

2017-2023年中国UV树脂行业深度分析及投资策略 咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国UV树脂行业深度分析及投资策略咨询报告》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/201706/534489.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

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。

溶剂型UV树脂

常用的溶剂型UV树脂主要包括：UV不饱和聚酯，UV环氧丙烯酸酯，UV聚氨酯丙烯酸酯，UV聚酯丙烯酸酯，UV聚醚丙烯酸酯，UV纯丙烯酸树脂，UV环氧树脂，UV有机硅低聚物。

水性UV树脂

水性UV树脂是指可溶于水或可用水分散的UV树脂，分子中既含有一定数量的强亲水基团，如含有羧基，羟基，氨基，醚基，酰氨基等，又含有不饱和基团，如丙烯酰基，甲基丙烯酰基或烯丙基。水性UV树脂可分为乳液型，水分散型和水溶型三类。主要包括三大类：水性聚氨酯丙烯酸酯，水性环氧丙烯酸酯和水性聚酯丙烯酸酯。

UV光固化树脂的一般性能比较

资料来源：公开资料整理

UV树脂行业产业链示意图

资料来源：公开资料整理

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家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 13
 - 3、恩格尔系数情况 14
 - 4、城市化进程情况 16
 - 5、人民币汇率走势 17
- 三、UV树脂行业技术环境分析 20
 - 1、行业专利申请数分析 20
 - 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 22
 - 1、UV树脂行业消费态度调查 22
 - 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、2010-2016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
 - 3、全球UV树脂行业重点国家市场分析 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2010-2016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、2010-2016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SWOT对比 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树脂行业发展前景分析 58

1、全球UV树脂行业发展前景 58

2、中国UV树脂行业发展前景 58

第三章 2010-2016年中国UV树脂行业市场运行现状分析 59

第一节 2010-2016年中国UV树脂行业市场规模 59

一、2010-2016年中国UV树脂行业市场规模情况 59

2015年我国UV树脂行业销售市场规模约17.1亿元，同比2014年的16.7亿元增长了2.4%，近几年我国UV树脂行业市场规模情况如下图所示：

2008-2015年中国UV树脂行业市场规模情况

资料来源：公开资料整理

2014-2015年中国UV树脂行业市场细分规模情况

2014年规模（亿元）

2015年规模（亿元） EA 5.22 7.11 改性EA 2.19 2.02 脂肪族PUA 1.85 2.24 PEA 1.38 1.95

其他 6.06 5.78

资料来源：公开资料整理

二、中国UV树脂行业市场细分规模情况 59

第二节 2010-2016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、2010-2016年中国UV树脂行业产量情况 60

2015年我国UV树脂行业产量约9.05万吨。同比2014年的8.06万吨增长了12.3%，近几年我国UV树脂行业产量情况如下图所示：

2008-2015年中国UV树脂行业产量情况

资料来源：公开资料整理

第三节 2010-2016年中国UV树脂行业消费情况分析 61

一、2010-2016年中国UV树脂行业消费量统计 61

2015年我国UV树脂行业消费量约9.25万吨，同比2014年的8.59万吨增长了7.68%，近几年我国UV树脂行业消费量情况如下图所示：

2008-2015年中国UV树脂行业消费量情况

资料来源：公开资料整理

二、中国UV树脂行业消费结构 62

我国辐射固化产品中四大支柱——UV 涂料、UV 油墨、UV 光刻胶、UV 胶黏剂的消耗量增速十分可观。光固化产品在生活的方方面面都有应用，且作为一种新型材料，它正取代传统的涂料、油墨、胶黏剂。因此，市场的扩大不仅来自于下游工业对材料本身的巨大需求，还体现在新型材料逐步替代传统材料，占领整个市场份额。

2015年中国UV树脂行业消费结构（销量）

资料来源：公开资料整理

第四节 2010-2016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 2010-2016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、2010-2016年行业进出口数量及金额 66

2、2016年行业进口分国家 67

3、2016年行业出口分国家 68

第四章 2011-2016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2011-2016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2013-2016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2011-2016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2011-2016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2011-2016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2010-2016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、2016年中国UV树脂行业区域消费格局 74
- 二、2016年中国UV树脂行业区域品牌发展分析 75
- 三、2016年中国UV树脂行业区域重点企业分析 75

第二节 2010-2016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、行业发展前景预测 80

第三节 2010-2016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、行业发展前景预测 84

第四节 2010-2016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、行业发展前景预测 88

第五节 2010-2016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、行业发展前景预测 92

第六节 2010-2016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、行业发展前景预测 96

第七节 2010-2016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 99
- 三、市场需求情况分析 100
- 四、行业发展前景预测 101

第六章 2016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 108
- 四、企业战略、结构与竞争状态 108
- 五、政府的作用 108

第四节 2010-2016年UV树脂行业竞争格局分析 109

- 一、2010-2016年国内外UV树脂竞争分析 109
- 二、2010-2016年我国UV树脂市场竞争分析 109
- 三、2010-2016年国内主要UV树脂企业品牌分析 109

第七章 2010-2016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 2010-2016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 2010-2016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、行业发展前景	121
二、UV油墨行业发展分析	122
1、行业现状分析	122
2、行业发展前景	127
第三节 2010-2016年中国UV树脂行业上下游关系分析	128
一、中国UV树脂行业与上游发展关系	128
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	130
第一节 江苏利田科技股份有限公司	130
一、企业简介	130
二、产品介绍	131
三、经营情况	131
1、企业经营数据分析	131
2、企业偿债能力分析	132
3、企业运营能力分析	132
4、企业盈利能力分析	132
四、企业未来发展趋势	133
第二节 江苏三木集团有限公司	134
一、企业简介	134
二、产品介绍	135
三、经营情况	135
1、企业经营数据分析	135
2、企业偿债能力分析	136
3、企业运营能力分析	136
4、企业盈利能力分析	136
四、企业未来发展趋势	136
第三节 天津久日新材料股份有限公司	137
一、企业简介	137
二、产品介绍	138
三、经营情况	138
1、企业经营数据分析	138

2、企业偿债能力分析 139

3、企业运营能力分析 139

4、企业盈利能力分析 139

四、企业未来发展趋势 140

第四节 中山市千佑化学材料有限公司 140

一、企业简介 140

二、产品介绍 141

三、经营情况 141

1、企业经营数据分析 141

2、企业偿债能力分析 141

3、企业运营能力分析 142

4、企业盈利能力分析 142

四、企业未来发展趋势 142

第五节 长兴化学工业股份有限公司 143

一、企业简介 143

二、产品介绍 143

三、经营情况 143

1、企业经营数据分析 143

2、企业偿债能力分析 144

3、企业运营能力分析 144

4、企业盈利能力分析 144

四、企业未来发展趋势 145

第六节 中山市杰事达精细化工有限公司 145

一、企业简介 145

二、产品介绍 145

三、经营情况 146

1、企业经营数据分析 146

2、企业偿债能力分析 147

3、企业运营能力分析 147

4、企业盈利能力分析 147

四、企业未来发展趋势 147

第九章 中国UV树脂行业投资机会与风险分析 149

第一节 2017-2023年中国UV树脂产业发展前景趋势预测分析 149

一、UV树脂产量预测 149

二、UV树脂市场规模预测 149

三、UV树脂技术研发方向预测	150
第二节 2017-2023年中国UV树脂市场发展预测分析	151
一、UV树脂市场需求预测	151
二、UV树脂价格走势分析	152
三、UV树脂进出口预测分析	153
第三节UV树脂行业投资机会分析	153
一、UV树脂投资项目分析	153
二、可以投资的UV树脂模式	156
三、2016年UV树脂投资机会	156
四、2016年UV树脂投资新方向	157
五、2017-2023年UV树脂行业投资的建议	158
六、新进入者应注意的障碍因素分析	159
第四节 影响UV树脂行业发展的主要因素	160
一、2017-2023年影响UV树脂行业运行的有利因素分析	160
二、2017-2023年影响UV树脂行业运行的不利因素分析	161
三、2017-2023年我国UV树脂行业发展面临的挑战分析	161
四、2017-2023年我国UV树脂行业发展面临的机遇分析	161
第五节UV树脂行业投资风险及控制策略分析	162
一、2017-2023年UV树脂行业市场风险及控制策略	162
二、2017-2023年UV树脂行业政策风险及控制策略	163
三、2017-2023年UV树脂行业经营风险及控制策略	163
四、2017-2023年UV树脂行业技术风险及控制策略	164
五、2017-2023年UV树脂同业竞争风险及控制策略	165
第十章 2017-2023年UV树脂行业投资前景分析	166
第一节 UV树脂行业投资情况分析	166
一、总体投资结构	166
二、投资规模情况	167
三、投资增速情况	168
四、分地区投资分析	169
第二节 UV树脂行业投资机会分析	169
第三节 UV树脂行业发展前景分析	170
一、全球化下UV树脂市场的发展前景	170
二、UV树脂市场面临的发展商机	170
第四节 中国UV树脂行业市场发展趋势预测	171 ZYZL
第五节 UV树脂产品投资机会	171

第六节 UV树脂产品投资趋势分析 172

第七节 项目投资建议 172

一、行业投资环境考察 172

二、投资风险及控制策略 173

三、产品投资方向建议 174

四、项目投资建议 175

第八节 中国UV树脂行业市场重点客户战略分析 177

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201706/534489.html>