

2021-2026年中国聚乙二醇单甲醚行业发展前景及 投资战略规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国聚乙二醇单甲醚行业发展前景及投资战略规划研究报告》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.huaon.com/channel/chemical/749043.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 聚乙二醇单甲醚简介

第一节 聚乙二醇单甲醚概述

一、聚乙二醇单甲醚概述

二、聚乙二醇单甲醚质量指标

三、聚乙二醇单甲醚技术指标

第二节 聚乙二醇单甲醚生产工艺及应用

一、聚乙二醇单甲醚的合成方法

二、聚乙二醇单甲醚的主要用途

第二章 聚乙二醇单甲醚行业分析

第一节 聚乙二醇产业分析

一、聚乙二醇概述

二、聚乙二醇在医药行业上的应用

三、聚乙二醇在工业中的应用分析

四、聚乙二醇的修饰技术应用及发展前景

五、我国聚乙二醇专利近况

第二节 聚乙二醇单甲醚产业分析

第三节 聚乙二醇二甲醚产业

一、聚乙二醇二甲醚概述

二、聚乙二醇二甲醚的应用、包装及储运

三、聚乙二醇二甲醚合成技术各有特色

四、国内聚乙二醇二甲醚市场供求状况

五、国内聚乙二醇二甲醚产业发展建议

六、聚乙二醇二甲醚与醇胺的复配探讨

第三章 聚乙二醇单甲醚上游产业分析

第一节 乙烯行业分析

一、2020年世界乙烯供需分析

二、2020年亚洲乙烯价格走势

三、2020年世界乙烯市场走势

- 四、2020年中国乙烯产量分析
- 五、2020年中国乙烯业竞争状况
- 六、2020年中国乙烯消费量分析
- 七、2020年中国乙烯装置发展现状
- 八、2020年中国乙烯装置规模预测
- 九、2020年国内乙烯市场供需预测
- 十、未来乙烯装置规模建设情况

第二节 环氧乙烷行业分析

- 一、我国环氧乙烷产业发展现状
- 二、我国环氧乙烷业亟待延伸产业链
- 三、2021-2026年国内环氧乙烷市场趋势
- 四、2019年欧美环氧乙烷市场回顾

第三节 乙二醇行业分析

- 一、2020年新增乙二醇产能情况
- 二、2020年中国乙二醇进口情况
- 三、2020年乙二醇市场发展分析
- 四、2020年影响乙二醇市场的关键因素
- 五、2020年乙二醇融资市场发展态势
- 六、2020年乙二醇全球供需情况
- 七、2020年中国乙二醇市场进口趋势
- 八、我国应适度加快乙二醇工业建设
- 九、中国乙二醇工业发展建议

第四章 聚乙二醇单甲醚下游应用市场分析

第一节 混凝土外加剂行业分析

- 一、聚羧酸盐减水剂概述
- 二、聚羧酸高性能减水剂的现状
- 三、聚羧酸高性能减水剂的性能及作用机理
- 四、聚羧酸高效减水剂的制备
- 五、高效减水剂对混凝土行业的影响
- 六、新型高效混凝土外加剂的应用与现状
- 七、混凝土外加剂应用技术规范修订概况
- 八、混凝土外加剂原料生产项目落户西苏旗
- 九、我国混凝土外加剂行业发展政策建议

第二节 清洗剂行业发展分析

- 一、洗涤剂概述

- 二、工业清洗剂
- 三、表面活性剂
- 四、有机溶剂清洗剂
- 五、水性金属清洗剂发展现状及趋势
- 六、我国合成洗涤剂发展趋势
- 七、全球洗涤剂市场需求分析
- 八、世界洗涤剂市场发展新趋势
- 九、表面活性剂的发展趋势
- 十、首部卫生洁具清洗剂国家标准实施

第三节 化妆品工业发展分析

第四节 制药工业发展分析

- 一、聚乙二醇化蛋白质类药物市场分析
- 二、2020年我国化学原料药产量情况
- 三、2020年我国化学原料药产量情况
- 四、中国将成为世界第七大药品市场
- 五、中国制药企业关注农村市场
- 六、2020年制药企业竞争环境分析
- 七、2020年生物制药行业发展分析
- 八、我国制药业国际化发展战略

第五章 国内外知名企业分析

第一节 浙江太平洋化学有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 广东德美精细化工集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 辽宁奥克化学股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 上海台界化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六章 聚乙二醇单甲醚行业发展环境分析

第一节 2016-2020年国际经济环境分析

一、2020年世界经济运行的特点

二、2020年世界经济发展形势

三、2021-2026年国际金融市场展望

第二节 2016-2020年中国经济环境分析

一、2020年我国宏观经济运行指标分析

二、2020年我国宏观经济景气指数分析

三、2021-2026年中国宏观经济发展展望

第三节 节能减排政策分析

第七章 化工所属行业发展分析

第一节 2020年我国石化所属行业发展分析

二、2020年石化所属行业经济运行数据

三、2020年石化所属行业运行情况分析

四、2020年石化所属行业供需情况分析

五、2020年石化所属行业经营情况分析

七、2021-2026年我国石化经济运行情况预测

第二节 2020年我国化工所属行业发展分析

一、2019年化工所属行业进出口整体回顾

二、2020年化工所属行业主要经济指标

三、2020年化工所属行业经营情况

四、2020年化工所属行业运行分析

五、2020年电价走势对化工利润影响

六、2020年化工行业迎来新投资机会

第三节 2020年我国石化产业政策分析

第四节 我国精细化工行业发展分析

第五节 2021-2026年石化产业十四五规划分析

第八章 行业发展策略分析

第一节 行业发展策略（AK ZJH）

一、国外大公司精细化工发展策略

- 二、我国精细石油化工业发展思考
- 三、化工行业信息化发展策略
- 四、中国化工材料业的发展策略
- 五、化工行业重点投资精细化发展领域
- 六、2021-2026年基础化工行业投资策略
- 七、未来我国石化工业发展的建议

第二节 小型精细化工企业新品开发战略分析

- 一、小型精细化工企业的特点
- 二、新产品开发对小型精细化工企业发展的作用
- 三、小型精细化工企业新产品开发方式
- 四、小型精细化工企业新产品开发的风险规避

第三节 我国中小化工企业研发模式与战略选择

- 一、我国中小化工企业的研发现状
- 二、我国中小化工企业的研发模式
- 三、我国中小化工企业研发战略选择应注意的问题

图表目录：

图表：乙二醇单甲醚的质量指标

图表：药用级聚乙二醇（PEG）系列产品质量指标

图表：工业级聚乙二醇（PEG）系列企业标准质量指标

图表：乙二醇单甲醚的技术指标

图表：聚乙二醇单甲醚技术要求

图表：丙烯醇醚技术要求

图表：PGME脂肪酸酯合成反应式

图表：PGME的¹³C核磁共振谱图

图表：脂肪酸酯的红外谱图

图表：酸催化和碱催化的比较

图表：PGME和PEG脂肪酸酯的表面物性

图表：工业级的聚乙二醇物理性能特点

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/749043.html>