

# 2017-2023年中国UV油墨行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国UV油墨行业市场需求预测与投资战略规划分析报告》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://www.chyxx.com/research/201703/507068.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

近年来我国UV 油墨市场发展迅猛，2011年我国UV油墨市场规模为21.13亿元，2015年UV油墨市场规模33.68亿元。

2011-2015年我国UV油墨市场规模 年份 UV油墨市场：亿元 2011年 21.13 2012年 23.51  
2013年 26.26 2014年 29.55 2015年 33.68

资料来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国UV油墨行业市场调查现状与投资研究建议分析报告》共十五章。首先介绍了中国UV油墨行业市场发展环境、中国UV油墨整体运行态势等，接着分析了中国UV油墨行业市场运行的现状，然后介绍了中国UV油墨市场竞争格局。随后，报告对中国UV油墨做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国UV油墨行业发展趋势与投资预测。您若想对UV油墨产业有个系统的了解或者想投资UV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。

报告目录：

### 第一章 UV油墨行业界定和分类 1

1. 行业定义、基本概念 1

2. 行业基本特点 1

3. 行业分类 2

### 第二章 2016年中国UV油墨行业发展环境分析 5

一、宏观经济环境 5

二、国际贸易环境 11

三、宏观政策环境 29

四、UV油墨行业政策环境 32

五、UV油墨行业技术环境 34

1、行业技术发展现状 34

2、行业技术专利情况 37

3、行业技术流程分析 40

4、未来行业技术发展趋势 41

六、国内外经济形势对UV油墨行业发展环境的影响 42

### 第三章 UV油墨行业国内外发展概述 44

一、国际UV油墨行业发展总体概况 44

## 1. 2011-2016年全球UV油墨行业发展概况 44

随着环保法规的建立健全，市场对环保和可持续油墨的需求日益增大。对能源固化油墨来说，食品包装是最具潜力的一个市场。美国食品药品监督管理局最新发布食品接触通告（FCN）722，就为能源固化进入食品包装领域奠定了基础。

从环保和可持续油墨的种类来看，增长速度最快的是UV油墨，2009年全球UV油墨市场规模为28.9亿美元，2015年增长至45.6亿美元。其它能给印刷企业带来机会的领域有：收缩套标，热塑型油墨、创新单张纸油墨、销售点展示图和玻璃等装饰印刷承印物以及印刷电子等。

## 2009-2015年全球UV油墨市场规模

资料来源：公开资料整理

## 2. 主要国家和地区发展概况 45

## 3. 全球UV油墨行业发展趋势 45

## 二、中国UV油墨行业发展概况 46

### 1. 2016年中国UV油墨行业发展概况 46

### 2. 中国UV油墨行业发展中存在的问题 47

## 第四章 UV油墨行业市场分析 50

### 一、市场规模分析 50

#### 1. 2011-2016年UV油墨行业市场规模及增速 50

#### 2. UV油墨行业市场饱和度 50

#### 3. 国内外经济形势对UV油墨行业市场规模的影响 51

#### 4. 2017-2023年UV油墨行业市场规模及增速预测 52

### 二、市场结构分析 54

### 三、市场特点分析 54

#### 1. UV油墨行业所处生命周期 54

#### 2. 技术变革与行业革新对UV油墨行业的影响 56

#### 3. 差异化分析 57

### 四、UV油墨行业进出口分析 58

## 第五章 UV油墨行业生产分析 59

### 一、生产总量分析 59

#### 1. 2010-2016年UV油墨行业生产总量及增速 59

#### 2. 2010-2016年UV油墨行业产能 60

#### 3. UV油墨行业生产影响因素分析 60

#### 4. 2017-2023年UV油墨行业生产总量预测 62

### 二、市场容量分析 62

#### 1. 2010-2016年UV油墨行业市场容量 62

4. 2017-2023年UV油墨行业市场容量预测 63

二、子行业生产分析 64

三、细分区域生产分析 64

四、行业供需平衡分析 65

1. UV油墨行业供需平衡现状 65

2. 对UV油墨行业供需平衡影响因素分析 66

3. UV油墨行业供需平衡趋势预测 67

第六章 UV油墨行业消费及竞争分析 68

一、中国UV油墨行业消费特征分析 68

二、UV油墨行业消费者分析 68

三、UV油墨市场竞争分析 69

1、行业集中度分析 69

2、行业竞争格局 69

四、UV油墨行业竞争关键因素 70

1. 价格 70

2. 渠道 70

3. 产品/服务质量 71

4. 品牌 72

第七章 UV油墨上下游行业分析 74

一、UV油墨上下游行业增长情况 74

二、UV油墨上下游行业区域分布情况 74

三、UV油墨上下游行业发展预测 100

四、国内外经济形势对UV油墨上下游行业的影响 109

第八章 行业盈利能力分析 111

一、2010-2016年UV油墨行业销售毛利率 111

二、2010-2016年UV油墨行业销售利润率 111

三、2010-2016年UV油墨行业总资产利润率 112

四、2010-2016年UV油墨行业净资产利润率 112

五、2010-2016年UV油墨行业产值利税率 112

第九章 行业成长性分析 114

一、2010-2016年UV油墨行业销售收入增长分析 114

二、2010-2016年UV油墨行业总资产增长分析 114

三、2010-2016年UV油墨行业固定资产增长分析 115

四、2010-2016年UV油墨行业净资产增长分析 115

五、2010-2016年UV油墨行业利润增长分析 115

## 第十章 行业偿债能力分析 117

- 一、2010-2016年UV油墨行业资产负债率分析 117
- 二、2010-2016年UV油墨行业速动比率分析 117
- 三、2010-2016年UV油墨行业流动比率分析 118
- 四、2010-2016年UV油墨行业利息保障倍数分析 118

## 第十一章 行业营运能力分析 119

- 一、2010-2016年UV油墨行业总资产周转率分析 119
- 二、2010-2016年UV油墨行业净资产周转率分析 119
- 三、2010-2016年UV油墨行业应收账款周转率分析 120
- 四、2010-2016年UV油墨行业存货周转率分析 120

## 第十二章 UV油墨国内重点生产厂家分析 121

### 第一节 深圳市深赛尔股份有限公司 121

- 一、企业基本概况 121
- 二、企业经营与财务状况分析 122
- 三、2016年企业竞争优势分析 123
- 四、企业未来发展战略与规划 124

### 第二节 广东天龙油墨集团股份有限公司 125

- 一、企业基本概况 125
- 二、企业经营与财务状况分析 126
- 三、2016年企业竞争优势分析 130
- 四、企业未来发展战略与规划 131

### 第三节 天津东洋油墨有限公司 132

- 一、企业基本概况 132
- 二、企业经营与财务状况分析 133
- 三、2016年企业竞争优势分析 134
- 四、企业未来发展战略与规划 134

### 第四节 太阳油墨（苏州）有限公司 134

- 一、企业基本概况 134
- 二、企业经营与财务状况分析 135
- 三、2016年企业竞争优势分析 136
- 四、企业未来发展战略与规划 136

### 第五节 深圳市美丽华油墨涂料有限公司 137

- 一、企业基本概况 137
- 二、企业经营与财务状况分析 137
- 三、2016年企业竞争优势分析 138

四、企业未来发展战略与规划	139
第六节 杭华油墨化学有限公司	139
一、企业基本概况	139
二、企业经营与财务状况分析	140
三、2016年企业竞争优势分析	141
四、企业未来发展战略与规划	141
第十三章 UV油墨行业风险分析	143
一、UV油墨行业环境风险	143
1. 国际经济环境风险	143
2. 汇率风险	143
3. 宏观经济风险	144
4. 宏观经济政策风险	145
5. 区域经济变化风险	145
二、UV油墨行业产业链上下游风险	146
1. 上游行业风险	146
2. 下游行业风险	146
3. 其他关联行业风险	146
三、UV油墨行业政策风险	146
1. 产业政策风险	146
2. 贸易政策风险	147
3. 环保政策风险	147
4. 区域经济政策风险	148
5. 其他政策风险	148
四、UV油墨行业市场风险	148
1. 市场供需风险	148
2. 价格风险	149
3. 竞争风险	149
五、UV油墨行业其他风险分析	149
第十四章 UV油墨投资分析	151
一、UV油墨行业投资现状分析	151
1. 行业投资现状及增速	151
2. 行业投资领域结构	153
二、UV油墨行业发展前景预测	153
1. 用户需求变化预测	153
2. 竞争格局发展预测	154

- 3. 渠道发展变化预测 154
- 4. 行业总体发展前景及市场机会分析 155
- 第十五章 zylzg UV油墨行业发展对策分析 156
  - 一、行业盈利能力预测 156
    - 1、行业盈利能力预测 156
    - 2、行业盈利能力提高的几点建议 157
  - 二、UV油墨企业营销策略 157
    - 1. 价格策略 157
    - 2. 渠道建设与管理策略 158
    - 3. 促销策略 159
    - 3、推拉结合策略 159
    - 4. 服务策略 160
    - 5. 品牌策略 161
  - 三、UV油墨企业投资策略 161
    - 1. 子行业投资策略 161
    - 2. 区域投资策略 162
    - 3. 产业链投资策略 162
  - 四、zylzg UV油墨企业应对当前经济形势策略建议 163
    - 1. 战略建议 163
    - 2. 财务策略建议 164

图表目录：

图表：行业的生命周期

图表：2014-2016年UV油墨市场规模分析

图表：产业链的形成机制

图表：UV油墨产业链上的价值传递

图表：2013-2016年国内生产总值增长速度

图表：2014-2016年社会零售总额增长率

图表：2014-2016年居民消费价格月增长速度

图表：2016年各月累计及主营业务收入以及利税总额同比增速

图表：2016年各月累计利润率与百元主营业务收入成本分析

图表：2016年按经济类型分主营业务收入与利润总额同比增速

图表：2016年规模以上工业企业经济效益指标

图表：2016年规模以上工业企业主要财务指标（主要行业）

图表：2014-2016年固定资产投资累计同比增速

图表：2014-2016年房地产开发投资累计同比增速



图表：全球经济与贸易增速

图表：2014-2016年UV油墨产量分析

图表：2017-2023年UV油墨产量预测

图表：2014-2016年UV油墨销量分析

图表：2017-2023年UV油墨销量预测

图表：2014-2016年UV油墨产销率分析

图表：2017-2023年UV油墨供需缺口变化预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201703/507068.html>