



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国多聚甲醛市场 深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国多聚甲醛市场深度分析与投资前景预测报告》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/230234.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

多聚甲醛分为低聚合度多聚甲醛和固体甲醛，固体甲醛解聚难度大，用作合成原料反应效果差，产品已进入衰退期；而低聚合度多聚甲醛具有纯度高、水溶性好、解聚完全、产品疏松、颗粒均匀等特点，很好地解决了工业甲醛包装要求高、贮存稳定性差、运输不便等弊病，是工业甲醛极好的替代品，被誉为理想的纯甲醛原料。低聚合度多聚甲醛生产技术由西班牙、美国、沙特等几家公司垄断，而无论采用哪种生产方法，都对影响产品质量的工艺条件（如浓缩时间、温度、催化剂的效用、进一步脱水条件和最终甲醛溶液的浓度等）要求较苛刻。我国多聚甲醛生产起步晚，早期大多采用传统的生产方法(真空耙式干燥)，能耗较高，过程无法有效控制其聚合度，产品性能差，质量分数可达92%，而国外主要采用催化法，不仅聚甲醛质量分数可达97%，并可在92%-97%间调节。

目前我国多聚甲醛的消费市场主要在农药方面约76%，用于各种树脂及粘合剂方面占12%，涂料及高档汽车油漆方面约占7%，医药、造纸、其它方面约占5%。

海关总署公布：2012年12月我国多聚甲醛（商品编码：29126000；商品名称：多聚甲醛）进口总量为1770.118吨，进口总额为1434120美元，均价为0.81美元/千克，进口量较上月（环比）减少15.2%，较去年同月（同比）减少21.8%。

海关数据显示：2012年12月我国多聚甲醛出口总量为961.6吨，出口总额为769614美元，均价为0.8美元/千克，出口量较上月（环比）减少28.6%，较去年同月（同比）增加216.9%。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国多聚甲醛市场深度分析与投资前景预测报告》共十四章。首先介绍了多聚甲醛相关概述、中国多聚甲醛市场运行环境等，接着分析了中国多聚甲醛市场发展的现状，然后介绍了中国多聚甲醛重点区域市场运行形势。随后，报告对中国多聚甲醛重点企业经营状况分析，最后分析了中国多聚甲醛行业发展趋势与投资预测。您若想对多聚甲醛产业有个系统的了解或者想投资多聚甲醛行业，本报告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 多聚甲醛行业基础剖析

第一节 多聚甲醛的基本概况

第二节 多聚甲醛的理化性质

第三节 多聚甲醛的毒性，安全、贮存及运输

一、多聚甲醛的毒性

二、多聚甲醛的安全

三、多聚甲醛的包装、贮存及运输

第二章 多聚甲醛的生产工艺及技术进展

第一节 多聚甲醛生产工艺

一、甲醛聚合原理

二、多聚甲醛生产工艺路线

三、影响多聚甲醛制备的因素

第二节 多聚甲醛生产技术与进展

一、多聚甲醛工艺研究进展

二、多聚甲醛生产用助剂研究进展

第三节 多聚甲醛的质量指标

第三章 2013年世界多聚甲醛行业发展现状分析

第一节 2013年世界多聚甲醛行业运行概况

一、世界多聚甲醛产能情况分析

二、世界多聚甲醛消费结构分析

三、国外多聚甲醛生产工艺分析

第二节 2013年世界主要国家多聚甲醛行业运行情况分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第三节 2013-2018年世界多聚甲醛行业发展趋势分析

第四章 2013年中国多聚甲醛行业发展环境分析

第一节 国内多聚甲醛经济环境分析

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年中国多聚甲醛经济发展预测分析

第二节 中国多聚甲醛行业政策环境分析

第五章 2013年中国多聚甲醛行业发展形势分析

第一节 2013年中国多聚甲醛行业现状分析

一、多聚甲醛生产规模分析

二、多聚甲醛产品价格分析

三、多聚甲醛技术水平分析

第二节 2013年中国多聚甲醛市场运行状况分析

一、中国多聚甲醛行业生产状况分析

二、中国多聚甲醛行业需求结构分析

三、多聚甲醛产业链发展情况分析

第三节 2013年中国多聚甲醛行业发展面临的问题分析

第六章 2010-2012年中国有机化学原料制造行业监测数据分析

第一节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2012年中国有机化学原料制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2013年中国多聚甲醛行业市场竞争格局分析

第一节 2013年中国多聚甲醛行业竞争现状分析

- 一、多聚甲醛行业竞争分析
- 二、多聚甲醛技术竞争分析
- 三、多聚甲醛价格竞争分析

第二节 2013年中国多聚甲醛行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 2014年中国多聚甲醛行业提升竞争力策略分析

第八章 2013年中国多聚甲醛重点企业分析

第一节 企业1

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第二节 企业2

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第三节 企业3

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第四节 企业4

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第五节 企业5

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第六节 企业6

- 一、企业简介
- 二、企业竞争力分析

第七节 企业7

一、企业简介

二、企业竞争力分析

第八节 企业8

一、企业简介

二、企业竞争力分析

第九章 2013年中国草甘膦产业运行形势分析

第一节 2013年中国草甘膦产业发展综述

第二节 2013年中国草甘膦市场走势分析

第三节 2013年中国草甘膦产业项目分析

第四节 2013年中国草甘膦供需现状分析

一、草甘膦供给情况分析

二、草甘膦市场需求分析

三、影响供需的因素分析

第五节 2013年中国草甘膦市场动态分析

第十章 2013年中国医药行业市场运行态势分析

第一节 2013年中国乡镇农村医药市场发展分析

第二节 2013年中国输液市场发展状况分析

一、大输液行业现状和产品包装形式

二、大输液生产企业市场竞争状况

三、中国大输液产品市场格局分析

四、未来中国大输液市场前景分析

第三节 2013年中国其他市场发展状况分析

一、感冒药市场发展状况分析

（一）感冒药市场规模分析

（二）地区感冒药市场分析

二、心脑血管用药市场发展分析

第十一章 2013年中国涂料行业运行态势动态观察

第一节 2013年中国涂料行业发展概况

第二节 2013年中国涂料市场发展情况分析

- 一、中国涂料市场现状与格局
- 二、农村涂料市场发展优势分析
- 三、工业污染防治推动水性涂料行业发展
- 四、未来中国涂料市场发展展望

第三节 2013年中国涂料行业竞争状况分析

- 一、涂料市场竞争的核心与焦点
- 二、涂料企业市场竞争进入新阶段
- 三、国内涂料企业在竞争中处于劣势的原因
- 四、民族涂料工业在激烈竞争中的发展机会

第四节 2013年中国涂料品牌发展情况分析

- 一、品牌主导涂料行业竞争成必然趋势
- 二、涂料行业外资品牌和国内品牌各有特点
- 三、涂料品牌开始大举争夺三四级市场
- 四、涂料企业创塑品牌的战略要点

第五节 2008-2012年中国涂料产量统计分析

- 一、2008-2012年中国涂料产量分析
- 二、2008-2012年中国主要省区涂料产量
- 三、2013年中国涂料生产集中度分析

第十二章 2013年中国合成树脂行业运行形势分析

第一节 2013年中国合成树脂行业状况分析

- 一、合成树脂行业发展回顾
- 二、中国合成树脂技术取得的成绩

第二节 2013年中国合成树脂市场运行动态分析

第三节 2013年中国合成树脂行业的问题及策略

第十三章 2013-2018年中国多聚甲醛行业发展前景预测分析

第一节 2013-2018年中国多聚甲醛产品发展趋势预测分析

- 一、多聚甲醛技术走势分析
- 二、有机化学原料制造行业预测
- 三、多聚甲醛竞争格局预测分析

第二节 2013-2018年中国多聚甲醛行业市场发展前景预测分析

一、多聚甲醛供给预测分析

二、多聚甲醛需求预测分析

三、多聚甲醛进出口形势预测分析

第三节 2013-2018年中国多聚甲醛行业市场盈利能力预测分析

第十四章 2013-2018年中国多聚甲醛行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2018年中国多聚甲醛行业投资机会分析

一、十二五中国投资形势分析

二、多聚甲醛行业吸引力分析

第二节 2013-2018年中国多聚甲醛行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、环境风险

第三节 2013-2018年中国多聚甲醛行业投资建议分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/230234.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提供投资咨询报告、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。