

2018-2024年中国UV树脂 市场供需与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国UV树脂市场供需与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/224128PV9N.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

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。

亚太地区是世界上最大和增长最快的涂料和油墨用UV固化树脂市场,其消费量超过全球总需求的一半,并且还是辐射/能量固化产品的主要消费市场。中国和日本是亚太地区的紫外线固化树脂的主要消费国,此外韩国和台湾也有一定的消费水平。

印度市场,是一个非常有价格竞争力的市场,具有紫外线固化树脂非常小的消耗水平,但按照业内,印度市场的潜力永远不能低估,一旦需要高性能的产品赶上步伐,紫外光固化树脂及其制品的消费量将显著成长。

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

作为《国家环境保护综合名录》中的重要组成部分,《高污染、高环境风险产品名录》的影响力进一步提高,例如已经写入以上的《中华人民共和国大气污染防治法》,各部委在政策执行过程中,都将其作为环保方面的重要政策依据。2014年版中,新加入三个高污染、高环境风险涂料产品:高VOC低固含UV固化涂料、含沥青的船底防污涂料、含苯乙烯的不饱和聚酯涂料。

UV树脂生产工艺流程资料来源:公开资料整理

环氧树脂以优异的力学性能、电性能和黏结性能而著称,已被广泛应用于多种金属与非金属的黏结,耐腐蚀涂料、电气绝缘材料、玻璃钢复合材料的制造;环氧树脂在电子电气、机械制造、化工防腐、航空航天、船舶运输等工业领域中起着重要的作用,是热固性树脂中应用较大的品种。

本UV树脂行业研究报告是智研数据研究中心公司的研究成果,通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势,为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系,一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国UV树脂行业研究报告是2016-2017年度,目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为

强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据研究中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国UV树脂行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国UV树脂行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国UV树脂行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

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 2010-2016年UV树脂行业国内外市场发展概述	26
第一节2010-2016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、2018-2024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、2018-2024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
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
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
二、中国UV树脂行业消费结构	62
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、2018-2024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	100
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	107
四、企业战略、结构与竞争状态	108
五、政府的作用	108
第四节 2010-2016年UV树脂行业竞争格局分析	108
一、2010-2016年国内外UV树脂竞争分析	108
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	122
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	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、企业未来发展趋势 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、企业未来发展趋势 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、企业未来发展趋势 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、企业未来发展趋势	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、企业未来发展趋势	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、企业未来发展趋势	148

第九章 中国UV树脂行业投资机会与风险分析 150

第一节 2018-2024年中国UV树脂产业发展前景趋势预测分析 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 2018-2024年中国UV树脂市场发展预测分析 152

一、UV树脂市场需求预测	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、2017年UV树脂投资机会	158
四、2017年UV树脂投资新方向	159
五、2018-2024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、2018-2024年影响UV树脂行业运行的有利因素分析	163
二、2018-2024年影响UV树脂行业运行的不利因素分析	163
三、2018-2024年我国UV树脂行业发展面临的挑战分析	164
四、2018-2024年我国UV树脂行业发展面临的机遇分析	164
第五节UV树脂行业投资风险及控制策略分析	165
一、2018-2024年UV树脂行业市场风险及控制策略	165
二、2018-2024年UV树脂行业政策风险及控制策略	165
三、2018-2024年UV树脂行业经营风险及控制策略	166
四、2018-2024年UV树脂行业技术风险及控制策略	167
五、2018-2024年UV树脂同业竞争风险及控制策略	167
第十章2018-2024年UV树脂行业投资前景分析（ZY 233）	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树脂行业发展前景分析	173
一、全球化下UV树脂市场的发展前景	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树脂产品投资趋势分析	175

第七节 项目投资建议 175

一、行业投资环境考察 175

二、投资风险及控制策略 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.abaogao.com/b/huagong/224128PV9N.html>