11.1 2013年涂料市场竞争现状分析
 - 11.1.1 国外涂料企业抢占我国涂料市场
 - 11.1.2 我国涂料市场竞争格局发生转变
 - 11.1.3 国内涂企竞争重点转向二三线城市
 - 11.1.4 涂料企业大举进军三四线市场
 - 11.1.5 国内涂料企业密集上市
 - 11.1.6 涂料行业竞争的核心体系
 - 11.1.7 产业技术创新联盟将提升我国涂料行业竞争力
- 11.2 2013年涂料品牌竞争分析
 - 11.2.1 我国涂料品牌竞争力分析
 - 11.2.2 涂料品牌竞争模式的变化
 - 11.2.3 提升涂料品牌竞争力的重要性分析
 - 11.2.4 涂料企业打造软性品牌竞争优势的策略
- 11.3 涂料市场的竞争策略分析
 - 11.3.1 新竞争形势下涂料企业需转变策略
 - 11.3.2 涂料市场竞争的关键策略
 - 11.3.3 涂料企业竞争对策分析

第十二章 2013年涂料市场营销分析

12.1 2013年涂料市场营销现状分析

12.1.1 涂料市场热衷微博营销

12.1.2 涂料行业试水微电影营销

12.1.3 国内涂料企业尝试视频营销

12.1.4 情感营销在涂料行业中的应用分析

12.2 2011-2013年中国涂料行业营销动态分析

12.2.1 2011年中国涂料行业营销实例盘点

12.2.2 2012年中国涂料行业营销案例分析

12.2.3 2013年涂料行业奥运营销探析

12.3 涂料市场营销面临的挑战

12.4 涂料市场营销策略

12.5 涂料企业与经销商的博弈

12.6 涂料经销商开拓市场的策略

第十三章 2013年涂料原/辅料产业发展分析

13.1 涂料颜料

13.2 涂料助剂

13.3 涂料用树脂

第十四章 中国涂料行业投资分析

14.1 2013年中国涂料行业整体投资分析

14.1.1 中国涂料行业投资的政策环境

14.1.2 我国涂料产业面临投资机遇

14.1.3 城市轨道交通建设给涂料产业带来投资良机

14.1.4 农村涂料市场潜藏广阔投资机会

14.1.5 涂料行业投资风险分析

14.1.6 涂料行业投资经营策略

14.2 2014-2018年中国建筑涂料行业投资机会分析

14.2.1 我国建筑涂料行业的投资机遇

14.2.2 国家推行绿色建筑带来建筑涂料投资商机

14.2.3 隔热保温反射涂料投资潜力巨大

14.3 2014-2018年中国建筑涂料行业的投资风险及投资建议

14.3.1 建筑涂料行业投资风险及控制策略

14.3.2 建筑涂料项目投资注意事项分析

14.3.3 建筑涂料行业投资运作模式分析

14.3.4 建筑涂料行业投资趋势预测分析

第十五章 2014-2018年涂料行业发展前景预测

15.1 涂料行业发展前景

15.1.1 2015年全球涂料市场发展预测

15.1.2 未来我国涂料行业的发展趋势

15.1.3 中国涂料市场消费趋势分析

15.2 中国涂料行业“十二五”发展规划

15.2.1 产业政策发展规划

15.2.2 科技发展规划

15.2.3 环保发展规划

15.2.4 标准发展规划

15.3 2014-2018年中国涂料制造行业预测分析

15.3.1 影响中国涂料制造行业发展的因素分析

15.3.2 2014-2018年中国涂料制造行业产品销售收入预测

15.3.3 2014-2018年中国涂料制造业累计利润总额预测

15.3.4 2014-2018年中国涂料制造行业产量预测

第十六章 国际涂料行业重点企业

16.1 阿克苏诺贝尔

16.1.1 公司简介

16.1.2 经营状况分析

16.2 PPG工业公司

16.3 德国巴斯夫化工集团

16.4 立邦集团

第十七章 2013年涂料行业重点企业分析

17.1 广州立邦涂料有限公司

- 17.1.1 公司简介
- 17.1.2 经营状况分析
- 17.2 PPG涂料（天津）有限公司
- 17.3 立邦涂料（中国）有限公司
- 17.4 杜邦中国集团有限公司
- 17.5 海虹老人牌（昆山）有限公司
- 17.6 湖南湘江涂料集团有限公司
- 17.7 广东嘉宝莉化工有限公司
- 17.8 中涂化工（上海）有限公司
- 17.9 卜内门太古漆油（中国）有限公司
- 17.10 巴斯夫上海涂料有限公司

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2014年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测
- 图表：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/qitahuagong1401/L316188N17.html>