

2025-2031年中国酚醛树脂行业市场深度分析及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2025-2031年中国酚醛树脂行业市场深度分析及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202107/962133.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询组织编撰的《2025-2031年中国酚醛树脂行业市场深度分析及投资前景预测报告》（以下简称“《报告》”）是中国酚醛树脂领域的专业市场研究报告，是酚醛树脂行业发展忠实的记录者和见证者。旨在为中国酚醛树脂行业生产厂家、政府机构、业界专家了解和掌握中国酚醛树脂发展脉络提供全面参考。

《报告》自2017年开始出版，每年一版，目前已连续8年。智研咨询研究团队持续跟进酚醛树脂发展历程，总结现状、深化研究、探索规律，《报告》总计11章，从行业概述、发展环境、进出口分析、产业链分析、竞争格局、重点厂商、发展趋势、投资机会、投资风险等多个方面，通过详实的数据，全面总结和回顾了2023年酚醛树脂行业的新趋向、新亮点，同时对现存问题进行了深度思考，为下一步酚醛树脂行业高质量发展提出了一系列有益的建议和未来的展望。

酚醛树脂是酚类有机化合物和其他醛类有机化合物通过酚醛缩聚反应获得的一种树脂，所用酚类化合物主要包括苯酚、甲酚、二甲酚、混甲酚、双酚A等一种或几种酚的混合物；所用醛类化合物主要包括甲醛、糠醛、乙醛、多聚甲醛或几种醛的混合物。其中以苯酚和甲醛缩聚而得的酚醛树脂最为重要。

酚醛树脂特有的化学结构赋予了它许多优良的物理化学性能，如粘附性、耐热性、抗烧蚀性、阻燃性、耐酸性和电绝缘性。据统计，2023年我国酚醛树脂产量为177.2万吨，需求量为173.3万吨，市场规模为158.4亿元。

酚醛树脂行业产业链上游主要是原材料供应环节，主要的原材料包括甲醛和苯酚等化学品。这些原材料是生产酚醛树脂的基础，其质量和价格直接影响到酚醛树脂的生产成本和产品质量。中游环节是指酚醛树脂的制造过程。由于酚醛树脂原料简单易得，树脂的机械强度高、耐高温蠕变性优良、电绝缘性好、耐烧蚀、耐热性好、低发烟、阻燃、可与其他多聚物共混以及成型加工性好等优良性能，广泛应用于民用、工业、航空航天、汽车、电子、机械、交通运输等国民经济各个领域。

国内酚醛树脂生产商主要有圣泉集团、杭摩集团、宇世巨化工、彤程新材、东南塑料、太尔化工、莱芜润达新材、营口润达新材、欧区爱、克隆化工、圣莱科特、炬能耐材、邦得化工、泽田化工等。其中圣泉集团酚醛树脂、呋喃树脂产销量规模位居国内第一、世界前列。2023年公司营收91.2亿元，同比下降4.98%，其中酚醛树脂（不含电子化学品）收入35.23亿元，同比增长1.02%，销量48.92万吨，同比增长26.28%。彤程新材生产和销售的轮胎用高性能酚醛树脂产品在行业内处于全球领导者地位，具有光刻胶酚醛树脂研发、中试、量产、配方评价等一整套开发和量产体系。2023年公司营收29.44亿元，同比增长17.74%，其中自产酚醛树脂收入16.74亿元，同比增长6.71%。杭摩集团主营业务是酚醛树脂产品的研发、

生产与销售。2023年营收21.18亿元，同比下降1.83%，其中酚醛树脂收入15.61亿元，同比下降12.55%。

智研咨询研究团队围绕中国酚醛树脂产业规模、产业结构、重点企业情况、产业发展趋势等方面进行深入分析，并针对酚醛树脂产业发展中存在的问题提出建议，为各地政府、产业链关联企业、投资机构提供参考。

报告目录：

第一章 酚醛树脂行业概述

第一节 酚醛树脂相关概念

一、酚醛树脂定义、特征

二、酚醛树脂的分类

三、酚醛树脂的应用

第二节 酚醛树脂行业发展历程

第三节 酚醛树脂产品主要生产技术分析

一、酚醛树脂生产工艺概述

1、热固性酚醛树脂

2、热塑性酚醛树脂

3、高邻位热塑性酚醛树脂

二、木质素改性酚醛树脂的研究进展

第二章 世界酚醛树脂行业发展状况分析

第一节 2020-2024年世界酚醛树脂行业运行概况

第二节 2020-2024年世界主要地区酚醛树脂行业运行情况

一、美国

二、日韩地区

三、欧洲

第三节 2025-2031年世界酚醛树脂行业发展趋势预测

第三章 2020-2024年中国酚醛树脂的行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

第二节 政策环境分析

第四章 中国酚醛树脂行业市场调查情况分析

第一节 2020-2024年中国酚醛树脂行业应用分析

第二节 2020-2024年中国酚醛树脂市场运行现状分析

一、国内酚醛树脂生产现状分析

二、国内酚醛树脂市场需求情况分析

第三节 中国酚醛树脂行业存在问题与建议分析

第五章 2020-2024年中国酚醛树脂行业进出口数据监测分析

第一节 2020-2024年中国酚醛树脂行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2020-2024年中国酚醛树脂行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2020-2024年中国酚醛树脂行业进出口平均单价分析

第六章 2020-2024年中国酚醛树脂行业产业链分析

第一节 酚醛树脂行业产业链分析

第二节 酚醛树脂上游行业分析

一、上游行业发展现状调研

二、上游行业发展趋势预测分析

第三节 酚醛树脂下游行业分析

一、耐火材料行业

二、木材加工行业

三、涂料行业

第七章 2020-2024年中国酚醛树脂行业区域市场分析

第一节 华北地区市场规模分析

第二节 东北地区市场规模分析

第三节 华东地区市场规模分析

第四节 中南地区市场规模分析

第五节 西部地区市场规模分析

第八章 中国酚醛树脂产业市场竞争格局分析

第一节 2020-2024年中国酚醛树脂产业竞争现状分析

一、行业内竞争

二、潜在进入者威胁

三、替代品威胁

四、供应商议价能力分析

五、买方侃价能力分析

第二节 2024年中国酚醛树脂行业集中度分析

第三节 2020-2024年中国酚醛树脂企业提升竞争力策略分析

一、影响酚醛树脂企业核心竞争力的因素

二、提高我国酚醛树脂企业竞争力的策略

第九章 中国酚醛树脂行业重点厂商分析

第一节 济南圣泉集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第二节 圣莱科特化工（上海）有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第三节 山东莱芜润达新材料有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第四节 杭摩新材料集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第五节 苏州兴业材料科技股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第六节 彤程新材料集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划

第十章 2025-2031年中国酚醛树脂产业发展趋势预测分析

第一节 2025-2031年中国酚醛树脂产业发展趋势预测

一、酚醛树脂技术发展方向分析

二、酚醛树脂行业前景预测

第二节 2025-2031年中国酚醛树脂产业市场预测分析

一、酚醛树脂市场供给预测分析

二、酚醛树脂产品需求预测分析

三、酚醛树脂市场规模预测分析

第十一章 2025-2031年中国酚醛树脂产业投资机会与风险分析

第一节 2025-2031年中国酚醛树脂产业投资风险分析

第二节 2025-2031年中国酚醛树脂产业投资环境分析

第三节 2025-2031年中国酚醛树脂产业投资机会分析

第四节 行业结论和建议

图表目录：部分

图表1：酚醛树脂的分类

图表2：2020-2024年全球酚醛树脂市场规模

图表3：2020-2024年日本酚醛树脂产量情况

图表4：2020-2024年中国酚醛树脂产能、产量走势图

图表5：2020-2024年我国酚醛树脂供需平衡统计图

图表6：2020-2024年我国酚醛树脂市场规模走势图

图表7：2020-2024年我国酚醛树脂需求领域分布格局

图表8：2025-2031年中国酚醛树脂产量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202107/962133.html>