



艾凯咨询
ICAN Consulting

2011-2015年中国加热炉产业深度调研与发展前景预测报告

一、调研说明

《2011-2015年中国加热炉产业深度调研与发展前景预测报告》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/185392.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

加热炉是将物料或工件加热的设备。按热源划分有燃料加热炉、电阻加热炉、感应加热炉、微波加热炉等。应用遍及石油、化工、冶金、机械、热处理、表面处理、建材、电子、材料、轻工、日化、制药等诸多行业领域。

艾凯数据研究中心发布的《2011-2015年中国加热炉产业深度调研与发展前景预测报告》共十章。首先介绍了世界加热炉行业发展状况、中国加热炉行业市场发展环境等，接着分析了中国加热炉行业发展的现状，然后介绍了中国加热炉行业市场竞争格局。随后，报告对中国加热炉行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国加热炉行业发展前景与投资预测。您若想对加热炉产业有个系统的了解或者想投资加热炉行业，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。

第一章 2010-2011年世界加热炉行业发展状况分析

第一节 2010-2011年世界加热炉行业发展概况

- 一、世界加热炉供需分析
- 二、世界加热炉行业运行特点分析
- 三、世界加热炉主要产品价格走势分析

第二节 2010-2011年世界主要国家加热炉行业发展情况分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、越南
- 四、俄罗斯

第三节 2011-2015年世界加热炉行业发展趋势分析

第二章 2010-2011年中国加热炉行业市场发展环境分析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国加热炉行业政策环境分析

一、行业政策分析

二、相关行业政策影响分析

三、进出口政策分析

第三节 2010-2011年中国加热炉行业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国加热炉行业发展形势分析

第一节 2010-2011年中国加热炉行业现状分析

一、中国加热炉行业特征分析

二、加热炉节能技术

三、加热炉节能环保改造项目

第二节 2010-2011年中国加热炉行业价格走势分析

一、加热炉年度价格变化分析

二、加热炉各厂家价格分析

三、加热炉市场价格驱动因素分析

第三节 2010-2011年中国加热炉产业发展存在问题分析

第四章 2010-2011年中国加热炉行业市场供需态势分析

第一节 2010-2011年中国加热炉行业市场动态分析

一、蓄热式加热炉节能技术方兴未艾

二、锦州石化加热炉改造年创效益逾千万元

三、加热炉节能重在废气热量回收

第二节 2010-2011年中国加热炉行业市场供需分析

一、整体生产情况分析

二、需求特点分析

三、消费量与实际需求量关系分析

第三节 2010-2011年中国加热炉行业市场销售分析

第五章 2008-2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业总体数据分析

一、2008年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国烘炉、熔炉及电炉制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2010-2011年中国加热炉行业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国加热炉行业制造竞争力分析

一、中国加热炉技术竞争分析

二、中国加热炉价格竞争分析

三、中国加热炉成本竞争分析

第二节 2010-2011年中国加热炉行业集中度分析

一、加热炉市场集中度分析

二、加热炉区域集中度分析

第三节 2010-2011年中国加热炉行业市场竞争力评价

第七章 2010-2011年中国加热炉行业优势生产企业竞争力分析

第一节 北京神雾热能技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 唐山冀东石油机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 中油管道机械制造有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 常州市常成热力设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 常州综研加热炉有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 无锡市拓邦炉业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江阴市澄源机电设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 河北东光亚华石化机械有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 北京超拓远大石油科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 北京龙腾蓝天科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章 2010-2011年中国钢铁工业发展动态分析

第一节 2010-2011年中国钢铁产业发展综述

一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述

- 二、中国引领世界钢铁业发展
- 三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁
- 四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁
- 五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增

第二节 2010-2011年中国钢铁出口政策调整及其影响

- 一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响
- 二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策
- 三、钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响

第三节 2010-2011年中国钢铁产业存在的问题分析

- 一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战
- 二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨
- 三、钢铁国企并购面临的困境
- 四、我国钢铁行业集中度低的不利影响

第四节 2010-2011年中国钢铁工业的发展对策分析

- 一、我国钢铁工业发展的五大策略
- 二、我国钢铁行业发展的对策
- 三、钢铁工业主要节能措施
- 四、中国钢铁企业发展的三大战略

第九章 2011-2015年中国加热炉行业发展前景预测分析

第一节 2011-2015年中国加热炉行业发展趋势分析

- 一、加热炉集中度预测分析
- 二、加热炉业技术方向分析
- 三、烘炉、熔炉及电炉制造业预测分析

第二节 2011-2015年中国加热炉行业市场预测分析

- 一、加热炉产量预测分析
- 二、加热炉市场需求预测分析
- 三、加热炉进出口预测分析

第三节 2011-2015年中国加热炉行业盈利能力预测分析

第十章 2011-2015年中国加热炉行业投资机会与风险分析

第一节 2011-2015年中国加热炉行业投资环境分析

第二节 2011-2015年加热炉行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2011-2015年中国加热炉行业投资风险分析

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

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：北京神雾热能技术有限公司主要经济指标走势图

图表：北京神雾热能技术有限公司经营收入走势图

图表：北京神雾热能技术有限公司盈利指标走势图

图表：北京神雾热能技术有限公司负债情况图

图表：北京神雾热能技术有限公司负债指标走势图

图表：北京神雾热能技术有限公司运营能力指标走势图

图表：北京神雾热能技术有限公司成长能力指标走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司主要经济指标走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司经营收入走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司盈利指标走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司负债情况图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司负债指标走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司运营能力指标走势图

图表：唐山冀东石油机械有限责任公司成长能力指标走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司主要经济指标走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司经营收入走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司盈利指标走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司负债情况图

图表：中油管道机械制造有限责任公司负债指标走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司运营能力指标走势图

图表：中油管道机械制造有限责任公司成长能力指标走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司主要经济指标走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司经营收入走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司盈利指标走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司负债情况图

图表：常州市常成热力设备有限公司负债指标走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司运营能力指标走势图

图表：常州市常成热力设备有限公司成长能力指标走势图

图表：常州综研加热炉有限公司主要经济指标走势图

图表：常州综研加热炉有限公司经营收入走势图

图表：常州综研加热炉有限公司盈利指标走势图

图表：常州综研加热炉有限公司负债情况图

图表：常州综研加热炉有限公司负债指标走势图

图表：常州综研加热炉有限公司运营能力指标走势图

图表：常州综研加热炉有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司经营收入走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司盈利指标走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司负债情况图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司负债指标走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡市拓邦炉业有限公司成长能力指标走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司主要经济指标走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司经营收入走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司盈利指标走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司负债情况图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司负债指标走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司运营能力指标走势图

图表：江阴市澄源机电设备有限公司成长能力指标走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司主要经济指标走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司经营收入走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司盈利指标走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司负债情况图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司负债指标走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司运营能力指标走势图

图表：河北东光亚华石化机械有限公司成长能力指标走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司经营收入走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司盈利指标走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司负债情况图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司负债指标走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北京超拓远大石油科技有限公司成长能力指标走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司经营收入走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司盈利指标走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司负债情况图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司负债指标走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北京龙腾蓝天科技有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国烘炉、熔炉及电炉制造业预测分析

图表：2011-2015年中国加热炉产量预测分析

图表：2011-2015年中国加热炉市场需求预测分析

图表：2011-2015年中国加热炉进出口预测分析

图表：2011-2015年中国加热炉行业盈利能力预测分析

通过《2011-2015年中国加热炉产业深度调研与发展前景预测报告》，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/185392.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。