

2024-2030年中国十六碳醇 酯行业研究与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国十六碳醇酯行业研究与市场运营趋势报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616056.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

醇酯十二和醇酯十六均为醇酯类成膜助剂，虽然二者在分子结构、价格等方面具有近似性，但是从需求方面分析，醇酯十二和醇酯十六之间不存在紧密替代关系。

醇酯十六作为成膜助剂应用于水性建筑涂料的时间较短，其市场用量约为醇酯十二的5%左右，因此在产品依赖性上与醇酯十二差异明显。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国十六碳醇酯行业研究与市场运营趋势报告》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 中国十六碳醇酯概述

第一节 成膜助剂定义和分类

第二节 十六碳醇酯定义

第三节 十六碳醇酯和其他成膜助剂对比研究

第二章 国外十六碳醇酯市场发展概况

第一节 全球十六碳醇酯市场分析

第二节 十六碳醇酯行业重点市场分析

第三节 国际十六碳醇酯行业发展前景预测

第三章 中国十六碳醇酯环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国十六碳醇酯技术发展分析

第一节 当前中国十六碳醇酯技术发展现状分析

第二节 中国十六碳醇酯技术成熟度分析

第三节 中外十六碳醇酯技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国十六碳醇酯技术的策略

第五章 十六碳醇酯市场特性分析

第一节 集中度十六碳醇酯及预测

第二节 SWOT十六碳醇酯及预测

一、优势十六碳醇酯

二、劣势十六碳醇酯

三、机会十六碳醇酯

四、风险十六碳醇酯

第三节 十六碳醇酯关联产品分析

第六章 中国十六碳醇酯发展现状

第一节 中国十六碳醇酯市场现状分析及预测

一、涂料助剂市场现状与预测

二、十六碳醇酯行业产值规模

三、十六碳醇酯下游应用企业抽样调研

第二节 中国十六碳醇酯产量分析及预测

一、中国十六碳醇酯产能

二、十六碳醇酯生产区域分布

三、中国十六碳醇酯产量

第三节 中国十六碳醇酯市场需求分析及预测

一、十六碳醇酯在成膜助剂使用比例

二、十六碳醇酯消费结构

三、中国十六碳醇酯需求量

第四节 中国十六碳醇酯价格趋势分析

一、2018-2022年十六碳醇酯市场价格特征

二、影响十六碳醇酯市场价格因素分析

三、未来十六碳醇酯市场价格走势预测

第七章 2018-2022年中国十六碳醇酯行业经济运行

第一节 2018-2022年十六碳醇酯行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年十六碳醇酯行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年十六碳醇酯行业发展能力分析

第四节 2018-2022年十六碳醇酯行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年中国十六碳醇酯进出口分析

第一节 2017-2022年十六碳醇酯进口分析

第二节 2017-2022年十六碳醇酯出口分析

第九章 主要十六碳醇酯企业及竞争格局

第一节 齐鲁伊士曼精细化工有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年十六碳醇酯销售情况

四、发展战略

第二节 润泰化学股份有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年十六碳醇酯产品销售收入

四、发展战略

第三节 德纳化工滨海有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年十六碳醇酯销售收入

四、发展战略

第四节 濮阳宏业高新科技发展有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2022-2023年十六碳醇酯销售收入

四、发展战略

第十章 2024-2030年十六碳醇酯投资建议

第一节 十六碳醇酯投资环境分析

第二节 十六碳醇酯投资进入壁垒分析

一、经济规模、技术壁垒

二、准入政策、法规

三、品牌壁垒

第三节 十六碳醇酯投资建议

第十一章 2024-2030 年中国十六碳醇酯未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来十六碳醇酯行业发展趋势分析

第二节 十六碳醇酯行业相关趋势预测

一、2024-2030 年中国十六碳醇酯供给预测

二、2024-2030 年中国十六碳醇酯需求预测

第十二章 2024-2030 年业内专家对中国十六碳醇酯投资的建议及观点

第一节 投资机遇十六碳醇酯

第二节 投资风险十六碳醇酯

一、市场竞争风险

二、技术风险

第三节 行业应对策略

部分图表目录：

图表 1：从主成份的化学结构看成膜助剂分类 8

图表 2：十六碳醇酯上下游关系图 9

图表 3：主流成膜助剂按在体系中所处的位置分类 10

图表 4：几种成膜助剂的性能参数对比 11

图表 5：十六碳醇酯与其他4种主力成膜助剂的具体性能优劣势对比 12

图表 6：2018-2022年全球十六碳醇酯使用量 15

图表 7：2024-2030 年全球十六碳醇酯需求增长预测 16

图表 8：水性建筑涂料行业相关政策 21

图表 9：十六碳醇酯工艺流程 22

图表 10：国产十六碳醇酯品质对比 24

图表 11：2022-2023年国内十六碳醇酯主要生产企业及产能 26

图表 12：2022-2023年国内十六碳醇酯市场份额 27

图表 13：2022-2023年国内十六碳醇酯市场份额占比图 27

图表 14：2018-2022年中国十六碳醇酯产值规模（亿元） 32

图表 15：十六碳醇酯下游应用企业抽样调研表（单位：万吨/年） 33

图表 16：2018-2022年中国十六碳醇酯产量统计 34

图表 17：2022-2023年中国涂料成膜助剂市场各产品占比表 35
图表 18：2022-2023年中国涂料成膜助剂市场各产品占比图 35
图表 19：2022-2023年中国十六碳醇酯消费结构占比 36
图表 20：2022-2023年中国十六碳醇酯消费结构占比图 37
图表 21：2018-2022年中国十六碳醇酯使用量统计 37
图表 22：2018-2022年十六碳醇酯市场平均价格 38
图表 23：2024-2030 年中国十六碳醇酯价格指数预测 39
图表 24：2018-2022年中国十六碳醇酯行业偿债能力统计 40
图表 25：2018-2022年中国十六碳醇酯行业盈利能力 41
图表 26：2018-2022年中国十六碳醇酯行业发展能力统计 42
图表 27：2018-2022年中国十六碳醇酯规模企业数量 43
图表 28：2017-2022年中国十六碳醇酯进口量统计 44
图表 29：2017-2022年中国十六碳醇酯出口量统计 45
图表 30：2019-2022年齐鲁伊士曼精细化学品十六碳醇酯销售额 47
图表 31：2019-2022年润泰化学股份十六碳醇酯销售额 48
图表 32：2019-2022年德纳化工滨海有限公司十六碳醇酯销售额 50
图表 33：2022-2023年濮阳宏业高新科技十六碳醇酯销售收入 51
图表 34：2024-2030 年中国十六碳醇酯产量预测 58
图表 35：2024-2030 年中国十六碳醇酯需求量预测 59
……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616056.html>