

全球及中国水性PUD细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对水性PUD行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球水性PUD市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球水性PUD销量的份额为XX%，欧洲水性PUD销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场水性PUD市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场水性PUD未来发展的影响。我们从产品分类，例如双组分PUD，单组分PUD等，产品下游应用领域，例如涂料，胶粘剂及密封剂等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场水性PUD市场规模及同比增速的分析，判断水性PUD行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球水性PUD主要生产商：

拜耳

帝斯曼

Chemtura

Lubrizol

路博润

巴斯夫

Hauthaway

Stahl

Mitsui

UBE

DIC

Reichhold

万华化工

陶氏化学

SiwoChem

SNP

Chase

VCM Polyurethanes

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将水性PUD细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

双组分PUD

单组分PUD

改性聚氨酯

水性PUD的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

涂料

胶粘剂及密封剂

皮革涂饰

纸张和纺织品

玻璃纤维施胶剂

其他

报告目录

1 行业综述

1.1 水性PUD概念界定及行业简介

1.2 水性PUD主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 水性PUD主要应用领域分布

2 全球水性PUD供需状况及预测

2.1 全球水性PUD供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场水性PUD产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型水性PUD产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型水性PUD产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场水性PUD供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场水性PUD产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场水性PUD销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型水性PUD产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型水性PUD产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国水性PUD市场集中率

3.1 全球水性PUD主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场水性PUD产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

- 3.1.3 全球市场水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.1.4 全球市场水性PUD产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2 中国市场水性PUD主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国水性PUD产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国水性PUD产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.3 中国六大地区市场水性PUD销售状况分析
- 4 全球主要地区水性PUD行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区水性PUD产量占比(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各地区水性PUD产值占比(2017-2027年)
 - 4.2 中国市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.2.1 中国市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.2.2 中国市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.3 美国市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.3.1 美国市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.3.2 美国市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.4 欧洲市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.4.1 欧洲市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.4.2 欧洲市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.5 日本市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.5.1 日本市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.5.2 日本市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)

- 4.6 东南亚市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.6.1 东南亚市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.6.2 东南亚市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)
- 4.7 印度市场水性PUD产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.7.1 印度市场水性PUD产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.7.2 印度市场水性PUD产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球水性PUD消费状况及需求预测
 - 5.1 全球水性PUD消费量及各地区占比(2017-2027年)
 - 5.2 中国市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.3 美国市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.4 欧洲市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.5 日本市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场水性PUD消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 水性PUD产业链分析
 - 6.1 水性PUD产业链分析
 - 6.2 水性PUD产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球水性PUD细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 涂料
 - 6.3.2 胶粘剂及密封剂
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场水性PUD细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.4.1 涂料

6.4.2 胶粘剂及密封剂

6.4.3

7 中国市场水性PUD进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)

7.1 中国水性PUD进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国水性PUD出口量及增长率(2017-2027年)

7.3 中国市场水性PUD主要进口来源

7.4 中国市场水性PUD主要出口国

8 水性PUD行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对水性PUD行业的影响

8.1.3 水性PUD技术发展趋势

8.2 疫情对水性PUD行业的影响

8.3 水性PUD行业潜在风险

9 水性PUD竞争企业分析

9.1 拜耳

9.1.1 拜耳 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 拜耳 产品介绍及特点

9.1.3 拜耳 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 拜耳 企业最新动态

9.2 帝斯曼

9.2.1 帝斯曼 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 帝斯曼 产品介绍及特点

9.2.3 帝斯曼 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 帝斯曼 企业最新动态

9.3 Chemtura

9.3.1 Chemtura 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Chemtura 产品介绍及特点

9.3.3 Chemtura 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Chemtura 企业最新动态

9.4 Lubrizol

9.4.1 Lubrizol 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Lubrizol 产品介绍及特点

9.4.3 Lubrizol 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Lubrizol 企业最新动态

9.5 路博润

9.5.1 路博润 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 路博润 产品介绍及特点

9.5.3 路博润 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 路博润 企业最新动态

9.6 巴斯夫

9.6.1 巴斯夫 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 巴斯夫 产品介绍及特点

9.6.3 巴斯夫 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 巴斯夫 企业最新动态

9.7 Hawthaway

9.7.1 Hawthaway 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Hauthaway 产品介绍及特点

9.7.3 Hauthaway 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Hauthaway 企业最新动态

9.8 Stahl

9.8.1 Stahl 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Stahl 产品介绍及特点

9.8.3 Stahl 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Stahl 企业最新动态

9.9 Mitsui

9.9.1 Mitsui 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Mitsui 产品介绍及特点

9.9.3 Mitsui 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Mitsui 企业最新动态

9.10 UBE

9.10.1 UBE 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 UBE 产品介绍及特点

9.10.3 UBE 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 UBE 企业最新动态

9.11 DIC

9.12 Reichhold

9.13 万华化工

9.14 陶氏化学

9.15 SiwoChem

9.16 SNP

9.17 Chase

9.18 VCM Polyurethanes

10 研究成果及结论

图表目录

图：水性PUD产品图片

图：主要应用领域

图：全球水性PUD主要应用领域分布

图：中国市场水性PUD主要应用领域分布

表：全球水性PUD产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球水性PUD产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型水性PUD产量(2021-2027年)

图：全球各类型水性PUD产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型水性PUD产值(2021-2027年)

图：全球各类型水性PUD产值占比(2021-2027年)

图：中国市场水性PUD产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场水性PUD产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场水性PUD产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型水性PUD产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型水性PUD产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型水性PUD产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型水性PUD产值占比(2021-2027年)

表：全球水性PUD主要生产商产量(2019-2021)

表：全球水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球水性PUD市场CR5

表：全球水性PUD主要生产商产值(2019-2021)

表：全球水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球水性PUD市场CR5

表：中国市场水性PUD主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场水性PUD主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国水性PUD市场CR5

表：中国市场水性PUD主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场水性PUD主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国水性PUD市场CR5

表：中国6大地区水性PUD销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区水性PUD产量占比

图：全球主要地区水性PUD产量占比

表：全球主要地区水性PUD 产值占比

图：全球主要地区水性PUD产值占比

图：全球主要地区水性PUD产值占比

表：中国市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度水性PUD产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度水性PUD产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区水性PUD消费量占比

图：全球主要地区水性PUD消费量占比

表：中国市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场水性PUD消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚水性PUD消费量及增长率(2017-2027年)

表：印度市场水性PUD消费量及增长率(2017-2027年)

图：水性PUD产业链

表：水性PUD产业链

表：全球水性PUD各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球水性PUD下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场水性PUD各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场水性PUD下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场水性PUD市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场水性PUD市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：拜耳 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：拜耳 水性PUD产品介绍及特点

表：拜耳 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：帝斯曼 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：帝斯曼 水性PUD产品介绍及特点

表：帝斯曼 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Chemtura 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Chemtura 水性PUD产品介绍及特点

表：Chemtura 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Lubrizol 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Lubrizol 水性PUD产品介绍及特点

表：Lubrizol 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：路博润 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：路博润 水性PUD产品介绍及特点

表：路博润 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：路博润 水性PUD产量全球市场份额(2020年)

表：巴斯夫 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：巴斯夫 水性PUD产品介绍及特点

表：巴斯夫 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Hauthaway 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hauthaway 水性PUD产品介绍及特点

表：Hauthaway 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Stahl 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Stahl 水性PUD产品介绍及特点

表：Stahl 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Mitsui 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mitsui 水性PUD产品介绍及特点

表：Mitsui 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：UBE 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：UBE 水性PUD产品介绍及特点

表：UBE 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：DIC 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：DIC 水性PUD产品介绍及特点

表：DIC 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Reichhold 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Reichhold 水性PUD产品介绍及特点

表：Reichhold 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：万华化工 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：万华化工 水性PUD产品介绍及特点

表：万华化工 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：陶氏化学 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：陶氏化学 水性PUD产品介绍及特点

表：陶氏化学 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SiwoChem 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SiwoChem 水性PUD产品介绍及特点

表：SiwoChem 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SNP 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SNP 水性PUD产品介绍及特点

表：SNP 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Chase 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Chase 水性PUD产品介绍及特点

表：Chase 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：VCM Polyurethanes 水性PUD企业概况，销售区域分布，核心优势

表：VCM Polyurethanes 水性PUD产品介绍及特点

表：VCM Polyurethanes 水性PUD产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/271111.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)