

2024-2030年中国甲乙酮行业研究与投资策略报告

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年中国甲乙酮行业研究与投资策略报告》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/R0206/202403/15-603587.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

甲乙酮又称丁酮，简称MEK，是一种性能优良的有机溶剂，具有优异的溶解性和干燥特性，可与多种烃类溶剂互溶，在磁带、合成革、涂料、胶粘剂和油墨、香料、催化剂、抗氧剂以及阻蚀剂等工业领域具有广泛的用途。此外，甲乙酮也是一种重要的精细化工原料，在抗氧剂、香料和催化剂生产过程中，甲乙酮被用作中间体。其衍生物 - - 过氧化甲乙酮，用作聚酯玻璃钢的固化剂。全世界绝大部分的甲乙酮用于油漆和涂料工业。随着甲乙酮应用越来越广泛，需求量也在不断增加。

2018年世界甲乙酮生产能力接近154万吨/年。其中，四分之三集中在亚洲。2018年世界需求量将达111万吨，亚洲市场包括中国、日本、韩国、台湾、印度等占70%左右。未来五年全球甲乙酮市场比较平稳略有增长，到2023年市场规模将达到122万吨。

近些年来国内鞋业、鞋胶、服装业、PU浆料等产业持续向东南亚转移，预计这些地区未来5年对甲乙酮的需求会以年均5.5%左右的速度增长。

在中国，甲乙酮是苯类等传统溶剂的替代产品，在总有机挥发量以及溶剂的毒性指标等方面符合国家环保要求。另外，随着中国城市化进程逐步加快，与甲乙酮相关的鞋用胶黏剂、合成革、汽车涂料、包装装潢印刷油墨、下游精细化学品深加等行业仍有一定的发展空间，预计增幅保持在每年2.5%以上。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国甲乙酮行业研究与投资策略报告》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 我国甲乙酮概述

第一节 行业定义

第二节 行业特点和用途

第二章 国外甲乙酮市场发展概况

第一节 全球甲乙酮市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2022年我国甲乙酮环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 我国甲乙酮技术发展分析

第一节 当前我国甲乙酮技术发展现况分析

第二节 我国甲乙酮技术成熟度分析

第三节 中、外甲乙酮技术差距及其主要因素分析

第四节 未来提高我国甲乙酮技术的策略

第五章 甲乙酮市场特性分析

第一节 甲乙酮市场集中度分析及预测

第二节 甲乙酮SWOT分析及预测

一、优势甲乙酮

二、劣势甲乙酮

三、机会甲乙酮

四、风险甲乙酮

第三节 甲乙酮进入退出状况分析及预测

第六章 我国甲乙酮发展现状

第一节 我国甲乙酮市场现状分析及预测

第二节 我国甲乙酮产量分析

一、我国甲乙酮生产区域分布

二、2019-2022年我国甲乙酮产量

第三节 我国甲乙酮市场需求分析

一、2019-2022年我国甲乙酮需求量

二、主要地域分布

第四节 我国甲乙酮价格趋势分析

一、2019-2022年甲乙酮价格分析

二、影响甲乙酮价格的因素

三、未来几年甲乙酮市场价格预测

第七章 2018-2022年我国甲乙酮行业经济运行

第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年行业发展能力分析

第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年我国甲乙酮进、出口分析

第一节 2022年甲乙酮进、出口特点

第二节 2017-2022年甲乙酮进口分析

第三节 2017-2022年甲乙酮出口分析

第四节 2024-2030年甲乙酮进、出口预测

第九章 2019-2022年主要甲乙酮企业及竞争格局（企业可自选）

第一节 淄博齐翔石油化工集团

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲乙酮产品研究

四、发展战略

第二节 山东东明梨树化学

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲乙酮产品研究

四、发展战略

第三节 湖南中创化工股份

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲乙酮产品研究

四、发展战略

第四节 泰州东联化工

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲乙酮产品研究

四、发展战略

第五节 宁波金发新材料有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年甲乙酮产品研究

四、发展战略

第十章 2024-2030年甲乙酮投资建议

第一节 甲乙酮投资环境分析

第二节 甲乙酮投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 甲乙酮投资建议

第十一章 2024-2030年我国甲乙酮未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来甲乙酮行业发展趋势分析

一、未来甲乙酮行业发展分析

二、未来甲乙酮行业技术开发方向

第二节 甲乙酮行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 2024-2030年业内专家对我国甲乙酮投资的建议及观点

第一节 投资机遇甲乙酮

第二节 投资风险甲乙酮

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/15-603587.html>