



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008—2010年中国电石行业 发展市场分析及发展趋势研究报 告

一、调研说明

《2008—2010年中国电石行业发展市场分析及发展趋势研究报告》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/52842.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

电石工业生产的主要原料为石灰石和焦炭，属高耗能产品。由于电石生产成本中70%左右是电力成本，而生产电力需要消耗大量的煤炭资源，而且该工艺环保压力巨大，所以大多数国家已基本停止电石生产。但是受我国国情的影响，传统电石法PVC生产工艺在高油价情况下，在成本方面较石油乙烯法PVC有较大优势。根据目前电石法PVC发展的强劲态势，短期内我国电石市场依然有其存在的必然性。我国是电石生产大国，自2003年起，市场供不应求的局面和较大的利润空间极大地刺激了电石生产厂家的扩能热情，一些有石灰矿资源的地区也盲目跟风，重复新建电石项目，使得我国电石产能急速增长，2005年底国内电石产能已高达1500万t/a，同比增长50%。2006年由于国家环保整治力度加大，部分小电石企业关关停停。

我国电石资源丰富，华北、西北和西南是3个主要电石产区。华北地区的内蒙古和山西电石产量最大，其产量超过全国总产量的40%以上。在这两个电石生产大省中，分布着数量众多的产能在2万~5万t/a的电石小厂，其中大部分为开放式电石炉工艺，对当地环境构成了很大威胁，2005年底到2006年以来这些地区众多小规模不符合环保政策的生产企业已经被强制关停，现有大部分企业均为地区内较有影响力的大型电石生产商，在一定程度上代表着当前国内电石行业的发展方向。

近几年来，我国启动了许多大型的基础设施建设和技术改造项目，这些项目的实施都需要大量的PVC材料，特别是房地产业的兴旺更加推动了PVC行业的发展。预计2010年将增至1500万t。2008年我国PVC的扩产势头有所放缓，2007年电石新增产能218万t/a，2008年163万t/a。虽然产能仍旧有较大数量的增加，但是2008年的扩产数量已经明显减少，也就是说到2008年以后电石的市场需求增幅明显放缓

2006年5月，国家发改委、环保总局及电监会等七部委下发了《关于加快电石行业结构调整有关意见的通知》。《通知》明确表示，国家相关部门将在坚决淘汰落后能力、严格市场准入管理、加强行业统筹规划、强化价格和税收等经济手段、建立长效监管机制、加强信息引导和行业自律等六方面对电石行业严加调控，电石产业发展正面临调整。

【目录】

第一章 电石行业发展环境

第一节 电石产品概述

第二节 电石产业发展概述

第三节 电石产业发展的宏观经济环境

第四节 电石行业发展的产业政策

第五节 电石行业的贸易政策

第二章 电石行业的上下游产业分析

第一节 电力产业分析

第二节 焦炭产业分析

第三节 石灰产业分析

第四节 PVC(聚氯乙烯)行业分析

第五节 聚乙烯醇行业分析

第六节 氯丁橡胶行业分析

第七节 乙炔炭黑行业分析

第八节 石灰氮行业分析

第九节 金属切割气体

第三章 电石行业的经营状况分析

第一节 世界电石行业的产量与产能分析

第二节 世界电石行业的消费分析

第三节 世界电石行业的经营经济指标分析

第四节 中国电石行业的产量与产能分析

第五节 中国电石行业的消费分析

第六节 中国电石行业的经营经济指标分析

第四章 电石行业的供求状况分析

第一节 世界电石行业的供给分析

第二节 世界电石行业的需求分析

第三节 影响世界电石行业需求因素分析

第四节 中国电石行业的供给分析

第五节 中国电石行业的需求分析

第六节 影响中国电石行业需求因素分析

第五章 电石行业的主导企业分析

第一节 世界电石行业主导生产企业概述

第二节 中国电石行业主导生产企业概述

第三节 内蒙古白雁湖化工股份有限公司

第四节 内蒙古海吉氯碱化工股份有限公司

第五节 屏山天原金石化工股份有限公司

第六节 四川省宜宾昌宏化工有限责任公司

第七节 汶川县众成冶炼有限责任公司

第八节 宁夏金昱元化工集团有限公司

第九节 乌鲁木齐环鹏有限公司

第十节 山西磊鑫电力硅镁有限公司

第十一节 平罗县大地铁合金有限公司

第十二节 巨化集团公司

第十三节 福建石化集团三明化工有限责任公司

第十四节 贵州省安龙县华虹化工有限责任公司

第十五节 宁夏兴平冶金化工股份有限公司

第十六节 宁夏明巨电石有限公司

第六章 电石行业的进出口分析

第一节 世界电石行业的出口分析

第二节 世界电石行业的进口分析

第三节 影响世界电石行业进出口因素分析

第四节 中国电石行业的进出口分析

第五节 影响中国电石行业的进出口因素分析

第七章 电石行业的生产技术分析

第一节 世界电石行业的生产技术分析

第二节 世界电石行业的生产技术发展趋势

第三节 中国电石行业的生产技术分析

第四节 中国电石行业的生产技术和世界生产技术的比较

第八章 电石行业的产品价格分析

第一节 世界电石行业价格分析

第二节 影响世界行业的价格因素分析

第三节 中国电石行业的价格分析

第四节 影响中国电石行业的价格因素分析

第九章 电石行业发展预测

第一节 电石行业的需求预测

第二节 电石行业的供给预测

第三节 电石行业的生产技术预测

第四节 电石行业的进出口预测

第五节 电石行业的发展政策预测

第六节 电石行业的发展面临的挑战

第七节 电石行业发展的前景

第十章 电石行业的投资状况与投资建议

第一节 世界电石行业投资状况分析

第二节 世界电石行业投资的趋势

第三节 中国电石行业的状况分析

第四节 中国电石行业的在建和拟建项目分析

第五节 电石行业投资面临的风险分析

第六节 有关电石行业的投资建议

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52842.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。