



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国聚乙二醇单甲醚行业市场运行态势及投资方向 研究报告

## 一、调研说明

《2013-2018年中国聚乙二醇单甲醚行业市场运行态势及投资方向研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/229239.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

聚乙二醇单甲醚具有良好的水溶性、润湿性、润滑性、生理惰性、对人体无刺激、温和，在化妆品和制药工业中应用广泛。可选取不同分子质量级分的产品来改变制品的粘度、吸湿性和组织结构。相对分子量低的产品（分子量小于2000）适于作润湿剂和稠度调节剂，用于膏霜、乳液、牙膏和剃须膏等。相对分子量高的产品适用于唇膏、除臭棒、香皂、剃须皂、粉底和美容化妆品等。在清洗剂中，也用做悬浮剂和增稠剂。在制药工业中，用作油膏、乳剂、软膏、洗剂和栓剂的基质。也有将本品与丙烯酸反应，做成MPEG丙烯酸酯，是制备聚羧酸盐高效水泥减水剂的主要原材料。

目前国内聚乙二醇单甲醚行业主要竞争企业有目前国内厂家主要是包括奥克股份、韩国乐天石化湖南公司（主要生产MPEG）等在内的五家公司。

我国聚乙二醇单甲醚有品牌影响的企业数量很少。2012年，国外聚乙二醇单甲醚企业和我国聚乙二醇单甲醚企业产品竞争主要表现在以下几个方面：

- 1、国外聚乙二醇单甲醚行业标准完善，对行业各个要素都有要求和严格的检测。
- 2、国外企业注重产品品牌培养，一些国外品牌企业发展历史长久。
- 3、国外企业在聚乙二醇单甲醚产品工艺技术上高于我国企业。
- 4、我国企业与国外聚乙二醇单甲醚企业相比缺乏专业的聚乙二醇单甲醚设计人才。

艾凯集团发布的《2013-2018年中国聚乙二醇单甲醚行业市场运行态势及投资方向研究报告》共八章。首先介绍了中国聚乙二醇单甲醚行业的概念，接着分析了中国聚乙二醇单甲醚行业发展环境，然后对中国聚乙二醇单甲醚行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国聚乙二醇单甲醚行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚乙二醇单甲醚行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

### 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 2012-2013年中国聚乙二醇单甲醚行业分析

### 第一节 2012-2013年中国聚乙二醇产业分析

#### 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、中国聚乙二醇专利近况

### 第二节 2012-2013年中国聚乙二醇单甲醚产业分析

### 第三节 2012-2013年中国聚乙二醇二甲醚产业分析

#### 一、聚乙二醇二甲醚的应用、包装及储运

#### 二、聚乙二醇二甲醚合成技术各有特色

#### 三、国内聚乙二醇二甲醚市场供求状况

#### 四、国内聚乙二醇二甲醚产业发展建议

#### 五、聚乙二醇二甲醚与醇胺的复配探讨

## 第三章 2012-2013年中国聚乙二醇单甲醚上游产业分析

### 第一节 2012-2013年乙烯行业分析

#### 一、世界乙烯供需分析

#### 二、亚洲乙烯价格走势

#### 三、世界乙烯市场走势

#### 四、中国乙烯产量分析

#### 五、中国乙烯业竞争状况

#### 六、中国乙烯消费量分析

#### 七、中国乙烯装置发展现状

#### 八、2012-2013年中国乙烯装置规模预测

#### 九、百万吨级乙烯装置首装"中国芯"

#### 十、2012-2013年国内乙烯市场供需预测

#### 十一、未来乙烯装置规模建设情况

## 第二节2012-2013年环氧乙烷行业分析

- 一、中国环氧乙烷产业发展现状
- 二、中国环氧乙烷业亟待延伸产业链
- 三、国内环氧乙烷市场趋势
- 四、欧美环氧乙烷市场回顾
- 五、环氧乙烷反应器首次国内制造
- 六、辽阳石化环氧乙烷将多创效超亿元
- 七、中国周边国家和地区环氧乙烷供需现状及趋势
- 八、国内外环氧乙烷生产技术进展及市场前景

## 第三节2012-2013年乙二醇行业分析

- 一、新增乙二醇产能情况
- 二、中国乙二醇进口情况
- 三、乙二醇市场发展分析
- 四、影响乙二醇市场的关键因素
- 五、乙二醇融资市场发展态势
- 六、2012-2013年乙二醇全球供需情况
- 七、2010-2012年中国乙二醇市场进口趋势
- 八、中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2012-2013年中国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、中国混凝土外加剂行业发展政策建议
- 十、世纪中国混凝土外加剂的选择与探索

## 第二节2012-2013年中国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、中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2012-2013年中国化妆品工业发展分析

- 一、中国化妆品市场消费格局分析
- 二、转型下的中国化妆品产业
- 三、金融危机对中国化妆品市场的影响
- 四、化妆品突围金融危机策略
- 五、2012-2013年化妆品市场前景预测
- 六、2012-2013年化妆品及容器需求预测
- 七、2012-2013年化妆品渠道定位趋势
- 八、2012-2013年化妆品企业发展方向
- 九、未来20年化妆品发展趋势预测
- 十、中国化妆品工业的发展趋势

## 第四节2012-2013年中国制药工业发展分析

- 一、聚乙二醇化蛋白质类药物市场分析
- 二、2007-2008年中国化学原料药产量统计
- 三、2009年中国化学原料药产量及增长性情况
- 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、2012-2013年制药企业竞争环境分析
- 七、2013-2018年生物制药行业发展分析
- 八、中国制药业国际化发展战略

## 第五章2012-2013年国内外聚乙二醇二甲醚知名企业运营竞争力分析

### 第一节 美国陶氏化学公司

- 一、企业概况
- 二、大中华区发展概况
- 三、公司产品销售情况
- 四、公司产品提价情况
- 五、陶氏化学张家港醇醚工厂投产

### 第二节 瑞士科莱恩国际有限公司

- 一、企业概况
- 二、在中国投资发展动态
- 三、公司应对金融危机的措施分析

### 第三节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 广东德美精细化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第五节 辽宁奥克化学股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第六节 上海台界化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第七节 山东鲁化天元化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第八节 滕州市安镇化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第六章 2012-2013年中国聚乙二醇二甲醚行业发展环境分析

### 第一节 2012-2013年国际经济环境分析

- 一、2009年世界经济运行的特点
- 二、2009年世界经济发展形势
- 三、2012-2013年国际金融市场展望
- 四、2012-2013年全球贸易和FDI展望

### 第二节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析



### 第三节 节能减排政策分析

## 第七章 2012-2013年中国化工行业发展动态分析

### 第一节 2012-2013年中国石化行业发展分析

- 一、石化行业经济运行数据
- 二、石化行业运行情况分析
- 三、石化行业供需情况分析
- 四、石化行业经营情况分析
- 五、2012-2013年中国石化业经济运行情况预测

### 第二节 2012-2013年中国化工行业发展分析

- 一、化工行业进出口整体回顾
- 二、化工业主要经济指标
- 三、化工行业经营情况
- 四、化工行业运行分析
- 五、电价走势对化工利润影响
- 六、2012-2013年化工行业迎来新投资机会

### 第三节 2012-2013年中国石化产业政策分析

- 一、石化振兴实施细则出台预测
- 二、石化行业危机持续时间预测
- 三、出台发展低碳经济指导意见
- 四、中国将实施化肥国家储备制度

### 第四节 2012-2013年中国精细化工行业发展分析

- 一、国内外精细化工产业发展概况
- 二、世界精细化工发展现状及趋势分析
- 三、中国精细化工发展现状与趋势分析
- 四、中国精细石油化工的成绩和问题分析
- 五、“国家精细化工产业化基地”发展分析
- 六、中国精细石油化工发展的几点思考
- 七、国内无机精细化工产业生产发展现状及前景分析

### 第五节 2013-2018年石化产业振兴规划分析

- 一、《规划》出台的有关背景
- 二、制定《规划》的重要意义

- 三、石化振兴规划为化工企业指明道路
- 四、2009年石化产业振兴规划成效预测
- 五、2015年中国石化行业发展趋势预测

## 第八章2012-2013年中国聚乙二醇二甲醚行业发展策略分析

### 第一节2012-2013年中国聚乙二醇二甲醚行业发展策略

- 一、国外大公司精细化工发展策略
- 二、中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、2009年基础化工行业投资策略
- 七、未来中国石化工业发展的建议
- 八、十一五期间中国化工新材料产业发展策略

### 第二节2012-2013年中国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2012-2013年中国中小化工企业研发模式与战略选择

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

## 图表目录：（部分）

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<sup>13</sup>C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

图表：复合溶液的处理能力

图表：三烷基醇胺与CO<sub>2</sub>的反应热值

图表：混合溶剂与CO<sub>2</sub>的反应热

图表：MTG同系物的粘度及亨利常数

图表：在30时的甲烷的亨利常数

图表：2009-2013年乙烯产量全国及重点省市合计

图表：2007-2010年乙烯产量增长性分析

图表：2000-2011年全球主要国家和地区聚乙烯消费量统计

图表：2000-2008年中国聚氯乙烯下游消费量增长变化表

图表：2007-2015年中国主要苯乙烯新增能力

图表：2006-2015年国内苯乙烯供需情况

图表：2009年中国乙烯进口来源统计表

图表：2009年中国乙烯出口目的地统计表

图表：2009年中国乙烯进口省市统计

图表：2009年中国乙烯出口省市统计

图表：2009年中国丁二烯主要生产厂家及产能统计

图表：2009年12月中国进口乙二醇数据统计（按进口国）

图表：2009年12月中国进口乙二醇数据统计（按收货地）

图表：2009年12月中国进口乙二醇数据统计（按贸易方式）

图表：2007-2009年中国内外盘价格到挂图

图表：中国聚羧酸系减水剂年用量的统计(包括进口和国产产品，按20%浓度计算)

图表：聚羧酸系列共聚物的红外图谱

图表：两种不同稳定剂厚度的势能-距离曲线

图表：中外化妆品品牌的对比

图表：2007-2008年化学原料药产量全国合计

图表：2009年化学原料药产量全国合计

图表：2009年化学原料药产量增长性分析

图表：陶氏大中华概览

图表：广东德美精细化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东德美精细化工股份有限公司经营收入走势图

图表：广东德美精细化工股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东德美精细化工股份有限公司负债情况图

图表：广东德美精细化工股份有限公司负债指标走势图

图表：广东德美精细化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东德美精细化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司主要经济指标走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司经营收入走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司盈利指标走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司负债情况图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司负债指标走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司运营能力指标走势图

图表：辽宁奥克化学股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海台界化工有限公司主要经济指标走势图

图表：上海台界化工有限公司经营收入走势图

图表：上海台界化工有限公司盈利指标走势图

图表：上海台界化工有限公司负债情况图

图表：上海台界化工有限公司负债指标走势图

图表：上海台界化工有限公司运营能力指标走势图

图表：上海台界化工有限公司成长能力指标走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司主要经济指标走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司经营收入走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司盈利指标走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司负债情况图

图表：山东鲁化天元化工有限公司负债指标走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司运营能力指标走势图

图表：山东鲁化天元化工有限公司成长能力指标走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司主要经济指标走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司经营收入走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司盈利指标走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司负债情况图

图表：滕州市安镇化工有限公司负债指标走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司运营能力指标走势图

图表：滕州市安镇化工有限公司成长能力指标走势图

图表：2009-2012年国内生产总值

图表：2009-2012年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2009-2012年年末国家外汇储备

图表：2009-2012年财政收入

图表：2009-2012年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2010年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

通过《2013-2018年中国聚乙二醇单甲醚行业市场运行态势及投资方向研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/229239.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法

6、定性分析与定量分析方法

7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。