

# 2016-2022年中国水性聚氨酯树脂市场研究与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国水性聚氨酯树脂市场研究与投资战略咨询报告》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/883827V95E.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

水性PU在纺织和印染助剂方面的应用越来越广泛。如用作染色助剂、涂料印花粘接剂、柔软与防皱整理剂、抗静电和亲水整理剂等，可提高其染色深度、牢度以及纺织物的其他性能。水性PU也广泛用于石油破乳剂，造价低、破乳效果好、速度快、无毒、使用方便。此外，在聚氨酯主链上接枝多氟烷基，即可制作优良的防水、防油、防污剂；在其主链上接枝卤素、磷等元素，也可制成优良的阻燃整理剂。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国水性聚氨酯树脂市场研究与投资战略咨询报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 水性聚氨酯树脂产品基本特点 21

第一节 水性聚氨酯树脂的定义 21

第二节 水性聚氨酯树脂的生产及技术进展 21

一、水性聚氨酯树脂生产发展过程 21

二、水性聚氨酯树脂应用方法 24

第三节 合成革用水性聚氨酯树脂产业分析 27

第二章 2015年全球水性聚氨酯树脂行业运行现状分析 33

第一节 2015年全球水性聚氨酯树脂产业发展分析 33

一、国际水性聚氨酯树脂产业特点分析 33

二、全球水性聚氨酯树脂市场规模发展情况 33

三、世界水性聚氨酯树脂产业链研究分析 34

四、世界水性聚氨酯树脂供给情况分析 34

第二节 2015年世界部分国家水性聚氨酯树脂发展分析 35

- 一、日本 35
- 二、美国 35
- 三、德国 36
- 四、法国 36
- 五、韩国 37
- 六、印度 37
- 七、俄罗斯 37
- 第三节 2016-2022年世界水性聚氨酯树脂产业发展趋势分析 38

### 第三章2015年中国水性聚氨酯树脂产业运行环境分析 39

#### 第一节 2015年中国宏观经济环境分析 39

- 一、中国GDP分析 39
- 二、消费价格指数分析 40
- 三、工业生产分析 43
- 四、社会消费品零售总额 45
- 五、全社会固定资产投资分析 47
- 六、进出口总额及增长率分析 49

#### 第二节2015年中国水性聚氨酯树脂产业政策环境分析 51

- 一、水性聚氨酯树脂产业政策分析 51
- 二、水性聚氨酯树脂标准分析 54
- 三、进出口政策分析 55

#### 第三节2015年中国水性聚氨酯树脂产业社会环境分析 56

- 一、人口环境分析 56
- 二、教育环境分析 56
- 三、文化环境分析 58
- 四、生态环境分析 58
- 五、中国城镇化率 60
- 六、居民的各种消费观念和习惯 60

### 第四章2015年中国水性聚氨酯树脂行业发展形势分析 62

#### 第一节 2015年中国水性聚氨酯树脂行业总体情况分析 62

- 一、中国水性聚氨酯树脂产能分析 62

二、中国水性聚氨酯树脂行业需求分析	63
三、中国水性聚氨酯树脂消费状况分析	64
第二节2015年中国水性聚氨酯树脂产品行业动态分析	65
一、优耐克拟扩建5万吨水性聚氨酯树脂项目	65
二、环氧树脂改性水性聚氨酯阻燃涂料的研究	66
三、水性聚氨酯树脂亲水性树脂及膜的制备	71
四、东方树脂组建首家水性聚氨酯国家重点实验室	72
第三节2015年中国水性聚氨酯树脂行业发展存在问题分析	72
第五章2015年中国水性聚氨酯树脂行业发展动态分析	75
第一节2015年中国水性聚氨酯树脂产业现状分析	75
一、中国水性聚氨酯树脂产业的发展背景	75
二、中国水性聚氨酯树脂产业发展特点	78
三、中国水性聚氨酯树脂区域行业结构	82
第二节2015年中国水性聚氨酯树脂生产设备发展现状分析	82
一、全球水性聚氨酯树脂制造设备发展状况	82
二、中国水性聚氨酯树脂制造设备现状分析	83
三、水性聚氨酯树脂制造设备热点	84
四、中国水性聚氨酯树脂制造设备行业销售分析	88
五、水性聚氨酯树脂制造设备及技术发展趋势分析	88
第三节 2015年水性聚氨酯树脂行业发展上下游深度分析	90
一、上游对行业供给量研究	90
二、下游对行业需求量分析	90
三、上下游产业发展整体结构分析	91
第四节 淄博奥德美高分子材料有限公司企业分析	91
一、企业概况	91
二、企业主要经济指标分析	92
三、企业盈利能力分析	93
四、企业偿债能力分析	94
五、企业运营能力分析	96
六、企业成长能力分析	98
第五节 上海思盛聚合物材料有限公司	99

- 一、企业概况 99
- 二、企业主要经济指标分析 100
- 三、企业盈利能力分析 101
- 四、企业偿债能力分析 102
- 五、企业运营能力分析 104
- 六、企业成长能力分析 106
- 第六节 巴德富实业有限公司 107
  - 一、企业概况 107
  - 二、企业主要经济指标分析 107
  - 三、企业盈利能力分析 108
  - 四、企业偿债能力分析 109
  - 五、企业运营能力分析 111
  - 六、企业成长能力分析 113
- 第七节 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂 114
  - 一、企业概况 114
  - 二、企业主要经济指标分析 114
  - 三、企业盈利能力分析 115
  - 四、企业偿债能力分析 116
  - 五、企业运营能力分析 118
  - 六、企业成长能力分析 120
- 第八节 荷兰帝斯曼公司 121
  - 一、企业概况 121
  - 二、企业主要经济指标分析 122
  - 三、企业盈利能力分析 123
  - 四、企业偿债能力分析 124
  - 五、企业运营能力分析 126
  - 六、企业成长能力分析 128
- 第九节 荷兰斯塔尔公司 129
  - 一、企业概况 129
  - 二、企业主要经济指标分析 130
  - 三、企业盈利能力分析 130
  - 四、企业偿债能力分析 131

五、企业运营能力分析 133

六、企业成长能力分析 135

第十节 淮安永裕化工有限公司 137

一、企业概况 137

二、企业主要经济指标分析 137

三、企业盈利能力分析 138

四、企业偿债能力分析 139

五、企业运营能力分析 141

六、企业成长能力分析 143

第十一节 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司 144

一、企业概况 144

二、企业主要经济指标分析 144

三、企业盈利能力分析 145

四、企业偿债能力分析 146

五、企业运营能力分析 148

六、企业成长能力分析 150

第十二节 广州冠志化工有限公司 151

一、企业概况 151

二、企业主要经济指标分析 151

三、企业盈利能力分析 152

四、企业偿债能力分析 153

五、企业运营能力分析 155

六、企业成长能力分析 157

第六章 2015年中国部分地区水性聚氨酯树脂市场发展格局分析 158

第一节 上海 158

第二节 北京 159

第三节 广东 160

第四节 江苏 161

第七章 2012-2015年中国水性聚氨酯树脂相关产品进出口数据监测 162

第一节 2012-2015年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口数据监测分析 162

一、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口数量分析（39211310）	162
二、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口金额分析	162
三、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口国家及地区分析	163
第二节2012-2015年中国泡沫聚氨酯板,片,带,箔,扁条进出口数据监测分析	163
一、泡沫聚氨酯板,片,带,箔,扁条进出口数量分析（39211390）	163
二、泡沫聚氨酯板,片,带,箔,扁条进出口金额分析	164
三、泡沫聚氨酯板,片,带,箔,扁条进出口国家及地区分析	164
第八章2015年中国水性聚氨酯树脂市场销售策略分析	165
第一节 中国水性聚氨酯树脂市场销售终端的基本类型	165
一、中国水性聚氨酯树脂市场终端的基本特点	165
二、各类水性聚氨酯树脂终端的分布格局	171
三、水性聚氨酯树脂市场的主要销售模式	173
第二节2015年水性聚氨酯树脂企业主要渠道模式分析	174
一、区域代理	174
二、买断品牌	175
三、特许经营	177
第三节2015年中国水性聚氨酯树脂在不同渠道销售情况	179
一、水性聚氨酯树脂渠道策略分析	179
二、代理商选择策略	181
三、渠道的本土化策略	184
四、品牌联合策略	185
第四节2015年水性聚氨酯树脂在中国的营销策略变化分析	185
一、传播策略	185
二、渠道策略	186
三、产品线组合策略	187
四、厂商关系	188
五、营销渠道下沉	189
六、OEM合作模式	190
七、体验营销策略	190
第九章2015年中国水性聚氨酯树脂报告的发现与启示	192

第一节 水性聚氨酯树脂消费群	192
第二节 水性聚氨酯树脂的消费动机	193
第三节 水性聚氨酯树脂购买驱动力	194
第四节 水性聚氨酯树脂基本购买行为	195
第五节 水性聚氨酯树脂基本消费行为	195
第六节 水性聚氨酯树脂包装风格偏好	196
第七节 水性聚氨酯树脂知识的培育	197
第八节 水性聚氨酯树脂市场品牌格局	197
第九节 品牌形象与个性	198
第十节 水性聚氨酯树脂品牌与市场需求	200
第十章 2015年中国水性聚氨酯树脂产业竞争态势分析	203
第一节 2015年中国水性聚氨酯树脂行业竞争分析	203
一、 现有企业间竞争	204
二、 潜在进入者分析	204
三、 替代品威胁分析	204
四、 供应商议价能力	205
五、 客户议价能力	205
第二节 2015年中国水性聚氨酯树脂企业盈利研究分析	205
一、 核心竞争力	205
二、 战略发展思考	206
第三节 2015年中国水性聚氨酯树脂企业竞争策略研究	207
一、 业务延伸及扩张策略	207
二、 多元化经营策略	208
三、 水性聚氨酯树脂企业员工绩效策略	210
第十一章 2016-2022年中国水性聚氨酯树脂行业投资发展趋势分析	213
第一节 2016-2022年中国水性聚氨酯树脂产业影响因素	213
一、 有利因素	213
二、 不利因素	214
第三节 2016-2022年中国水性聚氨酯树脂产业投资规模分析	214
第三节 2016-2022年中国水性聚氨酯树脂产业投资结构分析	215

- 一、替代品发展 215
- 二、行业收购与兼并 216
- 三、技术应用创新 218
- 四、产业递进与变迁 222

图表目录：

- 图表 1 2011-2015年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 39
- 图表 2 2015年居民消费价格主要数据 40
- 图表 3 2011-2015年居民消费价格指数（上年同月=100） 42
- 图表 4 2011-2015年工业增加值月度同比增长率（%） 43
- 图表 5 2011-2015年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 45
- 图表 6 2011-2015年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 47
- 图表 7 2011-2015年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 49
- 图表 8 产品质量标准 54
- 图表 9 2015年年末人口数及其构成 56
- 图表 10 因素水平表 68
- 图表 11 正交试验分析 68
- 图表 12 E-44 环氧树脂用量与涂膜吸水率的关系 69
- 图表 13 我国水性聚氨酯树脂行业所处生命周期示意图 75
- 图表 14 行业生命周期、战略及其特征 77
- 图表 15 水性丙烯酸改性聚氨酯分散体合成工艺 83
- 图表 16 聚氨酯树脂性能指标 84
- 图表 17 性聚氨酯树脂合成配方 85
- 图表 18 散设备对分散体的性能影响 85
- 图表 19 3种分散工艺对比 86
- 图表 20 水温对水分散体的性能影响 87
- 图表 21 脂熟化时间对分散体粒径的影响 87
- 图表 22 工艺对水分散体的性能影响 88
- 图表 23 ER—15与老产品的性能 88
- 图表 24 淄博奥德美高分子材料有限公司销售毛利率变化情况 93
- 图表 25 淄博奥德美高分子材料有限公司资产负债率变化情况 95
- 图表 26 淄博奥德美高分子材料有限公司产权比率变化情况 96

图表 27 淄博奥德美高分子材料有限公司固定资产周转次数情况 97

图表 28 淄博奥德美高分子材料有限公司流动资产周转次数变化情况 98

图表 29 淄博奥德美高分子材料有限公司总资产周转次数变化情况 98

图表 30 上海思盛聚合物材料有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 31 上海思盛聚合物材料有限公司资产负债率变化情况 102

图表 32 上海思盛聚合物材料有限公司产权比率变化情况 103

图表 33 上海思盛聚合物材料有限公司固定资产周转次数情况 104

图表 34 上海思盛聚合物材料有限公司流动资产周转次数变化情况 105

图表 35 上海思盛聚合物材料有限公司总资产周转次数变化情况 106

图表 36 巴德富实业有限公司销售毛利率变化情况 108

图表 37 巴德富实业有限公司资产负债率变化情况 110

图表 38 巴德富实业有限公司产权比率变化情况 111

图表 39 巴德富实业有限公司固定资产周转次数情况 112

图表 40 巴德富实业有限公司流动资产周转次数变化情况 113

图表 41 巴德富实业有限公司总资产周转次数变化情况 113

图表 42 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂销售毛利率变化情况 115

图表 43 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂资产负债率变化情况 117

图表 44 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂产权比率变化情况 118

图表 45 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂固定资产周转次数情况 119

图表 46 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂流动资产周转次数变化情况 120

图表 47 台州市黄岩合诚聚氨酯制品厂总资产周转次数变化情况 120

图表 48 帝斯曼(中国)有限公司销售毛利率变化情况 123

图表 49 帝斯曼(中国)有限公司资产负债率变化情况 124

图表 50 帝斯曼(中国)有限公司产权比率变化情况 125

图表 51 帝斯曼(中国)有限公司固定资产周转次数情况 126

图表 52 帝斯曼(中国)有限公司流动资产周转次数变化情况 127

图表 53 帝斯曼(中国)有限公司总资产周转次数变化情况 128

图表 54 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司销售毛利率变化情况 131

图表 55 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司资产负债率变化情况 132

图表 56 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司产权比率变化情况 133

图表 57 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司固定资产周转次数情况 134

图表 58 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况 135

图表 59 斯塔尔精细涂料(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况 136

图表 60 淮安永裕化工有限公司销售毛利率变化情况 138

图表 61 淮安永裕化工有限公司资产负债率变化情况 139

图表 62 淮安永裕化工有限公司产权比率变化情况 140

图表 63 淮安永裕化工有限公司固定资产周转次数情况 141

图表 64 淮安永裕化工有限公司流动资产周转次数变化情况 142

图表 65 淮安永裕化工有限公司总资产周转次数变化情况 143

图表 66 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司销售毛利率变化情况 145

图表 67 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司资产负债率变化情况 146

图表 68 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司产权比率变化情况 147

图表 69 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司固定资产周转次数情况 148

图表 70 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司流动资产周转次数变化情况 149

图表 71 丽水市优耐克水性树脂科技有限公司总资产周转次数变化情况 150

图表 72 广州冠志化工有限公司销售毛利率变化情况 152

图表 73 广州冠志化工有限公司资产负债率变化情况 154

图表 74 广州冠志化工有限公司产权比率变化情况 155

图表 75 广州冠志化工有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 76 广州冠志化工有限公司流动资产周转次数变化情况 157

图表 77 广州冠志化工有限公司总资产周转次数变化情况 157

图表 78 2011-2015年我国泡沫聚氨酯制人造革及合成革行业出口金额 162

图表 79 2012-2015年我国泡沫聚氨酯制人造革及合成革出口去向 163

图表 80 2011-2015年我国泡沫聚氨酯制人造革及合成革行业进口金额 164

图表 81 2012-2015年我国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进口来源 164

图表 82 水性聚氨酯树脂销售策略 179

图表 83 水性聚氨酯树脂渠道策略示意图 187

图表 84 水性聚氨酯树脂产品消费者影响程度分析 195

图表 85 水性聚氨酯树脂产品外观影响程度分析 196

图表 86 消费者对水性聚氨酯树脂品牌认知度调查 197

图表 87 水性聚氨酯树脂行业环境“波特五力”分析模型 203

图表 88 2016-2022年水性聚氨酯树脂行业投资方向预测 216

图表 89 水性聚氨酯树脂行业生产开发策略 222

图表 90 水性聚氨酯树脂项目投资注意事项图 226

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/883827V95E.html>