



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国合成材料用催化剂市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国合成材料用催化剂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/233229.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

合成材料用催化剂是一种它能够加速反应的速率而自身不改变物质。它能够诱导化学反应发生改变，而使化学反应变快或者在较低的温度环境下进行化学反应。在有催化剂的环境下，分子只需较少的能量即可完成化学反应。催化剂在现代化学工业中占有极其重要的地位，现在几乎有半数以上的化工产品，在生产过程里都采用催化剂。例如，合成氨生产采用铁催化剂，硫酸生产采用钒催化剂，乙烯的聚合以及用丁二烯制橡胶等三大合成材料的生产中，都采用不同的催化剂。

目前认为，合成氨反应的一种可能机理，首先是氮分子在铁催化剂表面上进行化学吸附，使氮原子间的化学键减弱。接着是化学吸附的氮原子不断地跟表面上的氮分子作用，在催化剂表面上逐步生成 --NH 、 --NH_2 和 NH_3 ，最后氨分子在表面上脱吸而生成气态的氨。

上述反应途径可简单地表示为： $x\text{Fe} + \text{N}_2 \rightleftharpoons x\text{FeN}$ $x\text{FeN} + [\text{H}] \rightleftharpoons x\text{FeNH}$ $x\text{FeNH} + [\text{H}] \rightleftharpoons x\text{FeNH}_2$ $x\text{FeNH}_2 + [\text{H}] \rightleftharpoons x\text{FeNH}_3$ $x\text{FeNH}_3 \rightleftharpoons x\text{Fe} + \text{NH}_3$ 在无催化剂时，氨的合成反应的活化能很高，大约335 kJ/mol。加入铁催化剂后，反应以生成氮化物和氮氢化物两个阶段进行。第一阶段的反应活化能为126 kJ/mol ~ 167 kJ/mol，第二阶段的反应活化能为13 kJ/mol。由于反应途径的改变（生成不稳定的中间化合物），降低了反应的活化能，因而反应速率加快了。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国合成材料用催化剂市场深度分析与投资前景预测报告》共十一章。侧重合成材料用催化剂对行业运行环境、市场格局、产品市场供需、企业竞争的研究和行业发展趋势及市场规模增长的预测。通过研究合成材料用催化剂行业市场的特征、竞争态势、市场现状及预测，使企业和投资者对行业整个市场的脉络更为清晰，从而保证投资者做出更为正确的决策。

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家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 合成材料用催化剂行业发展概述

第一节 合成材料用催化剂定义及分类

一、合成材料用催化剂行业的定义

二、合成材料用催化剂行业的种类

三、合成材料用催化剂行业的特性

第二节 合成材料用催化剂产业链分析

- 一、合成材料用催化剂行业经济特性
- 二、合成材料用催化剂主要细分行业
- 三、合成材料用催化剂产业链结构分析

第三节 合成材料用催化剂行业地位分析

- 一、合成材料用催化剂行业对经济增长的影响
- 二、合成材料用催化剂行业对人民生活的影响
- 三、合成材料用催化剂行业关联度情况

第二章 2012-2013年中国合成材料用催化剂行业总体发展状况

第一节 中国合成材料用催化剂行业规模情况分析

- 一、合成材料用催化剂行业单位规模情况分析
- 二、合成材料用催化剂行业人员规模状况分析
- 三、合成材料用催化剂行业资产规模状况分析
- 四、合成材料用催化剂行业市场规模状况分析
- 五、合成材料用催化剂行业敏感性分析

第二节 中国合成材料用催化剂行业产销情况分析

- 一、合成材料用催化剂行业生产情况分析
- 二、合成材料用催化剂行业销售情况分析
- 三、合成材料用催化剂行业产销情况分析

第三节 中国合成材料用催化剂行业财务能力分析

- 一、合成材料用催化剂行业盈利能力分析与预测
- 二、合成材料用催化剂行业偿债能力分析与预测
- 三、合成材料用催化剂行业营运能力分析与预测
- 四、合成材料用催化剂行业发展能力分析与预测

第三章 2012-2103年中国合成材料用催化剂行业政策技术环境分析

第一节 合成材料用催化剂行业政策法规环境分析

第二节 合成材料用催化剂行业技术环境分析

- 一、国际技术发展趋势
- 二、国内技术水平现状
- 三、科技创新主攻方向

第四章 2012-2013年中国合成材料用催化剂行业市场发展分析

第一节 中国合成材料用催化剂行业市场运行分析

第二节 中国合成材料用催化剂行业市场产品价格走势分析

- 一、中国合成材料用催化剂业市场价格影响因素分析
- 二、2012-2013年中国合成材料用催化剂行业市场价格走势分析

第三节 中国合成材料用催化剂行业市场发展的主要策略

- 一、发展国内合成材料用催化剂行业的相关建议与对策
- 二、中国合成材料用催化剂行业的发展建议

第五章 2012-2013年中国合成材料用催化剂行业进出口市场分析

第一节 合成材料用催化剂进出口市场分析

- 一、进出口产品构成特点
- 二、2012-2013年进出口市场发展分析

第二节 合成材料用催化剂行业进出口数据统计

- 一、2012-2013年合成材料用催化剂进口量统计
- 二、2012-2013年合成材料用催化剂出口量统计

第三节 合成材料用催化剂进出口区域格局分析

- 一、进口地区格局
- 二、出口地区格局

第四节 2013-2018年合成材料用催化剂进出口预测

- 一、2013-2018年合成材料用催化剂进口预测
- 二、2013-2018年合成材料用催化剂出口预测

第六章 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场供需状况研究分析

第一节 2013-2018年合成材料用催化剂行业市场需求分析

- 一、2013-2018年合成材料用催化剂行业市场需求规模分析
- 二、2013-2018年合成材料用催化剂行业市场需求影响因素分析
- 三、2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场需求格局分析

第二节 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场供给分析

- 一、2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场供给规模分析
- 二、2013-2018年中国合成材料用催化剂行业业市场供给影响因素分析

三、2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场供给格局分析

第三节 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场供需平衡分析

第七章 2013-2018年合成材料用催化剂行业相关行业市场运行综合分析

第一节 2013-2018年合成材料用催化剂行业上游运行分析

一、合成材料用催化剂行业上游介绍

二、合成材料用催化剂行业上游发展状况分析

三、合成材料用催化剂行业上游对合成材料用催化剂行业影响力分析

第二节 2013-2018年合成材料用催化剂行业下游运行分析

一、合成材料用催化剂行业下游介绍

二、合成材料用催化剂行业下游发展状况分析

三、合成材料用催化剂行业下游对釉面砖行业影响力分析

第八章 2012-2013年中国合成材料用催化剂行业知名品牌企业竞争力分析

第一节 A.公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第二节 B.公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第三节 C.公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第四节 D.公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第五节 E.公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第九章 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业竞争格局分析

第一节 合成材料用催化剂行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 合成材料用催化剂企业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第三节 合成材料用催化剂行业竞争格局分析

- 一、合成材料用催化剂行业集中度分析
- 二、合成材料用催化剂行业竞争程度分析

第四节 2013-2018年合成材料用催化剂行业竞争策略分析

- 一、金融危机对行业竞争格局的影响
- 二、2013-2018年合成材料用催化剂行业竞争格局展望

三、2013-2018年合成材料用催化剂行业竞争策略分析

第十章 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业发展前景预测分析

第一节 行业发展前景分析

一、行业市场发展前景分析

二、行业市场蕴藏的商机分析

三、行业行业"十二五"整体规划解读

第二节 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场发展趋势预测

一、2013-2018年行业需求预测

二、2013-2018年行业供给预测

三、2013-2018年中国合成材料用催化剂行业市场价格走势预测

第三节 2013-2018年中国合成材料用催化剂技术发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、产品技术新动态

三、产品技术发展趋势预测

第三节 我国合成材料用催化剂行业SWOT模型分析研究

一、优势分析

二、劣势分析

三、机会分析

四、风险分析

第十一章 2013-2018年中国合成材料用催化剂行业投资分析

第一节 行业投资机会分析

一、投资领域

二、主要项目

第二节 行业投资风险分析

一、市场风险

二、成本风险

三、贸易风险

第三节 艾凯咨询集团投资建议

部分

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年下半年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/233229.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。