



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2012年中国氰化物行业市场分析及投资咨询报告

一、调研说明

《2010-2012年中国氰化物行业市场分析及投资咨询报告》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/147580.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

摘要

氰化物特指带有氰基（CN）的化合物，其中的碳原子和氮原子通过叁键相连接。这一叁键给予氰基以相当高的稳定性，使之在通常的化学反应中都以一个整体存在。因该基团具有和卤素类似的化学性质，常被称为拟卤素。通常为人所了解的氰化物都是无机氰化物，俗称山奈（来自英语音译"Cyanide"），是指包含有氰根离子（CN⁻）的无机盐，可认为是氢氰酸（HCN）的盐，常见的有氰化钾和氰化钠。它们多有剧毒，故而为世人熟知。另有有机氰化物，是由氰基通过单键与另外的碳原子结合而成。视结合方式的不同，有机氰化物可分为腈（C-CN）和异腈（C-NC），相应的，氰基可被称为腈基（-CN）或异腈基（-NC）。氰化物可分为无机氰化物，如氢氰酸、氰化钾（钠）、氯化氰等；有机氰化物，如乙腈、丙烯腈、正丁腈等均能在体内很快析出离子，均属高毒类。很多氰化物，凡能在加热或与酸作用后或在空气中与组织中释放出氰化氢或氰离子的都具有与氰化氢同样的剧毒作用。

工业中使用氰化物很广泛。如从事电镀、洗注、油漆、染料、橡胶等行业人员接触机会较多。日常生活中，桃、李、杏、枇杷等含氢氰酸，其中以苦杏仁含量最高，木薯亦含有氢氰酸。在社会上也有用氰化物进行自杀或他杀情况。

职业性氰化物中毒主要是通过呼吸道，其次在高浓度下也能通过皮肤吸收。

生活性氰化物中毒以口服为主。口腔粘膜和消化道能充分吸收。

氰化物进入人体后析出氰离子，与细胞线粒体内氧化型细胞色素氧化酶的三价铁结合，阻止氧化酶中的三价铁还原，妨碍细胞正常呼吸，组织细胞不能利用氧，造成组织缺氧，导致机体陷入内窒息状态。另外某些腈类化合物的分子本身具有直接对中枢神经系统的抑制作用。

氰化物拥有令人生畏的毒性，然而它们绝非化学家的创造，恰恰相反，它们广泛存在于自然界，尤其是生物界。氰化物可由某些细菌，真菌或藻类制造，并存在于相当多的食物与植物中。在植物中，氰化物通常与糖分子结合，并以含氰糖苷(cyanogenic glycoside)形式存在。比如，木薯中就含有含氰糖苷，在食用前必须设法将其除去（通常靠持续沸煮）。水果的核中通常含有氰化物或含氰糖苷。如杏仁中含有的苦杏仁苷，就是一种含氰糖苷，故食用杏仁前通常用温水浸泡以去毒。

人类的活动也导致氰化物的形成。汽车尾气和香烟的烟雾中都含有氰化氢，燃烧某些塑料也会产生氰化氢。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、

国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国氰化物行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区氰化物市场的发展状况、氰化物消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国氰化物市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策，还对氰化物未来发展趋势进行了研判，是氰化物生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前氰化物行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

目录

第一章 氰化物行业的概述及特性

第一节 氰化物行业的概述

第二节 氰化物行业的特性

第三节 氰化物行业国内外的发展概况

第二章 2009-2010年全球氰化物行业发展情况分析

第一节 全球氰化物行业发展概况

第二节 全球氰化物行业主要地区市场概况分析

一、北美洲地区国家市场情况

二、欧洲地区国家市场情况

三、亚洲地区国家市场情况

第三节 2010-2012年全球氰化物行业发展趋势分析

第三章 2009-2010年中国氰化物行业内外环境分析

第一节 2009-2010年中国氰化物行业发展概况

一、2009年中国经济运行情况

二、2009年中国氰化物发展分析

第二节 2010-2012年宏观经济形势预测

第三节 中国氰化物行业政策分析

第四节 中国氰化物发展社会环境分析

第五节 中国氰化物行业相关法律分析

第四章 2009-2010年中国氰化物行业发展概况分析

第一节 中国氰化物行业发展回顾

第二节 中国氰化物行业发展现状分析

第三节 近几年氰化物行业企业运行状况分析

一、近几年行业企业数量变化

二、近几年行业企业规模变化

三、近几年行业从业人员变化

四、近几年行业企业性质投资主体变化

第四节 2009-2010年中国氰化物行业上下游产业发展概况分析

一、2009-2010年中国氰化物行业上游产业发展概况分析

二、2009-2010年中国氰化物行业下游产业发展概况分析

第五章 2009-2010年中国氰化物行业市场分析

第一节 2009-2010年中国氰化物行业市场供给现状

一、2009-2010年中国氰化物行业产能情况

二、2009-2010年中国氰化物行业产量情况

第二节 2009-2010年中国氰化物行业市场需求分析

第三节 2010-2012年中国氰化物行业市场趋势预测

一、2010-2012年中国氰化物行业市场供给趋势预测

二、2010-2012年中国氰化物行业市场需求趋势预测

第六章 2009-2010年中国氰化物行业进出口分析

第一节 2009-2010年中国氰化物行业进口分析

第二节 2009-2010年中国氰化物行业出口分析

第三节 2010-2012年中国氰化物行业进出口趋势预测

第七章 2009-2010年中国氰化物行业重点企业和地区分析

第一节 2009-2010年中国氰化物行业重点企业分析

一、企业一

(一) 企业简介

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业财务分析

二、企业二

(一) 企业简介

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业财务分析

三、企业三

(一) 企业简介

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业财务分析

四、企业四

(一) 企业简介

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业财务分析

五、企业五

(一) 企业简介

(二) 企业竞争优势分析

(三) 企业财务分析

六……略

第二节 2009-2010年中国氰化物行业重点地区分析

第八章 2009-2010年中国氰化物行业技术发展分析

第一节 2009-2010年中国氰化物行业技术发展概述

第二节 2009-2010年全球氰化物行业技术发展分析

第三节 中国氰化物主要技术差距分析

第四节 2010-2012年中国氰化物技术发展趋势分析

第九章 2009-2010年氰化物行业销售渠道分析

第一节 氰化物产品及应用(消费)主体

- 第二节 国内主要市场区域分布情况
- 第三节 新产品市场开拓推荐区域（或省市）
- 第四节 销售模式及主要销售途径

第十章 2010-2012年中国氰化物行业发展趋势预测分析

- 第一节 2010-2012年中国氰化物行业发展趋势预测
- 第二节 2010-2012年中国氰化物市场发展预测
 - 一、2010-2012年中国氰化物行业需求市场预测
 - 二、2010-2012年中国氰化物行业供给市场预测
- 第三节 2010-2012年中国氰化物技术发展趋势分析
- 第四节 2010-2012年中国氰化物行业发展建议

第十一章 2010-2012年中国氰化物行业投资前景预测分析

- 第一节 2010-2012年中国氰化物行业投资环境分析
- 第二节 2010-2012年中国氰化物行业投资机会分析
- 第三节 2010-2012年中国氰化物行业投资风险分析
- 第四节 2010-2012年中国氰化物行业投资策略分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/147580.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。