



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2017年中国聚乙二醇单甲 醚市场运行态势及未来发展前景 研究报告

一、调研说明

《2013-2017年中国聚乙二醇单甲醚市场运行态势及未来发展前景研究报告》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/227664.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（MPEG）是由环氧乙烷通过加成反应制得的可溶于水的线性聚合物，属非离子表面活性剂，具有优良的润滑性、成膜性、保湿性、分散性、粘接性等。其系列产品及其脂肪酸酯在建筑、涂料和油墨、纺织、电子产品、橡胶、食品加工及包装、制药、家庭用品、农业、金属加工等行业都得到广泛的应用：纺织染料加工的有效溶剂载体；溶剂性涂料的活性溶剂；家庭、工业清洗剂、油漆和地板抛光剂、硬质表面清洁剂和消毒剂的粘合剂和溶剂；树脂和水基打印油墨颜料的粘合剂；高沸点液压制动液的组份等。

尽管近几年我国乙二醇的生产能力和产量不断增加，但产品的自给率却不断下降。专家建议，我国应适度加快乙二醇工业的建设，增强对国际价格的应变能力，提高产业安全系数；加大对乙二醇进口价格的监控力度，范围国外乙二醇生产厂商在国内市场的倾销行为；出台合理的鼓励政策，加快产业升级换代，改变我国乙二醇进口依存度逐年上升的格局。

艾凯集团报告网发布的《2013-2017年中国聚乙二醇单甲醚市场运行态势及未来发展前景研究报告》共八章。首先介绍了中国聚乙二醇单甲醚行业相关概念，接着分析了全球聚乙二醇单甲醚行业发展情况及中国聚乙二醇单甲醚行业市场消费需求，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。

目录

第一章 聚乙二醇单甲醚简介 1

第一节 聚乙二醇单甲醚概述 1

一、聚乙二醇单甲醚概述 1

二、聚乙二醇单甲醚质量指标 1

三、聚乙二醇单甲醚技术指标 2

第二节 聚乙二醇单甲醚生产工艺及应用 2

一、聚乙二醇单甲醚的合成方法 2

二、聚乙二醇单甲醚的主要用途 3

第二章 中国聚乙二醇单甲醚行业分析 4

第一节 2012年中国聚乙二醇产业分析 4

一、聚乙二醇概述 4

二、聚乙二醇在医药行业上的应用 5

三、聚乙二醇在工业中的应用分析 8

四、聚乙二醇的修饰技术应用及发展前景 11

五、中国聚乙二醇专利近况 13

第二节 2012年中国聚乙二醇单甲醚产业分析 16

第三节 2012年中国聚乙二醇二甲醚产业分析 17

一、聚乙二醇二甲醚的应用、包装及储运 17

二、聚乙二醇二甲醚合成技术各有特色 17

三、国内聚乙二醇二甲醚市场供求状况 18

四、国内聚乙二醇二甲醚产业发展建议 19

五、聚乙二醇二甲醚与醇胺的复配探讨 20

第三章 中国聚乙二醇单甲醚上游产业分析 27

第一节 2012年乙烯行业分析 27

一、世界乙烯供需分析 27

二、亚洲乙烯价格走势 29

三、世界乙烯市场走势 30

四、中国乙烯产量分析 30

五、中国乙烯业竞争状况 31

六、中国乙烯消费量分析 32

七、中国乙烯装置发展现状 33

八、2012年中国乙烯装置规模预测 34

九、百万吨级乙烯装置首装"中国芯" 34

十、2013-2017年国内乙烯市场供需预测 35

十一、未来乙烯装置规模建设情况 36

第二节 2011年环氧乙烷行业分析 37

一、中国环氧乙烷产业发展现状 37

- 二、中国环氧乙烷业亟待延伸产业链 39
- 三、国内环氧乙烷市场趋势 40
- 四、欧美环氧乙烷市场回顾 42
- 五、环氧乙烷反应器首次国内制造 43
- 六、辽阳石化环氧乙烷将多创效超亿元 43
- 七、中国周边国家和地区环氧乙烷供需现状及趋势 44
- 八、国内外环氧乙烷生产技术进展及市场前景 46
- 第三节 2012年乙二醇行业分析 49
 - 一、新增乙二醇产能情况 49
 - 二、中国乙二醇进口情况 52
 - 三、乙二醇市场发展分析 52
 - 四、影响乙二醇市场的关键因素 55
 - 五、乙二醇融资市场发展态势 56
 - 六、2011年乙二醇全球供需情况 58
 - 七、2010-2012年中国乙二醇市场进口趋势 58
 - 八、中国应适度加快乙二醇工业建设 60
 - 九、中国乙二醇工业发展建议 60

第四章 中国聚乙二醇单甲醚下游应用市场分析 62

第一节 混凝土外加剂行业分析 62

- 一、聚羧酸盐减水剂概述 62
- 二、聚羧酸高性能减水剂的现状 64
- 三、聚羧酸高性能减水剂的性能及作用机理 65
- 四、聚羧酸高效减水剂的制备 66
- 五、高效减水剂对混凝土行业的影响 67
- 六、新型高效混凝土外加剂的应用与现状 68
- 七、混凝土外加剂应用技术规范修订概况 72
- 八、混凝土外加剂原料生产项目落户西苏旗 73
- 九、中国混凝土外加剂行业发展政策建议 73
- 十、世纪中国混凝土外加剂的选择与探索 76

第二节 2012年中国清洗剂行业发展分析 78

- 一、洗涤剂概述 78

- 二、工业清洗剂 80
- 三、表面活性剂 81
- 四、有机溶剂清洗剂 82
- 五、水性金属清洗剂发展现状及趋势 82
- 六、中国合成洗涤剂发展趋势 84
- 七、全球洗涤剂市场需求分析 86
- 八、世界洗涤剂市场发展新趋势 87
- 九、表面活性剂的发展趋势 88
- 十、首部卫生洁具清洗剂国家标准实施 89
- 第三节 2011年中国化妆品工业发展分析 89
 - 一、中国化妆品市场消费格局分析 89
 - 二、2008年转型下的中国化妆品产业 91
 - 三、金融危机对中国化妆品市场的影响 92
 - 四、化妆品突围金融危机策略 94
 - 五、2012-2016年化妆品市场前景预测 95
 - 六、2012-2016年化妆品及容器需求预测 95
 - 七、2012-2016年化妆品渠道定位趋势 96
 - 八、2012-2016年化妆品企业发展方向 97
 - 九、未来10-20年化妆品发展趋势预测 98
 - 十、中国化妆品工业的发展趋势 101
- 第四节 2012年中国制药工业发展分析 101
 - 一、聚乙二醇化蛋白质类药物市场分析 101
 - 二、2008-2011年中国化学原料药产量统计 105
 - 三、2012年中国化学原料药产量及增长性情况 105
 - 四、2012年中国药品市场规模超9千亿 老龄化致需求增加 106
 - 五、中国制药企业关注农村市场 107
 - 六、2012年制药企业竞争环境分析 108
 - 七、2012-2016年生物制药行业发展分析 111
 - 八、中国制药业国际化发展战略 112
- 第五章 国内外聚乙二醇二甲醚知名企业分析 115
 - 第一节 美国陶氏化学公司 115

- 一、企业概况 115
- 二、大中华区发展概况 115
- 三、公司产品销售情况 116
- 四、公司产品提价情况 120
- 五、陶氏化学张家港醇醚工厂投产 120
- 第二节 瑞士科莱恩国际有限公司 121
 - 一、企业概况 121
 - 二、在中国投资发展动态 121
 - 三、公司应对金融危机的措施分析 123
- 第三节 中国石油化工股份有限公司 124
 - 一、企业概况 124
 - 二、企业主要经济指标分析 125
 - 三、企业盈利能力分析 126
 - 四、企业偿债能力分析 127
 - 五、企业运营能力分析 128
 - 六、企业成长能力分析 129
- 第四节 广东德美精细化工股份有限公司 129
 - 一、企业概况 129
 - 二、企业主要经济指标分析 130
 - 三、企业盈利能力分析 132
 - 四、企业偿债能力分析 133
 - 五、企业运营能力分析 134
 - 六、企业成长能力分析 134
- 第五节 辽宁奥克化学股份有限公司 135
 - 一、企业概况 135
 - 二、企业主要经济指标分析 136
 - 三、企业盈利能力分析 138
 - 四、企业偿债能力分析 139
 - 五、企业运营能力分析 139
 - 六、企业成长能力分析 140
- 第六节 上海台界化工有限公司 141
 - 一、企业概况 141

二、企业主要经济指标分析	141
三、企业盈利能力分析	142
四、企业偿债能力分析	142
五、企业运营能力分析	142
六、企业成长能力分析	143
第七节 山东鲁化天元化工有限公司	143
一、企业概况	143
二、企业主要经济指标分析	144
三、企业盈利能力分析	144
四、企业偿债能力分析	144
五、企业运营能力分析	145
六、企业成长能力分析	145
第八节 滕州市安镇化工有限公司	145
一、企业概况	145
二、企业主要经济指标分析	146
三、企业盈利能力分析	146
四、企业偿债能力分析	146
五、企业运营能力分析	147
六、企业成长能力分析	147
第六章 中国聚乙二醇单甲醚行业发展环境分析	148
第一节 国内聚乙二醇单甲醚经济环境分析	148
一、GDP历史变动轨迹分析	148
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	155
三、2013年中国经济发展预测分析	157
第二节 中国聚乙二醇单甲醚行业政策环境分析	158
第七章 中国化工行业发展动态分析	161
第一节 2012年中国石化行业发展分析	161
一、石化行业经济运行数据	161
二、石化行业运行情况分析	162
三、石化行业供需情况分析	163

四、石化行业经营情况分析	165
五、2013年中国石化业经济运行情况预测	166
第二节 2012年中国化工行业发展分析	170
一、化工行业进出口整体回顾	170
二、化工业主要经济指标	174
三、化工行业经营情况	174
四、化工行业运行分析	176
五、电价走势对化工利润影响	191
六、2013年化工行业迎来新投资机会	192
第三节 2012年中国石化产业政策分析	193
一、石化振兴实施细则出台	193
二、石化行业危机持续时间	199
三、出台发展低碳经济指导意见	199
四、中国将实施化肥国家储备制度	200
第四节 2012年中国精细化工行业发展分析	200
一、国内外精细化工产业发展概况	200
二、世界精细化工发展现状及趋势分析	202
三、中国精细化工发展现状与趋势分析	205
四、中国精细石油化工的成绩和问题分析	208
五、“国家精细化工产业化基地”发展分析	211
六、中国精细石油化工发展的几点思考	211
七、国内无机精细化工产业生产发展现状及前景分析	213
第五节 2012-2016年石化产业振兴规划分析	215
一、《规划》出台的有关背景	215
二、制定《规划》的重要意义	215
三、石化振兴规划为化工企业指明道路	216
四、石化产业振兴规划成效预测	216
五、2015年中国石化行业发展趋势预测	217
第八章 中国聚乙二醇二甲醚行业发展策略分析	219
第一节 2011年中国聚乙二醇二甲醚行业发展策略	219
一、国外大公司精细化工发展策略	219

- 二、中国精细石油化工业发展思考 222
- 三、化工行业信息化发展策略 222
- 四、中国化工材料业的发展策略 224
- 五、化工行业重点投资精细化发展领域 227
- 六、基础化工行业投资策略 228
- 七、未来中国石化工业发展的建议 229
- 八、十一五期间中国化工新材料产业发展策略 231
- 第二节 2011年中国小型精细化工企业新品开发战略分析 233
 - 一、小型精细化工企业的特点 233
 - 二、新产品开发对小型精细化工企业发展的作用 234
 - 三、小型精细化工企业新产品开发方式 235
 - 四、小型精细化工企业新产品开发的风险规避 236
- 第三节 2011年中国中小化工企业研发模式与战略选择 237
 - 一、中国中小化工企业的研发现状 237
 - 二、中国中小化工企业的研发模式 238
 - 三、中国中小化工企业研发战略选择应注意的问题 239

图表目录：（部分）

- 图表：聚乙二醇单甲醚质量指标
- 图表：2007-2012年我国聚乙二醇二甲醚产能统计
- 图表：复合溶液的处理能力
- 图表：三烷基醇胺与CO₂的反应热值
- 图表：混合溶剂与CO₂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：2010-2012年乙烯生产能力分布（单位：万吨）
- 图表：2011-2012年全球主要乙烯企业产能情况
- 图表：2007-2012年全球乙烯行业市场需求统计
- 图表：2011-2012年全球乙烯下游需求分布
- 图表：2011-2013年亚洲乙烯市场价格走势图
- 图表：2007-2012年中国乙烯行业市场产量统计
- 图表：2007-2012年中国乙烯行业市场消费量统计

图表：2007-2012年中国乙烯行业进出口情况

图表：2008-2012年国内生产总值及其增长速度

图表：2012年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2012年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况

图表：2008-2012年城镇新增就业人数

图表：2008-2012年年末国家外汇储备及其增长速度

图表：2008-2012年公共财政收入及其增长速度

图表：2008-2012年粮食产量及其增长速度

图表：2012年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2008-2012年建筑业增加值及其增长速度

图表：2007-2012年固定资产投资历史变动轨迹

图表：2012年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度：亿元

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2012年石化产业产值及同比增速（单位：亿元，%）

图表：2012年化工行业工业增加值同比增速

图表：2012年大庆原油价格及石化产品出厂价指数

图表：2012年部分相关产品出厂价格指数

图表：2012年石化产业利润及同比增速（单位：亿元，%）

图表：2012年主要石化产品产量及同比增速（一）

图表：2012年主要石化产品产量及同比增速（二）

图表：2012年石化产业进出口总额及同比增速（单位：亿元，%）

图表：2012年石化产业进口额、出口额及同比增速（单位：亿元，%）

图表：2012年石化产业完成投资及同比增速（单位：亿元，%）

图表：……

更多图表详见正文……

通过《2013-2017年中国聚乙二醇单甲醚市场运行态势及未来发展前景研究报告》，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/227664.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）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。