

# 2020-2026年中国水性PU 聚氨酯树脂行业深度调研与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业深度调研与投资前景预测报告》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.cction.com/report/201911/145198.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

第一章 水性PU聚氨酯树脂概述 12

第一节 水性PU聚氨酯树脂定义 12

第二节 水性PU聚氨酯树脂行业发展历程 12

第三节 水性PU聚氨酯树脂分类情况 13

第四节 水性PU聚氨酯树脂产业链分析 19

一、产业链模型介绍 19

二、水性PU聚氨酯树脂产业链模型分析 22

第二章 水性PU聚氨酯树脂发展环境及政策分析 23

第一节 中国经济发展环境分析 23

一、中国宏观经济发展现状 23

二、中国宏观经济走势分析 35

三、中国宏观经济趋势预测 42

第二节 行业相关政策、法规、标准 51

第三章 中国水性PU聚氨酯树脂生产现状分析 52

第一节 水性PU聚氨酯树脂行业总体规模 52

第二节 水性PU聚氨酯树脂产能概况 52

一、2012-2017年产能分析 52

二、2020-2026年产能预测 53

第三节 水性PU聚氨酯树脂产量概况 54

一、2012-2017年产量分析 54

二、产能配置与产能利用率调查 54

三、2020-2026年产量预测 55

第四节 水性PU聚氨酯树脂产业的生命周期分析 56

第五节 水性PU聚氨酯树脂产业供需情况 57

第四章 水性PU聚氨酯树脂国内产品价格走势及影响因素分析 59

第一节 国内产品2013-2016年价格回顾 59

第二节国内产品当前市场价格及评述 59

第三节国内产品价格影响因素分析 59

第四节2020-2026年国内产品未来价格走势预测 59

第五章2012-2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业总体发展状况 60

第一节中国水性PU聚氨酯树脂行业规模情况分析 60

一、行业单位规模情况分析 60

二、行业人员规模状况分析 60

三、行业资产规模状况分析 61

四、行业市场规模状况分析 61

五、行业敏感性分析 62

第二节中国水性PU聚氨酯树脂行业产销情况分析 62

一、行业生产情况分析 62

二、行业销售情况分析 63

三、行业产销情况分析 63

第三节中国水性PU聚氨酯树脂行业财务能力分析 64

一、行业盈利能力分析与预测 64

二、行业偿债能力分析与预测 64

三、行业营运能力分析与预测 65

四、行业发展能力分析与预测 66

第六章2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展概况 68

第一节2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展态势分析 68

第二节2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展特点分析 68

第三节2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业市场供需分析 68

第七章水性PU聚氨酯树脂行业市场竞争策略分析 70

第一节行业竞争结构分析 70

一、现有企业间竞争 70

二、潜在进入者分析 70

三、替代品威胁分析 71

四、供应商议价能力 72

## 五、客户议价能力 72

### 第二节水性PU聚氨酯树脂市场竞争策略分析 73

#### 一、水性PU聚氨酯树脂市场增长潜力分析 73

#### 二、水性PU聚氨酯树脂产品竞争策略分析 73

#### 三、典型企业产品竞争策略分析 74

### 第三节水性PU聚氨酯树脂企业竞争策略分析 75

#### 一、2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂市场竞争趋势 75

#### 二、2020-2026年水性PU聚氨酯树脂行业竞争格局展望 75

#### 三、2020-2026年水性PU聚氨酯树脂行业竞争策略分析 76

## 第八章水性PU聚氨酯树脂行业投资与发展前景分析 78

### 第一节2017年水性PU聚氨酯树脂行业投资情况分析 78

#### 一、2017年总体投资结构 78

#### 二、2017年投资规模情况 78

#### 三、2017年投资增速情况 79

#### 四、2017年分地区投资分析 79

### 第二节水性PU聚氨酯树脂行业投资机会分析 79

#### 一、水性PU聚氨酯树脂投资项目分析 80

#### 二、可以投资的水性PU聚氨酯树脂模式 80

#### 三、2017年水性PU聚氨酯树脂投资机会 80

#### 四、2017年水性PU聚氨酯树脂投资新方向 81

### 第三节水性PU聚氨酯树脂行业发展前景分析 81

#### 一、金融危机下水性PU聚氨酯树脂市场的发展前景 81

#### 二、2017年水性PU聚氨酯树脂市场面临的发展商机 81

## 第九章水性PU聚氨酯树脂行业竞争格局分析 82

### 第一节水性PU聚氨酯树脂行业集中度分析 82

#### 一、水性PU聚氨酯树脂市场集中度分析 82

#### 二、水性PU聚氨酯树脂企业集中度分析 82

#### 三、水性PU聚氨酯树脂区域集中度分析 82

### 第二节水性PU聚氨酯树脂行业主要企业竞争力分析 82

#### 一、重点企业资产总计对比分析 82

二、重点企业从业人员对比分析 83

三、重点企业全年营业收入对比分析 83

四、重点企业利润总额对比分析 84

五、重点企业综合竞争力对比分析 84

第三节水性PU聚氨酯树脂行业竞争格局分析 85

一、2017年水性PU聚氨酯树脂行业竞争分析 85

二、2017年中外水性PU聚氨酯树脂产品竞争分析 85

三、2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂市场竞争分析 85

四、2020-2026年国内主要水性PU聚氨酯树脂企业动向 85

第十章水性PU聚氨酯树脂上游原材料供应状况分析 86

第一节主要原材料 86

第二节主要原材料2012-2017年价格及供应情况 88

第三节2020-2026年主要原材料未来价格及供应情况预测 88

第十一章水性PU聚氨酯树脂产业用户度分析 89

第一节水性PU聚氨酯树脂产业用户认知程度 89

第二节水性PU聚氨酯树脂产业用户关注因素 90

一、功能 90

二、质量 90

三、价格 91

四、外观 92

五、服务 92

第十二章2020-2026年水性PU聚氨酯树脂行业发展趋势及投资风险分析 94

第一节当前水性PU聚氨酯树脂存在的问题 94

第二节水性PU聚氨酯树脂未来发展预测分析 94

一、中国水性PU聚氨酯树脂发展方向分析 94

二、2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展规模 94

三、2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展趋势预测 95

第三节2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业投资风险分析 95

一、市场竞争风险 96

- 二、原材料压力风险分析 96
- 三、技术风险分析 96
- 四、政策和体制风险 96
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 97

### 第十三章水性PU聚氨酯树脂国内重点生产厂家分析 98

- 第一节水性PU聚氨酯树脂重点公司介绍 98
  - 一、上海思盛聚合物材料有限公司 98
  - 二、优耐克公司 102
  - 三、淄博奥德美高分子材料有限公司 106
  - 四、烟台道成化学有限公司 111
  - 五、佛山市凯林精细化工有限公司 115

### 第十四章水性PU聚氨酯树脂地区销售分析 120

- 一、水性PU聚氨酯树脂各地区对比销售分析 120
- 二、水性PU聚氨酯树脂“重点地区一”销售分析 120
  - 1、“规格”销售分析 120
  - 2、厂家销售分析 121
- 三、水性PU聚氨酯树脂“重点地区二”销售分析 122
  - 1、“规格”销售分析 122
  - 2、厂家销售分析 122
- 四、水性PU聚氨酯树脂“重点地区三”销售分析 123
  - 1、“规格”销售分析 123
  - 2、厂家销售分析 124
- 五、水性PU聚氨酯树脂“重点地区四”销售分析 125
  - 1、“规格”销售分析 125
  - 2、厂家销售分析 125

### 第十五章水性PU聚氨酯树脂产品竞争力优势分析 127

- 一、整体产品竞争力评价 127
- 二、体产品竞争力评价结果分析 128
- 三、竞争优势评价及构建建议 129

## 第十六章观点与结论 134

图表目录：

图表1 产业链形成模式示意图 21

图表2 水性PU聚氨酯树脂的产业链结构图 22

图表3 2014年-2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 35

图表4 2014年12月-2017年工业增加值月度同比增长率(%) 36

图表5 2012-2017年我国全社会固定资产及其增长速度 39

图表6 2012-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 40

图表7 2014-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 42

图表8 国际货币基金组织2017年份报告GDP预测值 44

图表9 近年来我国M2/GDP比率 46

图表10 我国近年来新增人民币信贷 单位：万元 47

图表11 近年来我国CPI走势 47

图表12 近年来我国固定资产投资、新增及房地产投资增速 49

图表13 近年来我国月度出口同比增速 49

图表14 近年来我国社会消费品、CPI月度同比增速 50

图表15 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业市场规模分析 52

图表16 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业产能分析 53

图表17 2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业产能预测分析 53

图表18 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业产量分析 54

图表19 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业产能利用率分析 55

图表20 2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂市场产量预测分析 55

图表21 水性PU聚氨酯树脂行业生命周期的判断 56

图表22 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业供需情况 57

图表23 水性PU聚氨酯树脂行业单位规模情况分析 60

图表24 水性PU聚氨酯树脂行业人员状况分析 60

图表25 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业总资产周转次数分析 61

图表26 2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业中不同类型企业销售利润率 62

图表27 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业生产情况分析 62

图表28 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业销售利润率分析 63

图表29 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业产销率分析 63

图表30 2012-2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业盈利能力预测分析 64

图表31 2012-2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业偿债能力预测分析 64

图表32 2012-2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业营运能力预测分析 65

图表33 2012-2017年中国水性PU聚氨酯树脂行业发展能力预测分析 66

图表34 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业市场供需预测 69

图表35 2017年我国水性PU聚氨酯树脂总体投资结构 78

图表36 2012-2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业投资增速分析 79

图表37 2017年我国水性PU聚氨酯树脂行业不同地区投资分析 79

图表38 我国水性PU聚氨酯树脂投资项目分析 80

图表39 2017年我国水性PU聚氨酯树脂重点企业总资产周转次数分析 82

图表40 我国水性PU聚氨酯树脂重点企业从业人数份额 83

图表41 2017年我国水性PU聚氨酯树脂重点企业销售毛利率分析 83

图表42 2017年我国水性PU聚氨酯树脂重点企业利润率分析 84

图表43 消费者对水性PU聚氨酯树脂品牌认知度调查 89

图表44 水性PU聚氨酯树脂产品功能影响程度分析 90

图表45 水性PU聚氨酯树脂产品质量影响程度分析 90

图表46 水性PU聚氨酯树脂产品价格影响程度分析 91

图表47 水性PU聚氨酯树脂产品价格影响程度分析 92

图表48 水性PU聚氨酯树脂产品价格影响程度分析 92

图表49 2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂市场规模预测分析 94

图表50 2020-2026年中国水性PU聚氨酯树脂行业投资规模增速预测分析 95

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201911/145198.html>