

# 中国油墨市场运营态势及未来前景预测报告(2013-2017)

## 报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国油墨市场运营态势及未来前景预测报告(2013-2017)》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://baogao.chinabaogao.com/youqituliao/155979155979.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

油墨是有色体、连接料等组成的均匀混合物，能进行印刷并在被印物体上干燥，是具有颜色和一定流动度的胶粘体。目前，排在世界前三位的油墨生产大国仍被日本、美国和德国所占据，其油墨的产量、销售额一直处于全球领先地位。但是，全球油墨工业正处于充满竞争和挑战的市场格局之中。对此，他们采取了相应的举措：向发展中国家饮料包装，如中国、印度以及拉丁美洲的国家投入资金和技术，实施兼并、收购与合作，从而使全球油墨制造产业格局得以改变，加速了全球油墨工业的发展进程。随着中国近十年包装行业的迅猛发展，中国的油墨产业也得到了较大的拓展。十年前各印刷厂主要以胶印油墨为主，而现在已延伸到了溶剂油墨，水性油墨，UV油墨，丝印油墨，胶印油墨并存的格局。尤其是近几年中国包装业在追求印刷精美的同时，还突出了环保的概念，因此相对环保的水性油墨与UV油墨系列，得到了前所未有的提升。

中国报告网发布的《中国油墨市场运营态势及未来前景预测报告2013-2017》共十二章。首先介绍了中国油墨行业市场发展环境、中国油墨整体运行态势等，接着分析了中国油墨行业市场运行的现状，然后介绍了中国油墨市场竞争格局。随后，报告对中国油墨做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国油墨行业发展趋势与投资预测。您若想对油墨产业有个系统的了解或者想投资油墨行业，本报告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。

### 第一章 油墨发展环境分析

#### 1.1 油墨的分类及特性

##### 1.1.1 油墨的定义

##### 1.1.2 油墨产品的类别

##### 1.1.3 五种常见油墨的介绍

##### 1.1.4 常见油墨系统的基本功能

#### 1.2 国外经济环境

##### 1.2.1 世界经济发展态势

##### 1.2.2 欧债危机及其影响

##### 1.2.3 美国经济发展态势

#### 1.3 国内经济环境

##### 1.3.1 我国经济发展回顾

##### 1.3.2 2011年经济发展状况

##### 1.3.3 2012年政策新动向

#### 1.3.4 人民币汇率变动分析

### 1.4 石油化工业发展

#### 1.4.1 世界石油及化工产业格局

#### 1.4.2 我国化工产业发展回顾

#### 1.4.3 2012年中国石化行业经济运行简况

#### 1.4.4 中国石化行业自主创新能力分析

#### 1.4.5 石化企业循环经济发展模式解析

### 1.5 政策环境

#### 1.5.1 2008年我国首部环保油墨标准颁布实施

#### 1.5.2 2009年食品安全法实施推进我国油墨业的环保化发展

#### 1.5.3 2009年主要政策法规

#### 1.5.4 2010年中国印刷行业相关政策解析

#### 1.5.5 2011-2012年影响油墨行业发展的相关法规

## 第二章 世界油墨行业发展及经验借鉴

### 2.1 世界油墨行业发展概述

#### 2.1.1 全球油墨行业发展回顾

#### 2.1.2 世界油墨产业全球化发展剖析

#### 2.1.3 国际油墨市场受中国政策影响

#### 2.1.4 2009-2012年全球油墨制造商的并购分析

#### 2.1.5 全球环保油墨市场前景预测

#### 2.1.6 全球印刷油墨年增速预测

### 2.2 欧洲

#### 2.2.1 欧洲油墨市场发展概况

#### 2.2.2 欧洲UV油墨市场发展状况

#### 2.2.3 欧洲UV油墨市场份额扩张分析

#### 2.2.4 欧洲辐射固化油墨需求量加大

#### 2.2.5 2012年欧洲印刷油墨销售状况

#### 2.2.6 欧盟拟出台包装油墨法规

#### 2.2.7 欧洲油墨制造商将持续承受成本压力

### 2.3 美洲

#### 2.3.1 美国UV油墨市场简况

#### 2.3.2 拉丁美洲油墨市场发展概况

#### 2.3.3 2011年北美地区油墨企业运行概况

#### 2.3.4 2012年北美地区油墨企业销售概况

#### 2.3.5 北美地区印刷油墨产业面临挑战

#### 2.3.6 北美地区印刷油墨生产制造商经营状况

### 2.4 亚洲及亚太地区

#### 2.4.1 亚太地区油墨市场发展概况

#### 2.4.2 亚洲印刷油墨市场增速放缓

#### 2.4.3 2010年日本油墨产销概况

#### 2.4.4 2011年日本油墨产销状况

#### 2.4.5 2012年日本印刷油墨产销状况

#### 2.4.6 亚太地区油墨市场发展趋势

## 第三章 中国油墨发展分析

### 3.1 中国油墨行业发展

#### 3.1.1 中国油墨行业的基本情况

#### 3.1.2 中国油墨市场发展状况

#### 3.1.3 中国油墨行业发展迅速

#### 3.1.4 油墨产业格局分析

#### 3.1.5 中国油墨行业区域发展概况

#### 3.1.6 混合油墨市场发展分析

#### 3.1.2 油墨领域最新产品和技术状况

### 3.2 2009-2012年全国及主要省份油墨产量分析

#### 3.2.1 2009年全国及主要省份油墨产量分析

#### 3.2.2 2010年全国及主要省份油墨产量分析

#### 3.2.3 2011年全国及主要省份油墨产量分析

#### 3.2.4 2012年全国及主要省份油墨产量分析

### 3.3 油墨行业的环保化发展概况

#### 3.3.1 我国环保油墨市场发展状况分析

#### 3.3.2 环保标准促进我国油墨行业发展

#### 3.3.3 油墨产业环保标准制定的必要性

#### 3.3.4 国内油墨制造企业支持环保建设

#### 3.3.5 油墨行业发展的环保化方向

#### 3.3.6 2012年环保油墨行业发展趋势分析

### 3.4 中国油墨生产企业的发展

#### 3.4.1 国内油墨企业的发展特点

#### 3.4.2 中国油墨企业凹印油墨生产情况

#### 3.4.3 2012年中国油墨企业运行状况分析

#### 3.4.4 国内油墨企业跃居世界前列

#### 3.4.5 中国油墨企业营销策略

### 3.5 油墨行业发展中的问题及对策

## 第四章 中国油墨及类似产品行业财务状况

### 4.1 中国油墨及类似产品行业经济规模

#### 4.1.1 2007-2012年油墨及类似产品业销售规模

#### 4.1.2 2007-2012年油墨及类似产品业利润规模

#### 4.1.3 2007-2012年油墨及类似产品业资产规模

### 4.2 中国油墨及类似产品行业盈利能力指标分析

#### 4.2.1 2007-2012年油墨及类似产品业亏损面

#### 4.2.2 2007-2012年油墨及类似产品业销售毛利率

#### 4.2.3 2007-2012年油墨及类似产品业成本费用利润率

#### 4.2.4 2007-2012年油墨及类似产品业销售利润率

### 4.3 中国油墨及类似产品行业营运能力指标分析

#### 4.3.1 2007-2012年油墨及类似产品业应收账款周转率

#### 4.3.2 2007-2012年油墨及类似产品业流动资产周转率

#### 4.3.3 2007-2012年油墨及类似产品业总资产周转率

### 4.4 中国油墨及类似产品行业偿债能力指标分析

#### 4.4.1 2007-2012年油墨及类似产品业资产负债率

#### 4.4.2 2009-2012年油墨及类似产品业利息保障倍数

## 第五章 水性油墨

### 5.1 水性油墨相关概述

#### 5.1.1 水性油墨的定义

#### 5.1.2 水性油墨的特点

#### 5.1.3 水性油墨的环保安全特性

#### 5.1.4 水性油墨的应用

### 5.2 水性油墨的发展概况

#### 5.2.1 中国水性油墨工业整体概述

#### 5.2.2 中国水性油墨采购地区分布概况

#### 5.2.3 中国水性油墨市场的发展态势

#### 5.2.4 中国水性油墨的应用状况

#### 5.2.5 中国水性油墨技术状况

### 5.3 中国纳米水性油墨的发展

#### 5.3.1 纳米水性油墨的定义

#### 5.3.2 纳米水性油墨的特征

#### 5.3.3 中国纳米水性油墨发展状况

### 5.4 瓦楞纸板印刷中水性油墨的应用

#### 5.4.1 瓦楞纸常用的油墨

#### 5.4.2 瓦楞纸印刷中的水性油墨

#### 5.4.3 水性油墨在瓦楞纸上的印刷技巧

#### 5.4.4 瓦楞纸印刷用水性油墨的使用须知

### 5.5 水性油墨的前景趋势分析

#### 5.5.1 水性油墨的应用前景

#### 5.5.2 中国水性油墨市场发展前景预测

#### 5.5.3 中国水性油墨的未来发展趋势

## 第六章 UV油墨

### 6.1 UV油墨概述

#### 6.1.1 UV油墨的定义

#### 6.1.2 UV油墨的发展史

#### 6.1.3 UV油墨的成分

#### 6.1.4 UV油墨的工艺因素

#### 6.1.5 水性UV油墨固化干燥机理

### 6.2 UV油墨市场和技术的发展

#### 6.2.1 全球UV油墨市场发展分析

#### 6.2.2 UV油墨品种发展状况综述

#### 6.2.3 UV固化型油墨的发展综述

#### 6.2.4 UV油墨市场扩张的优劣势分析

#### 6.2.5 国内外UV油墨技术发展迅速

#### 6.2.6 新型环保可再生UV柔印油墨问世

### 6.3 UV油墨的应用概况

#### 6.3.1 UV油墨的应用优点分析

#### 6.3.2 UV油墨发展的新应用

#### 6.3.3 传统UV油墨的应用状况及发展动向

#### 6.3.4 新型UV LED油墨的应用状况及发展动向

#### 6.3.5 丝网印刷用UV油墨的发展

#### 6.3.6 工业用UV油墨发展状况

#### 6.3.7 UV油墨在凹版移印中的应用

#### 6.3.8 混合UV油墨在包装印刷中应用

#### 6.3.9 2012年我国UV油墨发展趋势分析

## 第七章 胶印油墨

### 7.1 胶印油墨的概述

#### 7.1.1 胶印油墨的分类

#### 7.1.2 酚醛树脂轮转胶印油墨性能

#### 7.1.3 常见胶印油墨故障及应对措施

### 7.2 胶印油墨的发展

#### 7.2.1 胶印市场对油墨提出新的要求

#### 7.2.2 我国胶印油墨市场发展状况

#### 7.2.3 国产胶印油墨与国际水平的差距

#### 7.2.4 我国胶印油墨的发展方向

### 7.3 轮转胶印油墨

#### 7.3.1 轮转胶印油墨概述

#### 7.3.2 轮转胶印油墨组成性能

#### 7.3.3 轮转胶印油墨的质量控制

#### 7.3.4 中国轮转胶印油墨发展概况

## 第八章 其他油墨

### 8.1 凹印油墨

#### 8.1.1 纸张凹印油墨概述

#### 8.1.2 塑料凹印油墨发展概述

#### 8.1.3 我国凹印油墨发展状况分析

#### 8.1.4 无苯凹印塑料油墨发展状况

#### 8.1.5 环保型凹印油墨的改进

### 8.2 防伪油墨

#### 8.2.1 防伪油墨的概念及种类

#### 8.2.2 现代防伪油墨发展现状

#### 8.2.3 胶印荧光防伪油墨概述

#### 8.2.4 磁性防伪油墨的特性及其应用情况

#### 8.2.5 防伪油墨在包装中的应用

#### 8.2.6 浅析特种印刷防伪油墨的发展方向

### 8.3 柔印油墨

#### 8.3.1 柔印油墨概述

#### 8.3.2 水基柔印油墨技术概述

#### 8.3.3 浅析水基柔印油墨市场前景

#### 8.3.4 浅析柔印油墨的可持续发展战略

### 8.4 网印油墨

#### 8.4.1 网印油墨的分类

#### 8.4.2 网印油墨附着牢度影响因素分析

#### 8.4.3 网印油墨发展状况分析



#### 8.4.4 浅析塑料网印油墨的发展趋势

### 8.5 豆油基油墨

#### 8.5.1 豆油基油墨的发展背景

#### 8.5.2 豆油基油墨的技术特性

#### 8.5.3 环保型豆油基油墨的应用

## 第九章 相关行业

### 9.1 印刷行业

#### 9.1.1 印刷业发展与油墨业发展密切相关

#### 9.1.2 中国印刷油墨行业的发展状况

#### 9.1.3 2011年中国印刷工业运行简况

#### 9.1.4 2012年中国印刷业发展形势分析

#### 9.1.5 十二五期间中国印刷业的发展任务和发展举措

#### 9.1.6 我国印刷业的发展方向分析

### 9.2 包装行业

#### 9.2.1 食品包装业对油墨的环保要求

#### 9.2.2 中国塑料包装工业发展综述

#### 9.2.3 中国包装行业的竞争概况

#### 9.2.4 2010年我国包装行业发展概况

#### 9.2.5 2011年包装行业发展状况

#### 9.2.6 十二五期间中国包装工业的发展思路

#### 9.2.7 中国包装行业的未来发展分析

#### 9.2.8 我国包装行业的发展方向

### 9.3 染料行业

#### 9.3.1 2011年中国染料行业发展状况

#### 9.3.2 十一五期间我国染料工业的发展成就

#### 9.3.3 2012年我国染料工业发展概况

#### 9.3.4 中国染料工业发展存在的问题

#### 9.3.5 十二五期间我国染料工业的发展规划

## 第十章 油墨行业投资分析

### 10.1 油墨投资风险分析

#### 10.1.1 企业经营风险

#### 10.1.2 产品风险

#### 10.1.3 技术风险

#### 10.1.4 人才风险

#### 10.1.5 环保风险

## 10.2 油墨行业投资风险防范要点

### 10.2.1 环保是技术革新动力

### 10.2.2 节能是未来发展趋势

### 10.2.3 数字印刷是新机遇

### 10.2.4 质量与产量要协调发展

### 10.2.5 色域扩大是未来重点

## 第十一章 油墨行业的发展预测

### 11.1 油墨行业发展前景趋势

#### 11.1.1 中国将成为印刷油墨市场增长最快地区之一

#### 11.1.2 油墨工业发展趋势

#### 11.1.3 中国油墨行业发展方向

#### 11.1.4 我国油墨行业的发展思路

#### 11.1.5 数字油墨的市场前景分析

#### 11.1.6 2013-2017年中国油墨及类似产品制造行业预测分析

### 11.2 十二五期间中国油墨工业发展展望

#### 11.2.1 十二五期间中国油墨工业的发展预测

#### 11.2.2 十二五期间中国油墨工业的发展目标及措施

#### 11.2.3 十二五期间中国油墨工业的发展重点

## 第十二章 油墨重点企业经营状况分析

### 12.1 天津东洋油墨有限公司

#### 12.1.1 公司简介

#### 12.1.2 高新技术推动天津东洋油墨公司发展

#### 12.1.3 2012年天津东洋油墨有限公司经营状况

### 12.2 杭华油墨化学有限公司

#### 12.2.1 公司简介

#### 12.2.2 2012年杭华油墨化学有限公司经营状况

### 12.3 太阳油墨（苏州）有限公司

#### 12.3.1 公司简介

#### 12.3.2 2012年太阳油墨（苏州）有限公司经营状况

### 12.4 焦作懋源特种油墨制造有限公司

#### 12.4.1 公司简介

#### 12.4.2 2012年焦作懋源特种油墨制造有限公司经营状况

### 12.5 上海泗联实业有限公司

#### 12.5.1 公司简介

#### 12.5.2 2012年上海泗联实业有限公司经营状况

## 12.6 中钞油墨有限公司

### 12.6.1 公司简介

### 12.6.2 2012年中钞油墨有限公司经营状况

## 12.7 上海DIC油墨有限公司

### 12.7.1 公司简介

### 12.7.2 2012年上海DIC油墨有限公司经营状况

## 12.8 叶氏油墨（上海）有限公司

### 12.8.1 公司简介

### 12.8.2 叶氏油墨的品牌发展分析

### 12.8.3 2012年叶氏油墨（上海）有限公司经营状况

## 12.9 南通迪爱生色料有限公司

### 12.9.1 公司简介

### 12.9.2 2012年南通迪爱生色料有限公司经营状况

## 12.10 迪爱生（太原）油墨有限公司

### 12.10.1 公司简介

### 12.10.2 2012年迪爱生（太原）油墨有限公司经营状况

## 12.11 上海牡丹油墨有限公司

### 12.11.1 公司简介

### 12.11.2 2012年上海牡丹油墨有限公司经营状况

## 12.12 阿莱斯（高要）化工有限公司

### 12.12.1 公司简介

### 12.12.2 2012年阿莱斯（高要）化工有限公司经营状况

## 12.13 洋紫荆油墨（中山）有限公司

### 12.13.1 公司简介

### 12.13.2 2012年洋紫荆油墨（中山）有限公司经营状况

## 12.14 珠海市乐通化工股份有限公司

### 12.14.1 公司简介

### 12.14.2 2012年珠海市乐通化工股份有限公司经营状况

## 12.15 北京中钞锡克拜安全油墨有限公司

### 12.15.1 公司简介

### 12.15.2 2012年北京中钞锡克拜安全油墨有限公司经营状况

## 12.16 浙江新东方油墨集团有限公司

### 12.16.1 公司简介

### 12.16.2 2012年新东方油墨公司经营状况

## 12.17 清远市美乐仕油墨有限公司

12.17.1 公司简介

12.17.1 2012年清远市美乐仕油墨有限公司经营状况

12.18 深圳深日油墨有限公司

12.18.1 公司介绍

12.18.2 2012年深圳深日油墨有限公司经营状况

12.19 江门东洋油墨有限公司

12.19.1 公司简介

12.19.2 2012年江门东洋油墨有限公司经营状况

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略.....

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/youqituliao/155979155979.html>