



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年纳米碳酸钙市场调查 与未来前景预测研究报告

一、调研说明

《2012-2016年纳米碳酸钙市场调查与未来前景预测研究报告》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/213798.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

纳米碳酸钙又称超微细碳酸钙。标准的名称即超细碳酸钙。纳米碳酸钙应用最成熟的行业是塑料工业主要应用于高档塑料制品。可改善塑料母料的流变性，提高其成型性。用作塑料填料具有增韧补强的作用，提高塑料的弯曲强度和弯曲弹性模量，热变形温度和尺寸稳定性，同时还赋予塑料滞热性。纳米碳酸钙用于油墨产品中体现出了优异的分散性和透明性和极好的光泽、及优异的油墨吸收性和高干燥性。纳米碳酸钙在树脂型油墨中作油墨填料，具有稳定性好，光泽度高，不影响印刷油墨的干燥性能，适应性强等优点。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年纳米碳酸钙市场调查与未来前景预测研究报告》共九章。首先介绍了世界纳米碳酸钙行业概况、中国纳米碳酸钙行业运行环境等，接着分析了中国纳米碳酸钙行业发展的现状，然后介绍了中国纳米碳酸钙行业竞争格局。随后，报告对中国纳米碳酸钙做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国纳米碳酸钙行业发展前景与投资预测。您若想对纳米碳酸钙产业有个系统的了解或者想投资纳米碳酸钙行业，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。

目录

第一章 2011-2012年世界纳米碳酸钙行业概况分析	1
第一节 2011-2012年世界碳酸钙行业运行形势分析	1
一、亚太地区重质碳酸钙工业概况	1
二、世界轻质沉淀碳酸钙市场概况	2
第二节 2011-2012年世界纳米碳酸钙市场行情分析	3
一、纳米碳酸钙生产工艺	3
二、纳米碳酸钙的产业状况	4
三、纳米碳酸钙的应用与需求	5
第三节 2012-2016年世界纳米碳酸钙发展趋势预测分析	5
第二章 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业运行环境分析	6

第一节 2011年中国宏观经济环境分析	6
一、GDP历史变动轨迹分析	6
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	13
三、2012年中国经济发展预测分析	15
第二节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业政策环境分析	18
一、纳米碳酸钙国家标准	18
二、沉淀碳酸钙标准	19
三、工业超细碳酸钙和工业超细活性碳酸钙化工行业标准	20
第三节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业社会环境分析	24
一、人口环境分析	24
二、教育环境分析	25
三、文化环境分析	25
四、生态环境分析	27
第三章 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业发展现状分析	29
第一节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业运行现状分析	29
一、纳米碳酸钙的生产状况	29
二、国产纳米碳酸钙市场微利经营	30
第二节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业发展特征分析	31
一、走集团化、规模化、专业化的发展之路	31
二、向超细化、改性化、功能化的发展方向	31
三、已成为产业新的经济增长点	31
第三节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业应用领域分析	32
一、在造纸工业的应用	32
二、在印刷油墨中的应用	33
三、在塑料中的应用	34
四、在涂料工业的应用	36
五、在橡胶工业的应用	37
第四章 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业市场动态分析	51
第一节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业项目动态分析	51
一、永丰县成功引进年产10万吨纳米碳酸钙项目	51

二、国内最大纳米碳酸钙生产基地年底投产	51
三、湖南建纳米碳酸钙生产线	52
四、福建拟建年产50万吨纳米碳酸钙（三期）项目	52
五、吉林长春纳米碳酸钙生产线扩建完成	52
六、30万吨纳米碳酸钙项目落户焦作	52
七、聚焦纳米碳酸钙重大科技成果转化项目	53
第二节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业企业动态分析	55
一、巢东股份强势挺进纳米碳酸钙	55
二、兰花牌纳米碳酸钙产品受追捧	55
三、常山企业攻克纳米碳酸钙生产技术难关	56
第三节 2006-2010年中国碳酸钙进出口数据监测分析	56
一、碳酸钙进出口数量分析	56
二、碳酸钙进出口金额分析	57
三、碳酸钙进出口国家及地区分析	57
第五章 2009-2011年中国无机盐制造行业数据监测分析	58
第一节 2009-2011年中国无机盐制造行业总体数据分析	58
一、2009年中国无机盐制造行业全部企业数据分析	58
二、2010年中国无机盐制造行业全部企业数据分析	60
三、2011年中国无机盐制造行业全部企业数据分析	61
第二节 2009-2011年中国无机盐制造行业不同规模企业数据分析	63
一、2009年中国无机盐制造行业不同规模企业数据分析	63
二、2010年中国无机盐制造行业不同规模企业数据分析	64
三、2011年中国无机盐制造行业不同规模企业数据分析	64
第三节 2009-2011年中国无机盐制造行业不同所有制企业数据分析	64
一、2009年中国无机盐制造行业不同所有制企业数据分析	64
二、2010年中国无机盐制造行业不同所有制企业数据分析	65
三、2011年中国无机盐制造行业不同所有制企业数据分析	65
第六章 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业竞争格局分析	67
第一节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业竞争格局分析	67
一、纳米碳酸钙行业集中度分析	67

二、纳米碳酸钙行业国内外竞争态势分析 67

第二节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业竞争状况分析 68

一、纳米碳酸钙行业标准缺失竞争无序 68

二、国内纳米碳酸钙企业在阵痛之中奋力突围 68

第三节 2011-2012年中国纳米碳酸钙行业竞争策略分析 70

第七章 2011-2012年中国纳米碳酸钙优势企业竞争性财务数据分析 71

第一节 太原化工股份有限公司 71

一、企业概况 71

二、企业主要经济指标分析 72

三、企业盈利能力分析 74

四、企业偿债能力分析 75

五、企业运营能力分析 75

六、企业成长能力分析 76

第二节 山西兰花科技创业股份有限公司 77

一、企业概况 77

二、企业主要经济指标分析 78

三、企业盈利能力分析 79

四、企业偿债能力分析 80

五、企业运营能力分析 81

六、企业成长能力分析 82

第三节 安徽巢东水泥股份有限公司 82

一、企业概况 82

二、企业主要经济指标分析 83

三、企业盈利能力分析 85

四、企业偿债能力分析 86

五、企业运营能力分析 86

六、企业成长能力分析 87

第四节 湖北凯龙化工集团股份有限公司 88

一、企业概况 88

二、企业主要经济指标分析 89

三、企业盈利能力分析 90

四、企业偿债能力分析	90
五、企业运营能力分析	90
六、企业成长能力分析	91
第五节 陕西海泽纳米材料有限公司	91
一、企业概况	91
二、企业主要经济指标分析	91
三、企业盈利能力分析	92
四、企业偿债能力分析	92
五、企业运营能力分析	93
六、企业成长能力分析	93
第六节 广西武鸣金峰化工科技有限公司	93
一、企业概况	93
二、企业主要经济指标分析	94
三、企业盈利能力分析	95
四、企业偿债能力分析	95
五、企业运营能力分析	96
六、企业成长能力分析	96
第七节 山东富欣新材料科技有限公司	96
一、企业概况	96
二、企业主要经济指标分析	97
三、企业盈利能力分析	97
四、企业偿债能力分析	98
五、企业运营能力分析	98
六、企业成长能力分析	98
第八节 恩平市嘉维化工实业有限公司	99
一、企业概况	99
二、企业主要经济指标分析	100
三、企业盈利能力分析	100
四、企业偿债能力分析	101
五、企业运营能力分析	101
六、企业成长能力分析	101
第九节 恩平市燕华化工实业有限公司	102

一、企业概况	102
二、企业主要经济指标分析	102
三、企业盈利能力分析	103
四、企业偿债能力分析	103
五、企业运营能力分析	103
六、企业成长能力分析	104
第十节 罗定市嘉维化工实业有限公司	104
一、企业概况	104
二、企业主要经济指标分析	104
三、企业盈利能力分析	105
四、企业偿债能力分析	105
五、企业运营能力分析	106
六、企业成长能力分析	106
第八章 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业发展前景预测分析	107
第一节 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业产品发展趋势分析	107
一、纳米碳酸钙技术发展趋势分析	107
二、纳米碳酸钙行业走向分析	107
第二节 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业市场发展走向预测分析	108
一、纳米碳酸钙市场需求预测分析	108
二、纳米碳酸钙市场供给预测分析	108
三、纳米碳酸钙行业进出口形势预测分析	109
第三节 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业市场盈利预测分析	109
第九章 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业投资机会与投资风险分析	110
第一节 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业投资机会分析	110
一、纳米碳酸钙行业吸引力分析	110
二、纳米碳酸钙行业区域投资潜力分析	110
第二节 2012-2016年中国纳米碳酸钙行业投资风险分析	111
一、市场竞争风险	111
二、技术风险	111
三、其它风险	111

通过《2012-2016年纳米碳酸钙市场调查与未来前景预测研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/213798.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。