

2017-2022年中国丙烯腈产业竞争现状及投资前景 预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国丙烯腈产业竞争现状及投资前景预测报告》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.chyxx.com/research/201703/505716.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

丙烯腈是一种无色的有刺激性气味液体，易燃，其蒸气与空气可形成爆炸性混合物。遇明火、高热易引起燃烧，并放出有毒气体。与氧化剂、强酸、强碱、胺类、溴反应剧烈。

智研咨询发布的《2017-2022年中国丙烯腈产业竞争现状及投资前景预测报告》共十章。首先介绍了丙烯腈行业市场发展环境、丙烯腈整体运行态势等，接着分析了丙烯腈行业市场运行的现状，然后介绍了丙烯腈市场竞争格局。随后，报告对丙烯腈做了重点企业经营状况分析，最后分析了丙烯腈行业发展趋势与投资预测。您若想对丙烯腈产业有个系统的了解或者想投资丙烯腈行业，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。

报告目录：

第一章 丙烯腈概述

第一节 丙烯腈定义

第二节 丙烯腈行业发展历程

第三节 丙烯腈分类情况

第四节 丙烯腈产业链分析

一、产业链模型介绍

二、丙烯腈产业链模型分析

第二章 2014-2015年中国丙烯腈行业发展环境分析

第一节 2014-2015年中国经济环境分析

一、宏观经济

二、财政收支状况

三、固定资产投资

四、产业国际经济环境分析

第二节 2014-2015年中国丙烯腈行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 2014-2015年中国丙烯腈行业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、工业发展形势分析

第三章 中国丙烯腈生产现状分析

第一节 丙烯腈行业总体规模

第二节 丙烯腈产能概况

一、2014-2015年产能分析

二、2017-2022年产能预测

第三节 丙烯腈市场容量概况

一、2014-2015年市场容量分析

二、2017-2022年市场容量预测

第四节 丙烯腈产业的生命周期分析

第五节 丙烯腈产业供需情况

我国丙烯腈的工业生产始于20世纪60年代末期，当时依靠国内自己开发的技术，相继在各地建成了10多套丙烯腈生产装置，但产能均较小，最大的也只有1.0万吨/年，发展较为缓慢。自1973年，中国石化上海石油化工公司率先引进英国石油公司（BP）公司生产技术，建成一套5.0万吨/年丙烯腈生产装置以后，我国丙烯腈工业才开始步入正常发展轨道，此后先后又有中国石油抚顺石油化工公司、中国石油大庆石油化工公司、中国石化齐鲁石油化工公司等丙烯腈装置先后建成投产。进入21世纪之后，随着我国丙烯腈生产技术的不断完善和需求的不断增长，我国丙烯腈工业发展较为迅速，先后有多套装置建成投产。2005年2月，上海赛科石油化工股份有限公司采用BP公司技术新建一套26.0万吨/年生产装置；2006年8月，抚顺石油化工公司将其生产能力扩建到9.2万吨/年；2010年，中国石油吉林石油化工公司采用国产技术新建24.0万吨/年生产装置；2011年6月，中国石化齐鲁石油化工供公司将装置生产能力由4.0万吨/年扩增至8.0万吨/年；2013年1月，中国石化安庆石油化工公司新建的13.0万吨/年装置建成投产，使得该公司丙烯腈的总生产能力达到21.0万吨/年；2014年11月，山东科鲁尔化学有限公司（中国石化和万达控股集团按照55:45股份组建的合资企业）采用中石化自主开发的丙烯氨氧化法生产工艺在山东东营新建的一期13.0万吨/年装置建成投产；2015年3月，上海赛科石油化工有限责任公司新建的26.0万吨/年装置建成投产，使该公司丙烯腈总生产能力达到52.0万吨/年。截止到2015年4月，我国丙烯腈的总生产能力达到181.7万吨/年，生产装置全部采用丙烯氨氧化法生产工艺，初期均采用引进国外BP公司的技术，后来大都采用中石化上海石油化工研究院的技术进行改扩建。除了上海赛科石油化工股份有限公司之外外，其余装置均配套建有下游生产装置（腈纶、ABS树脂或者丁腈橡胶等）。生产装置主要集中在中国石油化工集团公司和中国石油天然气集团公司所属企业，其中中国石油化工集团公司（含合资企业）的生产能力合计为107.0万吨，约占总生产能力的58.89%；中国石油天然气集团公司的生产能力为73.9万吨/年，约占总生产能力的40.67%。上海赛科石油化工股份有限公司是目前我国最大的丙烯腈生产厂家，生产能力为52.0万吨/年，约占总生产能力的28.62%；其次是中国石油吉林石油化工公司，生产能力为45.2万吨/年，约占总生产能力的24.88%。

我国丙烯腈生产装置区域比较集中，主要分布在丙烯资源较为丰富的东北、华东和西北地区，其中华东地区（包括上海、江苏、安徽、山东）的生产能力为107.8万吨/年，约占总生

产能力的59.33%；东北地区的生产能力为70.4万吨/年，约占总生产能力的38.74%；西北地区的生产能力为3.5万吨/年，约占总生产能力的1.93%。

2015年我国丙烯腈的主要生产厂家产能情况

新建及拟建装置情况

由于目前我国丙烯腈的仍不能满足实际生产的需求，因此在2015-2018年期间,仍将有多套新建或者扩建装置将建成投产。其中主要有天津渤海化工集团拟与英力士丙烯腈公司合资（各占50%的股份），采用英力士集团先进的工艺和催化剂技术，在天津新建一套26.0万吨/年生产装置，产品主要供其下游ABS树脂装置使用，装置计划在2016年建成投产；山东科鲁尔化学有限公司二期13.0万吨/年生产装置，计划在2015年底建成投产,届时公司丙烯腈的总生产能力将达到26.0万吨/年；上海赛科石油化工有限公司计划新建26.0万吨/年生产装置(已经于2015年3月建成投产)；江苏盛虹集团的全资子公司。

随着腈纶以及ABS树脂等行业的不断发展，我国丙烯腈的表观消费量不断增加。2004年我国丙烯腈的表观消费量为103.06万吨，2008年由于受到经济危机的影响，消费量减少到122.12万吨，同比减少约18.18%。此后，需求量又稳步增长，2009年需求量为141.80万吨，2014年增加到187.29万吨，同比增长约2.37%，2009-2014年消费量的年均增长率约为5.72%。相应产品自给率2004年为69.08%，2009年为68.19%，2014年为72.35%。

近几年，我国丙烯腈市场价格变化较大，2010年从1月份的13860元/吨上涨到6月份的全年最高价格19200元/吨。此后市场价格开始下降。年底增加到19000元/吨。进入2011年，1-7月份一直为此在19400-21300元/吨之间的高价位波动。4月份达到全年最高价格21300元（也是2010-2014年期间的市场最高价格），同比2010年同期增长26.03%。8月份之后，市场价格开始下降。11月份下降到全年最低价格12500元/吨。2012年，1-3月份价格持续上涨，4月份之后开始下降，12月份以全年最低价格11900元/吨收局。2013-2014年，丙烯腈市场告别大起大落行情，价格波动区间收窄，市场价格整体在较低价位运行，但变化幅度不是很大。2013年的最高价格为3月份的14600元/吨，最低为8月份的12100元/吨；2014年最高价格为10月份的14870元/吨，最低为1月份的13670元/吨。今后一段时间内，由于生产能力过剩，下游需求增长速度放缓，加上油价格下跌所引起的原料丙烯价格下降，我国丙烯腈的市场价格仍将维持在较低价位运行，不会出现大幅度的波动。

第四章 丙烯腈国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 国内产品2012-2015年价格回顾

第二节 国内产品当前市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2017-2022年国内产品未来价格走势预测

第五章 2014-2015年中国丙烯腈行业总体发展状况

第一节 中国丙烯腈行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

第二节 中国丙烯腈行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节 中国丙烯腈行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

四、行业发展能力分析与预测

第六章 2015年中国丙烯腈行业发展概况

第一节 2015年中国丙烯腈市场发展现状分析

第二节 2015年中国丙烯腈行业发展特点分析

第三节 2015年中国丙烯腈行业市场供需分析

第七章 丙烯腈行业市场策略分析

第一节 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 丙烯腈市场竞争策略分析

一、丙烯腈市场增长潜力分析

二、丙烯腈产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 丙烯腈企业竞争策略分析

一、2017-2022年我国丙烯腈市场竞争趋势

二、2017-2022年丙烯腈行业竞争格局展望

三、2017-2022年丙烯腈行业竞争策略分析

第八章 2017-2022年中国丙烯腈行业趋势预测分析

第一节 2017-2022年中国丙烯腈行业发展预测分析

一、未来丙烯腈发展分析

二、未来丙烯酸腈行业技术开发方向

三、总体行业"十二五"整体规划及预测

第二节 2017-2022年中国丙烯酸腈行业市场前景分析

一、产品差异化是企业发展的方向

二、渠道重心下沉

第九章 2017-2022年丙烯酸腈行业发展趋势及投资前景分析

第一节 当前丙烯酸腈存在的问题

第二节 丙烯酸腈未来发展预测分析

一、中国丙烯酸腈发展方向分析

二、2017-2022年中国丙烯酸腈行业发展规模

三、2017-2022年中国丙烯酸腈行业发展趋势预测

第三节 2017-2022年中国丙烯酸腈行业投资前景分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十章 丙烯酸腈行业市场竞争策略分析（ZY LH）

第一节 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 丙烯酸腈市场竞争策略分析

一、丙烯酸腈市场增长潜力分析

二、丙烯酸腈产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 丙烯酸腈企业竞争策略分析

一、2017-2022年我国丙烯酸腈市场竞争趋势

二、2017-2022年丙烯酸腈行业竞争格局展望

三、2017-2022年丙烯酸腈行业竞争策略分析

图表目录：

图表：2013-2015年国内生产总值及其增长速度

图表：2013-2015年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表：2013-2015年全社会固定资产投资及其增长速度

图表：2015年我国居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表：2013-2015年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表：2013-2015年我国农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）

图表：2013-2015年公共财政收入及其增长速度

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201703/505716.html>