



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国石墨电极市场 运行态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国石墨电极市场运行态势及投资策略报告》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/251583.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

第一章 2013-2014年世界石墨电极产业发展状况分析	19
第一节 2013-2014年世界石墨电极产业发展综述	19
一、国外炭素企业在中国石墨电极市场	19
二、对国外生产高质量石墨电极接头技术路线的分析	19
三、西格里集团石墨电极分析	29
第二节 2013-2014年世界石墨电极主要国家分析	29
一、美国对华石墨电极作出反倾销	29
二、日本石墨电极生产概况	30
三、俄罗斯钢铁企业对中国石墨电极的质量的肯定	30
四、巴西对中国石墨电极实施反倾销	31
第三节 2015-2020年世界石墨电极产业发展趋势分析	31
第二章 2013-2014年中国石墨电极产业运行环境分析	33
第一节 2013-2014年中国经济环境分析	33
一、国民经济运行情况GDP	33
二、消费价格指数CPI、PPI	34
三、全国居民收入情况	35
四、恩格尔系数	36
五、工业发展形势	38
六、固定资产投资情况	40
七、财政收支状况	45
八、社会消费品零售总额	49
九、对外贸易&进出口	51
第二节 2013-2014年中国石墨电极产业政策环境分析	55
一、国际政策环境及影响分析	55
二、国内政策环境要点解读	57
三、进出口政策分析	58
第三节 2013-2014年中国石墨电极产业环境分析	58
一、关联产业环境分析	58
二、生态环境分析	59
第三章 2013-2014年中国石墨电极产业运行形势分析	60

第一节 2013-2014年中国石墨电极产业发展综述	60
一、石墨电极产业发展特点分析	60
二、近期石墨电极市场分析	60
三、石墨电极业务有望稳步回升	62
第二节 2013-2014年中国石墨电极在镍铁合金电镀中的应用	62
一、镍铁合金电镀中存在的问题	62
二、石墨阳极的采用	62
三、石墨阳极的工作原理	62
四、石墨阳极的使用方法	63
第三节 2013-2014年中国石墨电极产业发展存在问题分析	63
第四章 2013-2014年中国石墨电极产业市场运行动态分析	66
第一节 2013-2014年中国石墨电极产业动态分析	66
一、宁夏平罗县将成为亚洲最大的碳素电极生产基地	66
二、超级电容器电极材料的研究进展	66
第二节 2013-2014年中国石墨电极产业市场发展概述	74
一、重点地区石墨电极价格分析	74
二、石墨电极市场供给情况分析	75
三、石墨电极市场消费状况分析	76
第三节 2013-2014年中国石墨电极产业重点企业动态分析	76
一、长安公司推出高效节能型半石墨质电极	76
二、上海西格里东海碳素超高功率石墨电极价格分析	77
三、未来三年产量将快速增长	77
第四节 2013-2014年中国石墨电极产业项目建设分析	78
第五章 2007-2014年中国石墨电极制造行业数据监测分析	80
第一节 2007-2014年中国石墨电极制造行业规模分析	80
二、从业人数增长分析	80
三、资产规模增长分析	81
第二节 2014年中国石墨电极制造行业结构分析	82
一、企业数量结构分析	82
二、销售收入结构分析	83
第三节 2007-2014年中国石墨电极制造行业产值分析	84
一、产成品增长分析	84

二、工业销售产值分析	85
三、出口•交货值分析	86
第四节 2007-2014年中国石墨电极制造行业成本费用分析	86
一、销售成本统计	86
二、费用统计	87
第五节 2007-2014年中国石墨电极制造行业盈利能力分析	88
一、主要盈利指标分析	88
二、主要盈利能力指标分析	88
第六章 2007-2014年中国石墨及碳素制品产量数据统计分析	90
第一节 2007-2014年中国石墨及碳素制品产量数据分析	90
一、2007-2014年石墨及碳素制品产量数据分析	90
二、2007-2014年石墨及碳素制品重点省市数据分析	90
第二节 2014年中国石墨及碳素制品产量数据分析	94
一、2014年全国石墨及碳素制品产量数据分析	94
二、2014年石墨及碳素制品重点省市数据分析	95
第三节 2014年中国石墨及碳素制品产量增长性分析	96
一、产量增长	96
二、集中度变化	96
第七章 2006-2014年中国碳电极进出口数据监测分析	97
第一节 2006-2014年中国碳电极进口数据分析	97
一、进口数量分析	97
二、进口金额分析	97
第二节 2006-2014年中国碳电极出口数据分析	98
一、出口数量分析	98
二、出口金额分析	98
第三节 2006-2014年中国碳电极进出口平均单价分析	98
第四节 2006-2014年中国碳电极进出口国家及地区分析	99
一、进口国家及地区分析	99
二、出口国家及地区分析	99
第八章 2013-2014年中国石墨电极产业市场竞争新格局透析	101
第一节 2013-2014年中国石墨电极产业竞争总况	101
一、石墨电极市场竞争激烈	101

二、石墨电极产业价格竞争分析	102
三、石墨电极替代品竞争分析	103
四、石墨电极技术竞争分析	103
第二节 2013-2014年中国石墨电极产业集中度分析	104
一、市场集中度分析	104
二、生产企业的集中分布	104
第三节 中国石墨电极产业提升竞争力策略分析	105
第九章 2013-2014年中国石墨电极产业优势企业竞争力分析	108
第一节 南通江东碳素股份有限公司	108
一、企业概况	108
二、企业主要经济指标分析	108
第二节 兰州炭素集团有限责任公司	114
一、企业概况	114
二、企业主要经济指标分析	116
第三节 抚顺炭素有限责任公司	121
一、企业概况	121
二、企业主要经济指标分析	122
第四节 大同市炭素厂	128
一、企业概况	128
二、企业主要经济指标分析	129
第五节 南通扬子碳素有限公司	134
一、企业概况	134
二、企业主要经济指标分析	135
第六节 吉林炭素集团有限责任公司	141
一、企业概况	141
二、企业主要经济指标分析	141
第七节 辽阳炭素有限公司	147
一、企业概况	147
二、企业主要经济指标分析	148
第八节 淄博大陆炭素有限责任公司	153
一、企业概况	153
二、企业主要经济指标分析	153

第九节 成都蓉光碳素股份有限公司	159
一、企业概况	159
二、企业主要经济指标分析	160
第十节 广汉士达炭素有限公司	165
一、企业概况	165
二、企业主要经济指标分析	166
第十章 2013-2014年中国石墨行业发展现状综述	173
第一节 2013-2014年中国石墨行业发展现状	173
一、中国石墨行业发展特征分析	173
二、中国石墨行业发展机会分析	173
三、我国石墨技术水平分析	175
第二节 2013-2014年中国石墨细分产品行业生产分析	178
一、鳞片石墨	178
二、粉片石墨	178
三、土块石墨	179
第三节 2013-2014年中国石墨市场运行格局分析	179
一、我国石墨市场供求形势分析	179
二、石墨价格走势分析	180
三、石墨进出口态势分析	180
第十一章 2013-2014年中国碳素产业运行形势分析	182
第一节 2013-2014年中国碳素产业发展综述	182
一、中国炭素市场的回顾	182
二、伊电集团碳素厂技术创新成效显著	182
三、方大碳素之莱河矿业探营分析	183
第二节 2013-2014年中国碳素产业运行动态分析	187
一、提高产业集中度规范市场秩序	187
二、加大产品结构调整力度积极满足市场需求	188
三、加快适应市场步伐增强行业竞争力	189
第三节 2013-2014年中国碳素产业发展存在问题分析	190
第十二章 2015-2020年中国石墨电极产业发展趋势预测分析	192
第一节 2015-2020年中国石墨电极产业发展前景分析	192
一、石墨电极取代铜电极的必然趋势	192

二、采用改质沥青生产石墨电极的发展趋势	194
三、石墨电极技术发展趋势	194
第二节 2015-2020年中国石墨电极产业市场预测分析	195
一、石墨电极市场供需预测分析	195
二、石墨电极进出口预测分析	196
三、石墨电极竞争格局预测分析	196
第三节 2015-2020年中国石墨电极产业市场盈利预测分析	197
第十三章 2015-2020年中国石墨电极产业投资前景预测	198
第一节 2013-2014年中国石墨电极产业投资概况	198
一、中国石墨电极产业投资环境分析	198
二、中国石墨电极投资价值研究	199
第二节 2015-2020年中国石墨电极产业投资机会分析	200
一、石墨电极投资吸引力分析	200
二、石墨电极投资潜力分析	200
第三节 2015-2020年中国石墨电极产业投资风险分析	201
一、市场竞争风险分析	201
二、原材料风险分析	201
三、信贷风险分析	202
第四节 专家投资建议	202

图表目录：

图表 1 80年代初期对日本三家和德国两家炭素厂生产的实物接头比较	20
图表 2 美日等国提供的接头质量标准	21
图表 3 日本的浸渍剂沥青指标	23
图表 4 对加工的电极接头技术要求	27
图表 5 电极本体接头孔和接头加工中径最大允许偏差	28
图表 6 日本的JISR7201-79标准中对锥螺纹的角度规定	28
图表 7 2006-2014年国内生产总值及其增长速度	33
图表 8 2013-2014年国内生产总值同比增长速度（%）	34

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/251583.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。