**2024-2029年全球与中国多元醇聚酯树脂行业市场调研分析研究报告**

**报告简介**

聚酯多元醇，有机物，通常是由有机二元羧酸(酸酐或酯)与多元醇(包括二醇)缩合(或酯交换)或由内酯与多元醇聚合而成。二元酸有苯二甲酸或苯二甲酸酐或其酯、己二酸、卤代苯二甲酸等。多元醇有乙二醇、丙二醇、一缩二乙二醇、三羟甲基丙烷、季戊四醇等。不同品种的聚酯多元醇由于种类不同或制备工艺不一样，性质也不一样，对于聚酯多元醇比较重要的几个指标是羟值、酸值、水分、粘度、分子量、密度以及色度等。聚酯多元醇的特性及用途：聚酯型聚氨酯因分子内含有较多的酯基、氨基等极性基团，内聚强度和附着力强，具有较高的强度、耐磨性。

聚酯多元醇的特性及用途：聚酯型聚氨酯因分子内含有较多的酯基、氨基等极性基团，内聚强度和附着力强，具有较高的强度、耐磨性。脂肪族(多指已二酸聚酯)聚酯二元醇多用于生产浇注型聚氨酯弹性体、热塑性聚氨酯弹性体、微孔聚氨酯鞋底、PU革树脂、聚氨酯胶粘剂、聚氨酯油墨及色浆、织物涂层等。由已二酸与1，4-丁二醇、1，6-已二醇或乙二醇制得的聚酯二醇为蜡状固体，得到的聚氨酯弹性体结晶性强，初粘力大，得到制品的机械强度也较高;由带侧基的二醇制得的聚酯如PMA和PPA常温呈液态，柔软，用于油墨、软革等，PMA耐水解性较好。

己二酸聚酯国内的主要生产商有山东烟台合成革厂，山东烟台华大化学工业公司，青岛新宇田化工有限公司，浙江华峰聚氨酯有限公司，长兴化学工业(广东)股份有限公司，上海优酯化学品有限公司，广东佛山高明区业晟聚氨酯有限公司等等。

芳香族聚酯多元醇是指由苯酐与二元醇或者三元醇(EG、PG、DEG、DPG、TMP、NPG、MPD、BDO、HDO)聚合得到的聚酯多元醇，由于分子中含有苯环刚性基团，可以起到增强作用，且价格较已二酸聚酯便宜，因此用于替代或部分替代的乙二酸聚酯，用于硬质泡沫，胶粘剂和弹性体。有增加制品强度，耐热性及降低成本的作用。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了我国行业发展状况和特点，以及中国行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球行业发展态势作了详细分析，并对行业进行了趋向研判，是生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一部分 行业环境透视**

**第一章 产品概述、规格及价格**

第一节 产品统计范围

第二节 全球与中国市场多元醇聚酯树脂产量及增长率

第三节 全球与中国市场多元醇聚酯树脂产值及增长率

第四节 2019-2023年多元醇聚酯树脂主要分类、产品规格价格

一、规格一每种规格价格

二、规格二每种规格价格

第五节 2019-2023年生产商不同多元醇聚酯树脂价格列表

一、规格一生产商不同规格产品价格

二、规格二生产商不同规格产品价格

第六节 2019-2023年多元醇聚酯树脂主要类型市场份额

**第二章 全球与中国主要厂商竞争分析**

第一节 2019-2023年全球市场多元醇聚酯树脂主要厂商产量、产值及市场份额

一、2019-2023年全球市场多元醇聚酯树脂主要厂商产量

二、2019-2023年全球市场多元醇聚酯树脂主要厂商产值

第二节 2019-2023年中国市场多元醇聚酯树脂主要厂商产量、产值及市场份额

一、2019-2023年中国市场多元醇聚酯树脂主要厂商产量

二、2019-2023中国市场多元醇聚酯树脂主要厂商年产值

**第二部分 行业深度分析**

**第三章 2019-2023年全球与中国多元醇聚酯树脂运行及发展预测**

第一节 全球市场多元醇聚酯树脂主要分类运行分析

一、全球市场多元醇聚酯树脂主要分类产量、市场份额及未来预测

二、全球市场多元醇聚酯树脂主要分类产值、市场份额

三、全球市场多元醇聚酯树脂主要分类价格走势

第二节 全球市场多元醇聚酯树脂主要分类产量及增长率

第三节 中国市场多元醇聚酯树脂主要分类运行分析

一、中国市场多元醇聚酯树脂主要分类产量、市场份额及未来预测

二、中国市场多元醇聚酯树脂主要分类产值、市场份额

三、中国市场多元醇聚酯树脂主要分类价格走势

第四节 中国市场多元醇聚酯树脂主要分类产量及增长率

**第三部分 行业竞争分析**

**第四章 全球与中国多元醇聚酯树脂主要生产商分析**

第一节 华峰集团

一、基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

二、2019-2023年产品规格及每种规格价格

1、类型1每种规格价格

2、类型2每种规格价格

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂产量、产值及平均价格

第二节 上海凯茵化工有限公司

一、基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

二、2019-2023年产品规格及每种规格价格

1、类型1每种规格价格

2、类型2每种规格价格

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂产量、产值及平均价格

第三节 浙江华大树脂有限公司

一、基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

二、2019-2023年产品规格及每种规格价格

1、类型1每种规格价格

2、类型2每种规格价格

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂产量、产值及平均价格

第四节 山东华诚高科胶粘剂有限公司

一、基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

二、2019-2023年产品规格及每种规格价格

1、类型1每种规格价格

2、类型2每种规格价格

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂产量、产值及平均价格

第五节 美国亨斯迈(Huntsman)公司

一、基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

二、2019-2023年产品规格及每种规格价格

1、类型1每种规格价格

2、类型2每种规格价格

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂产量、产值及平均价格

**第五章 2019-2023年全球主要地区多元醇聚酯树脂产量、产值及市场份额**

第一节 全球主要地区多元醇聚酯树脂产量、产值及市场份额

一、全球主要地区多元醇聚酯树脂产量及市场份额

二、全球主要地区多元醇聚酯树脂产值及市场份额

第二节 中国市场多元醇聚酯树脂产量及产值增长率

第三节 美国市场多元醇聚酯树脂产量增长率

第四节 欧洲市场多元醇聚酯树脂产量增长率

第五节 日本市场多元醇聚酯树脂产量增长率

**第六章 2019-2023年全球主要地区多元醇聚酯树脂消费量及市场份额**

第一节 全球主要地区多元醇聚酯树脂消费量及市场份额

第二节 中国市场多元醇聚酯树脂消费量增长率

第三节 美国市场多元醇聚酯树脂消费量增长率

第四节 欧洲市场多元醇聚酯树脂消费量增长率

第五节 日本市场多元醇聚酯树脂消费量增长率

**第七章 全球市场多元醇聚酯树脂下游主要应用领域、及各领域主要客户**

第一节 全球市场多元醇聚酯树脂下游行业分析

一、领域一该领域主要客户

二、领域二该领域主要客户

三、领域三该领域主要客户

四、其他制品领域主要客户

第二节 中国市场多元醇聚酯树脂主要应用领域分析

一、领域一该领域主要客户

二、领域二该领域主要客户

三、领域三该领域主要客户

四、其他制品领域主要客户

**第四部分 行业前景分析**

**第八章 多元醇聚酯树脂生产技术及发展趋势**

第一节 多元醇聚酯树脂目前主要生产技术

一、全球市场多元醇聚酯树脂生产技术

二、中国市场多元醇聚酯树脂生产技术

第二节 2024-2029年多元醇聚酯树脂未来技术发展趋势

一、全球市场多元醇聚酯树脂技术发展趋势

二、中国市场多元醇聚酯树脂技术发展趋势

**第九章 对多元醇聚酯树脂行业投资机会与风险分析**

第一节 多元醇聚酯树脂行业投资机会分析

一、多元醇聚酯树脂投资项目分析

二、可以投资的多元醇聚酯树脂模式

三、2019-2023年多元醇聚酯树脂投资机会

四、2019-2023年多元醇聚酯树脂投资新方向

五、2024-2029年多元醇聚酯树脂行业投资的建议

第二节 影响多元醇聚酯树脂行业发展的主要因素

一、影响行业运行的有利因素分析

二、影响行业运行的不利因素分析

三、我国行业发展面临的挑战分析

四、我国行业发展面临的机遇分析

第三节 多元醇聚酯树脂行业投资风险及控制策略分析

一、行业市场风险及控制策略

二、行业政策风险及控制策略

三、行业经营风险及控制策略

四、行业技术风险及控制策略

五、同业竞争风险及控制策略

六、行业其他风险及控制策略

**第十章 多元醇聚酯树脂行业发展建议分析**

第一节 多元醇聚酯树脂行业研究结论及建议

第二节 多元醇聚酯树脂行业竞争策略总结及建议

**图表目录**

图表：多元醇聚酯树脂产业链分析

图表：多元醇聚酯树脂行业生命周期

图表：2019-2023年中国多元醇聚酯树脂行业市场规模

图表：2019-2023年全球多元醇聚酯树脂产业市场规模

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国多元醇聚酯树脂行业利润情况分析

图表：2019-2023年中国多元醇聚酯树脂行业资产情况分析

图表：2019-2023年中国多元醇聚酯树脂竞争力分析

图表：2024-2029年中国多元醇聚酯树脂市场前景预测

图表：2024-2029年中国多元醇聚酯树脂市场价格走势预测

图表：2024-2029年中国多元醇聚酯树脂发展前景预测

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业行业集中度分析

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业区域集中度分析

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业企业集中度分析

图表：2019-2023年我国GDP分析

图表：2019-2023年我国固定资产投资分析

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业资产分析

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业负债分析

图表：2019-2023年多元醇聚酯树脂行业偿债能力分析

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长速度

图表：2019-2023年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019-2023年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2024-2029年行业发展规模分析

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170302/51860.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170302/51860.shtml)