

# 2017-2022年中国UV树脂 市场深度调研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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2017-2022年中国UV树脂市场深度调研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/A250433JGT.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】2017-10-18

【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《2017-2022年中国UV树脂市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了UV树脂行业相关概述、中国UV树脂产业运行环境、分析了中国UV树脂行业的现状、中国UV树脂行业竞争格局、对中国UV树脂行业做了重点企业经营状况分析及中国UV树脂产业发展前景与投资预测。您若想对UV树脂产业有个系统的了解或者想投资UV树脂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 前言

UV树脂又称光敏树脂,是一种受光线照射后,能在较短的时间内迅速发生物理和化学变化,进而交联固化的低聚物。UV树脂是一种相对分子质量较低的感光性树脂,具有可进行UV的反应性基团,如不饱和双键或环氧基等。UV树脂是UV涂料的基体树脂,它与光引发剂,活性稀释剂以及各种助剂复配,即构成UV涂料。

近年来,在下游需求的拉动下,全球UV树脂市场产销保持稳定增长,年均增速在5%左右,2015年全球UV树脂产量为46.59万吨,消费量为46.50万吨。

## 报告目录：

### 第一章 UV树脂行业产品定义及行业概述发展分析 1

#### 第一节 UV树脂行业产品定义 1

##### 一、UV树脂行业产品定义及分类 1

##### 二、UV树脂行业产品应用范围分析 2

##### 三、UV树脂行业发展历程 4

##### 四、UV树脂行业或所属大行业发展地位及在国民经济中的地位分析 4

#### 第二节 UV树脂行业产业链发展环境简析 5

##### 一、UV树脂行业产业链模型理论 5

##### 二、UV树脂行业产业链示意图 7

##### 三、UV树脂行业产业链相关叙述 8

#### 第三节 UV树脂行业市场环境分析 8

##### 一、UV树脂行业政策发展环境分析 8

###### 1、行业监管体制分析 8

###### 2、行业法律法规分析 9

###### 3、行业发展规划分析 10

## 二、UV树脂行业经济环境发展分析 11

### 1、居民收入水平 11

### 2、居民消费水平 12

### 3、恩格尔系数情况 14

### 4、城市化进程情况 15

### 5、人民币汇率走势 16

## 三、UV树脂行业技术环境分析 19

### 1、行业专利申请数分析 19

### 2、UV树脂行业专利申请人分析 20

### 3、UV树脂行业热门专利技术分析 21

## 四、UV树脂行业消费环境分析 21

### 1、UV树脂行业消费态度调查 21

### 2、UV树脂行业消费驱动分析 22

### 3、UV树脂行业消费需求特点 23

### 4、UV树脂行业消费群体分析 23

### 5、UV树脂行业消费行为分析 24

### 6、UV树脂行业消费关注点分析 24

### 7、UV树脂行业消费区域分布 25

## 第二章 2010-2015年UV树脂行业国内外市场发展概述 26

### 第一节2010-2015年全球UV树脂行业发展分析 26

#### 一、全球经济发展现状 26

##### 1、全球经济发展分析 26

##### 2、全球贸易现状分析 43

##### 3、全球经济发展趋势分析 44

#### 二、2010-2015年全球UV树脂行业发展概述 46

##### 1、全球UV树脂行业市场供需情况 46

##### 2、全球UV树脂行业市场规模及区域分布情况 47

2014年全球UV树脂市场规模为29.16亿美元，2015年市场规模为30.58亿美元，较2014年增长4.87%。

### 2010-2015年UV树脂市场规模

资料来源：公开资料整理

## 2015年全球UV树脂市场区域分布

资料来源：公开资料整理

3、全球UV树脂行业重点国家市场调研	48
4、全球UV树脂行业发展热点分析	48
5、2017-2023年全球UV树脂行业市场规模预测	49
6、全球UV树脂行业技术发展现状及趋势分析	50
第二节2010-2015年中国UV树脂行业简述	50
一、中国经济发展分析	50
1、中国人口分析	50
2、中国GDP走势	52
3、2015-2016年中国经济现状分析	53
二、2010-2015年中国UV树脂行业发展情况	54
1、中国UV树脂行业生命周期分析	54
2、中国UV树脂行业市场成熟度情况	55
3、中国和国外UV树脂行业对比SWTO	55
第三节国内外UV树脂行业国家支持情况	56
一、全球UV树脂行业发展优惠政策或措施	56
二、国内UV树脂行业发展优惠政策或措施	57
1、进出口关税	57
2、国家政策支持	57
3、部分地方政府支持	57
三、2017-2023年UV树脂行业趋势预测分析	58
1、全球UV树脂行业趋势预测	58
2、中国UV树脂行业趋势预测	58
第三章 2010-2015年中国UV树脂行业市场运行现状分析	59
第一节 2010-2015年中国UV树脂行业市场规模	59

一、2010-2015年中国UV树脂行业市场规模情况	59
二、中国UV树脂行业市场细分规模情况	59
第二节 2010-2015年中国UV树脂行业生产情况分析	60
一、中国UV树脂行业生产企业分析	60
二、2010-2015年中国UV树脂行业产量情况	60
第三节 2010-2015年中国UV树脂行业消费情况分析	61
一、2010-2015年中国UV树脂行业消费量统计	61
二、中国UV树脂行业消费结构	62
第四节 2010-2015年中国UV树脂行业价格情况分析	63
一、中国UV树脂行业平均价格走势	63
二、中国UV树脂行业影响价格因素分析	64
三、2017-2023年中国UV树脂行业平均价格走势预测	65
第五节 2010-2015年中国UV树脂行业供需平衡情况	66
一、中国UV树脂行业供需平衡	66
二、中国UV树脂行业或相关行业进出口分析	66
1、2010-2015年行业进出口数量及金额	66
2、2015年行业进口分国家	67
3、2015年行业出口分国家	68

#### 第四章 2011-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业运行数据分析 69

第一节 2011-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业总体运行情况	69
一、UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）企业数量及分布	69
二、UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业从业人员统计	69
第二节 2013-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业运行数据	70
一、行业资产情况分析	70
二、行业销售情况分析	70
三、行业利润情况分析	71
第三节 2011-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业成本费用结构分析	72
第四节 2011-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业经营成本情况	72
第五节 2011-2015年中国UV树脂所属（初级形态塑料及合成树脂制造）行业管理费用情况	73

## 第五章2010-2015年中国UV树脂行业区域发展分析 74

### 第一节 中国UV树脂行业区域发展现状分析 74

- 一、2015年中国UV树脂行业区域消费格局 74
- 二、2015年中国UV树脂行业区域品牌发展分析 75
- 三、2015年中国UV树脂行业区域重点企业分析 75

### 第二节 2010-2015年华北地区 76

- 一、华北地区经济发展现状分析 76
- 二、市场规模情况分析 78
- 三、市场需求情况分析 79
- 四、行业趋势预测分析 80

### 第三节 2010-2015年东北地区 80

- 一、东北地区经济发展现状分析 80
- 二、市场规模情况分析 82
- 三、市场需求情况分析 83
- 四、行业趋势预测分析 84

### 第四节 2010-2015年华东地区 84

- 一、华东地区经济发展现状分析 84
- 二、市场规模情况分析 87
- 三、市场需求情况分析 87
- 四、行业趋势预测分析 88

### 第五节 2010-2015年华南地区 89

- 一、华南地区经济发展现状分析 89
- 二、市场规模情况分析 91
- 三、市场需求情况分析 91
- 四、行业趋势预测分析 92

### 第六节 2010-2015年华中地区 93

- 一、华中地区经济发展现状分析 93
- 二、市场规模情况分析 95
- 三、市场需求情况分析 95
- 四、行业趋势预测分析 96

### 第七节 2010-2015年西部地区 97

- 一、西部地区经济发展现状分析 97
- 二、市场规模情况分析 100
- 三、市场需求情况分析 100
- 四、行业趋势预测分析 101

## 第六章 2015年中国UV树脂行业竞争格局分析 102

### 第一节 行业竞争结构分析 102

- 一、现有企业间竞争 102
- 二、潜在进入者分析 102
- 三、替代品威胁分析 102
- 四、供应商议价能力 103
- 五、客户议价能力 103

### 第二节 行业集中度分析 104

- 一、市场集中度分析 104
- 二、企业集中度分析 105
- 三、区域集中度分析 106

### 第三节 行业国际竞争力比较 107

- 一、生产要素 107
- 二、需求条件 107
- 三、相关产业 107
- 四、企业战略、结构与竞争状态 108
- 五、政府的作用 108

### 第四节 2010-2015年UV树脂行业竞争格局分析 108

- 一、2010-2015年国内外UV树脂竞争分析 108
- 二、2010-2015年我国UV树脂市场竞争分析 109
- 三、2010-2015年国内主要UV树脂企业品牌分析 109

## 第七章 2010-2015年中国UV树脂行业上下游主要行业发展现状分析 112

### 第一节 2010-2015年主要上游产业发展分析 112

- 一、环氧树脂行业发展分析 112
  - 1、行业市场规模情况 112
  - 2、行业价格分析 113

3、行业生产情况	114
二、丙烯酸行业发展分析	115
1、行业市场规模情况	115
2、行业价格分析	116
3、行业生产情况	117
第二节 2010-2015年主要下游产业发展分析	119
一、UV涂料行业发展分析	119
1、行业现状分析	119
2、行业趋势预测	122
二、UV油墨行业发展分析	122
1、行业现状分析	122
2、行业趋势预测	127
第三节 2010-2015年中国UV树脂行业上下游关系分析	129
一、中国UV树脂行业与上游发展关系	129
一、中国UV树脂行业与下游发展关系	129
第八章 中国UV树脂行业重点企业分析	131
第一节 江苏利田科技股份有限公司	131
一、企业简介	131
二、产品介绍	132
三、经营情况	132
1、企业经营数据分析	132
2、企业偿债能力分析	133
3、企业运营能力分析	133
4、企业盈利能力分析	133
四、企业投资预测	134
第二节 江苏三木集团有限公司	135
一、企业简介	135
二、产品介绍	136
三、经营情况	136
1、企业经营数据分析	136
2、企业偿债能力分析	137

3、企业运营能力分析	137
4、企业盈利能力分析	137
四、企业投资预测	137
第三节 天津久日新材料股份有限公司	138
一、企业简介	138
二、产品介绍	139
三、经营情况	139
1、企业经营数据分析	139
2、企业偿债能力分析	140
3、企业运营能力分析	140
4、企业盈利能力分析	140
四、企业投资预测	141
第四节 中山市千佑化学材料有限公司	141
一、企业简介	141
二、产品介绍	142
三、经营情况	142
1、企业经营数据分析	142
2、企业偿债能力分析	142
3、企业运营能力分析	143
4、企业盈利能力分析	143
四、企业投资预测	143
第五节 长兴化学工业股份有限公司	144
一、企业简介	144
二、产品介绍	144
三、经营情况	144
1、企业经营数据分析	144
2、企业偿债能力分析	145
3、企业运营能力分析	145
4、企业盈利能力分析	145
四、企业投资预测	146
第六节 中山市杰事达精细化工有限公司	146
一、企业简介	146

二、产品介绍 146

三、经营情况 147

1、企业经营数据分析 147

2、企业偿债能力分析 148

3、企业运营能力分析 148

4、企业盈利能力分析 148

四、企业投资预测 148

## 第九章 中国UV树脂行业投资机会与风险分析 150

### 第一节 2017-2023年中国UV树脂产业趋势预测趋势预测分析 150

一、 UV树脂产量预测 150

二、 UV树脂市场规模预测 150

三、 UV树脂技术研发方向预测 151

### 第二节 2017-2023年中国UV树脂市场发展预测分析 152

一、 UV树脂行业现状分析 152

二、 UV树脂价格走势分析 153

三、 UV树脂进出口预测分析 154

### 第三节 UV树脂行业投资机会分析 154

一、 UV树脂投资项目分析 154

二、 可以投资的UV树脂模式 157

三、 2016年UV树脂投资机会 158

四、 2016年UV树脂投资新方向 159

五、 2017-2023年UV树脂行业投资的建议 161

六、 新进入者应注意的障碍因素分析 161

### 第四节 影响UV树脂行业发展的主要因素 163

一、 2017-2023年影响UV树脂行业运行的有利因素分析 163

二、 2017-2023年影响UV树脂行业运行的不利因素分析 163

三、 2017-2023年我国UV树脂行业发展面临的挑战分析 164

四、 2017-2023年我国UV树脂行业发展面临的机遇分析 164

### 第五节 UV树脂行业投资前景及控制策略分析 165

一、 2017-2023年UV树脂行业市场风险及控制策略 165

二、 2017-2023年UV树脂行业政策风险及控制策略 165

三、2017-2023年UV树脂行业经营风险及控制策略	166
四、2017-2023年UV树脂行业技术风险及控制策略	167
五、2017-2023年UV树脂同业竞争风险及控制策略	167
第十章 2017-2023年UV树脂行业行业前景调研分析	169
第一节 UV树脂行业投资情况分析	169
一、总体投资结构	169
二、投资规模情况	170
三、投资增速情况	171
四、分地区投资分析	172
第二节 UV树脂行业投资机会分析	172
第三节 UV树脂行业趋势预测分析	173
一、全球化下UV树脂市场的趋势预测	173
二、UV树脂市场面临的发展商机	173
第四节 中国UV树脂行业市场发展趋势预测	174
第五节 UV树脂产品投资机会	174
第六节 UV树脂产品投资前景分析	175
第七节 项目投资建议	175
一、行业投资环境考察	175
二、投资前景及控制策略	176
三、产品投资方向建议	177
四、项目投资建议	178
第八节 中国UV树脂行业市场重点客户战略分析	180

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/A250433JGT.html>