

2023-2029年中国丙烯酸树脂市场深度调查与投资 策略报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1251629.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

丙烯酸树脂是由丙烯酸酯类和甲基丙烯酸酯类及其他乙烯类不饱和单体共聚而成的一种高分子聚合物。通过选用不同的树脂结构、配方、生产工艺及溶剂组成，可合成不同类型、不同性能和不同应用领域的丙烯酸树脂。

1953年，罗门哈斯公司推出了100%纯丙烯酸乳液RhoplexAC-33，经过将近70年的发展，丙烯酸乳液已成为全球范围内普遍使用的重要化工原材料，广泛应用于建筑涂料、防水材料、纺织工艺、包装材料、木器涂料和金属涂料等多个领域中。

在生产工艺方面，以欧洲、北美为主的发达国家更加注重环保和健康，多以价格较高的丙烯酸酯为原料制成丙烯酸乳液，其具有较好的耐候性和保色性，是一种高端丙烯酸乳液；以中国为主的发展中国家多以丙烯酸酯、苯乙烯为原料制成丙烯酸乳液，具有物美价廉的特性。共研网发布的《2023-2029年中国丙烯酸树脂市场深度调查与投资策略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 丙烯酸树脂行业概述

第一节 丙烯酸树脂行业定义

一、丙烯酸定义

二、丙烯酸树脂定义

三、丙烯酸树脂分类

第二节 丙烯酸树脂产品特性

第三节 丙烯酸树脂产品应用领域

第四节 丙烯酸树脂行业政策

第二章 近几年丙烯酸树脂行业全球市场分析

第一节 2018-2022年全球丙烯酸树脂市场分析

- 一、全球丙烯酸树脂行业发展概况
- 二、全球丙烯酸树脂主要区域及生产企业
- 三、2018-2022年全球丙烯酸树脂需求量

第二节 2023-2029年全球丙烯酸树脂市场预测

第三章 2022-2023年丙烯酸树脂行业特性分析

第一节 丙烯酸树脂行业市场集中度分析

第二节 丙烯酸树脂行业波特五力模型分析

- 一、行业内竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第三节 中国丙烯酸树脂未来格局预测

第四章 2018-2022年中国丙烯酸树脂市场供需及预测

第一节 2018-2022年中国丙烯酸树脂产量及预测

- 一、2022-2023年中国涂料树脂产量结构

二、2018-2022年中国丙烯酸树脂产量

三、2023-2029年中国丙烯酸树脂产量预测

第二节 2018-2022年中国丙烯酸树脂市场需求量及预测

一、2022-2023年中国丙烯酸树脂下游需求构成

二、2018-2022年中国丙烯酸树脂需求量

三、2023-2029年中国丙烯酸树脂市场需求预测分析

第五章 2018-2022年中国丙烯酸树脂进、出口分析

第一节 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业进口情况

第二节 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业出口情况

第六章 近年丙烯酸树脂国内外生产工艺及技术进展

第一节 丙烯酸树脂聚合方法分析

一、液聚合法

二、乳液聚合法

三、悬浮聚合法

第二节 丙烯酸树脂新型聚合工艺技术进展

一、超支化丙烯酸树脂

二、核壳结构丙烯酸树脂

三、互穿聚合物网络

第三节 丙烯酸树脂改性技术进展

- 一、有机硅改性丙烯酸树脂
- 二、环氧改性丙烯酸树脂
- 三、有机氟改性丙烯酸树脂
- 四、纳米材料改性
- 五、其他改性

第四节 丙烯酸树脂行业技术发展趋势

第五节 未来水性丙烯酸涂料应用技术进展研究

- 一、水性丙烯酸涂料在建筑行业的应用
- 二、水性丙烯酸涂料在汽车产业的应用
- 三、水性丙烯酸涂料在金属防腐方面的应用
- 四、水性丙烯酸涂料在木器家具上的应用
- 五、水性丙烯酸涂料在塑胶件的应用
- 六、水性丙烯酸涂料在其他方面的应用

第七章 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业经济运行分析

第一节 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业偿债能力

第二节 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业盈利能力

第三节 2018-2022年中国丙烯酸树脂行业发展能力

第四节 2018-2022年丙烯酸树脂制造企业数量分析

第八章 丙烯酸树脂产业链分析

第一节 丙烯酸树脂产业链

第二节 上游产业发展及其影响分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业发展趋势预测

第三节 下游产业发展及其影响分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业发展趋势预测

第九章 2018-2022年丙烯酸树脂行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 上海保立佳化工股份有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

三、企业发展策略

第二节 巴德富实业有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

三、企业发展策略

第三节 江苏三木集团有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

三、企业发展策略

第四节 泰兴市华盛银洋新材料科技有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

第五节 迪爱生合成树脂（中山）有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

三、企业发展策略

第六节 广东彤德新材料有限公司

一、企业概况

二、2019-2022年企业丙烯酸树脂销量

三、企业发展策略

第十章 中国丙烯酸树脂投资风险及模式分析

第一节 中国丙烯酸树脂投资风险分析

- 一、宏观经济风险
- 二、环保压力风险
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险

第二节 中国丙烯酸树脂进入壁垒分析

- 一、工艺技术壁垒
- 二、专业人才壁垒
- 三、客户认可壁垒

第三节 中国丙烯酸树脂投资建议

第十一章 2023-2029年丙烯酸树脂行业发展前景策略分析

第一节 2023-2029年中国丙烯酸树脂行业企业投资策略

- 一、技术开发战略
- 二、产业战略规划
- 三、业务组合战略
- 四、营销战略规划

第二节 提高丙烯酸树脂企业竞争力的策略

- 一、提高中国丙烯酸树脂企业核心竞争力的对策

二、影响丙烯酸树脂企业核心竞争力的因素

三、提高丙烯酸树脂企业竞争力的策略

部分图表目录：

图表 1、丙烯酸树脂相关产业政策 11

图表 2、2018-2022年全球丙烯酸树脂需求量统计 13

图表 3、2023-2029年全球丙烯酸树脂需求量预测 14

图表 4、丙烯酸树脂主要生产厂商及产能统计 15

图表 5、2022-2023年不同类型丙烯酸树脂企业产能占比 17

图表 6、2022-2023年中国丙烯酸树脂各类产品竞争分析 18

图表 7、2022-2023年中国涂料树脂产量构成 21

图表 8、2018-2022年中国丙烯酸树脂产量 22

图表 9、2023-2029年中国丙烯酸树脂产量预测 23

图表 10、2022-2023年中国丙烯酸树脂下游需求构成 24

图表 11、2018-2022年中国丙烯酸树脂需求量 24

图表 12、2023-2029年中国丙烯酸树脂需求量预测 25

图表 13、2018-2022年中国丙烯酸树脂进口量 26

图表 14、2018-2022年中国丙烯酸树脂出口量 27

图表 15、2018-2022年中国丙烯酸树脂偿债能力统计 43

图表 16、2018-2022年中国丙烯酸树脂行业盈利能力 44

图表 17、2018-2022年中国丙烯酸树脂发展能力统计 45

图表 18、2018-2022年中国丙烯酸树脂规模企业数量 46

图表 19、丙烯酸树脂产业链分析 47

图表 20、2022-2023年保立佳主营业务收入构成 53

图表 21、2022-2023年保立佳丙烯酸乳液产销统计 53

图表 22、2019-2022年巴德富集团丙烯酸树脂销量 54

图表 23、2019-2022年江苏三木集团有限公司丙烯酸树脂销量 56

图表 24、2019-2022年泰兴市华盛银洋新材料科技丙烯酸树脂销量 58

图表 25、2019-2022年迪爱生中国产地丙烯酸树脂销量 59

图表 26、2019-2022年广东彤德新材料有限公司丙烯酸树脂销量 61

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1251629.html>