

2014-2020年中国燃烧器行业前景研究与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国燃烧器行业前景研究与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/D04382YCLV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

燃烧器服务的行业广泛，主要有锅炉、熔炉、冶炼炉、筑路机械及热处理等行业，只要跟热能有关的行业设备都会用到燃烧器。中国热能燃烧器制造工业的历史并不久远，其发展也才五六年的时间。燃烧器在未来开发设计中，主要根据我国环保标准而有科学地设计。环保主要体现在排放、效率上，而且适配性要强，设计合理，才能达到所服务行业的合理匹配。在燃烧器行业中，技术领先国家就属意大利和德国等欧洲国家了，意大利和德国燃烧器占市场主导地位。目前，国内企业所采用的大部分是进口燃烧器，因为国内燃烧器行业才处于起步阶段，生产的燃烧器数量小，不具规模。从目前来看，国内燃烧器无法取代进口燃烧器，而中国市场仍较依赖进口设备。进口燃烧器设备及技术与国产拉开了一段距离，但其价格与国产设备相差不大，可以说进口设备的引进，给国内燃烧器企业有一定的压力。进口设备占中国市场90%的份额，但国内燃烧器制造业在逐步成长，这也是国产企业必须过的一道坎，但未来市场必须向国产设备靠拢，慢慢本土化。

由于目前国内的燃烧器在很大程度上依赖进口，尤其是高端工业所需的燃烧器，而国内逐年增加，年增长率超过20%。而且国产化率逐年上升。燃烧器的种类繁多，用途十分广泛。燃烧器按类型和应用领域分工业燃烧器、燃烧机、民用燃烧器、特种燃烧器几种。广义上来说，民用灶具、打火机、喷灯、发动机中的喷燃装置等都属于民用燃烧器和特种燃烧器的范畴。国内需求旺盛，目前国内市场的供给尚未满足需求，而且在未来的5年都不能改变这种局面。智研数据研究中心发布的《2014-2020年中国燃烧器行业前景研究与产业竞争格局报告》共十三章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国工业联合会、中国机械工业联合会、中国通用机械工业协会以及国内外相关报刊杂志等公布和提供的大量资料，着重对我国燃烧器行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、燃烧器主要燃料行业、市场特点、行业竞争态势以及世界燃烧器市场发展状况等进行了分析，对燃烧器行业的市场发展趋势、发展前景、投资机会等进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策及投资策略进行了介绍和研判。本燃烧器行业报告，是燃烧器生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国燃烧器市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一章 燃烧器相关概述 第一节 燃烧器概念 第二节 燃烧器结构一、送风系统二、点火系统三、监测系统四、燃料系统五、电控系统 第三节 燃烧器其他概念分析一、燃气燃烧器特点分析二、燃烧器常用燃料的类型简介三、水泥厂旋窑用燃烧器简析

第二章 2014年世界燃烧器行业发展态势分析 第一节2014年世界燃烧器行业发展概况分析一、欧盟燃烧器标准规定分析二、世界燃烧器行业产能分布分析三、世界燃烧器行业技术特点分析四、国外全自动燃油燃气燃烧器、燃烧机发展现状第二节 欧洲燃烧器市场与技术法规分析一、欧洲燃气具市场分析二、欧盟燃气器具技术法规第三节2014年主要国家燃烧器行业市场运行状况分析一、美国二、德国三、意大利四、日本第四节 2014-2020年世界燃烧器行业发展趋势分析一、世界燃烧器行业发展趋势二、国外全自动燃油燃气燃烧器、燃烧机发展趋势

第三章2014年国外燃烧器行业著名企业发展分析 第一节 德国威索公司一、企业概况分析二、2014年企业产品市场分析三、竞争优势分析第二节 意大利利雅路股份有限公司一、企业概况分析二、2014年企业产品市场分析三、竞争优势分析第三节 瑞典百通公司一、企业概况分析二、2014年企业产品市场分析三、竞争优势分析第四节 芬兰奥林机构集团一、企业概况分析二、2014年企业产品市场分析三、竞争优势分析第五节 日本奥林匹亚工业株式会社一、企业概况分析二、2014年企业产品市场分析三、竞争优势分析第六节 其他重点企业分析一、意大利百得公司二、美国天时公司

第四章2014年中国燃烧器产业运行环境分析 第一节 2014年中国经济环境分析一、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、2014年中国宏观经济发展预测分析第二节 2014年中国燃烧器产业政策环境分析一、家用燃气燃烧器具安全管理规则二、《家用燃气灶具》修订状况概述三、关于发布《家用燃气燃烧器具结构通则》等项行业标准的通知四、石油天然气行业改革的主要内容五、石油天然气行业改革政策建议六、中国燃烧器相关标准向欧洲标准靠拢第三节 2014年中国燃烧器行业社会环境分析 一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析五、中国城镇化率六、居民的各种消费观念和习惯第四节2014年中国燃烧器行业发展技术环境分析一、燃气热风机燃烧及控制技术的应用二、燃烧器安全技术规定及燃烧器测试规程技术内容介绍

第五章2014年中国燃烧器行业市场发展状况分析 第一节2014年中国燃气用具发展分析一、中国燃气具行业发展特点分析二、中国燃气用具产量情况三、中国燃气用具与国际先进水平的差距第二节2014年中国燃烧器市场分析一、艾默生 DeltaV SIS 过程安全系统获得燃烧器管理认证二、美国霍尼韦尔HONEYWELL工业燃烧器三、环保节能新技术燃烧器市场前景分析第三节2014年国内燃烧器发展动态一、西安威莱特推出VZB型智能变频重油燃烧器二、陆德公司自主研发代煤粉燃烧器火浪神三、新型燃油燃烧器的效果四、中国燃烧器市场动态

第六章2010-2014年中国燃气等类似能源的器具制造行业数据监测分析 第一节 2010-2014年中国燃气等类似能源的器具行业总体数据分析一、2010年中国燃气等类似能源的器具行业全部企业数据分析二、2013年中国燃气等类似能源的器具行业全部企业数据分析三、2014年1-6月中国燃气等类似能源的器具行业全部企业数据分析第二节 2010-2014年中国燃气等类似能源的

器具行业不同规模企业数据分析一、2010年中国燃气等类似能源的器具行业不同规模企业数据分析二、2013年中国燃气等类似能源的器具行业不同规模企业数据分析三、2014年1-6月中国燃气等类似能源的器具行业不同规模企业数据分析
第三节 2010-2014年中国燃气等类似能源的器具行业不同所有制企业数据分析一、2010年中国燃气等类似能源的器具行业不同所有制企业数据分析二、2013年中国燃气等类似能源的器具行业不同所有制企业数据分析三、2014年1-6月中国燃气等类似能源的器具行业不同所有制企业数据分析

第七章 2006-2013年中国燃烧器产品市场进出口数据分析 第一节 2006-2013年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口数据监测分析一、使用液体燃料的炉用燃烧器进出口数量分析

(84161000)二、使用液体燃料的炉用燃烧器进出口金额分析三、使用液体燃料的炉用燃烧器进出口国家及地区分析
第二节 2006-2013年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口数据监测分析一、使用天然气的炉用燃烧器进出口数量分析(84162013)二、使用天然气的炉用燃烧器进出口金额分析三、使用天然气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析
第三节 2006-2013年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口数据监测分析一、使用其他气的炉用燃烧器进出口数量分析(84162019)二、使用其他气的炉用燃烧器进出口金额分析三、使用其他气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析
第四节 2006-2013年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口数据监测分析一、使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口数量分析(84162090)二、使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口金额分析三、使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口国家及地区分析

第八章 2014年中国主要燃料产业发展走势分析 第一节 液体燃料一、年中国原油产量情况二、中国石油和化工行业经济运行分析三、汽油柴油市场价格分析四、中国油气行业发展趋势
第二节 固体燃料一、年中国煤产量情况二、煤炭行业经济运行情况三、煤炭经济运行情况
第三节 气体燃料一、中国天然气产量情况二、中国煤制天然气发展分析三、未来中国天然气产业发展机遇与趋势四、中国石油天然气行业发展规划

第九章 2014年中国燃烧器行业市场竞争状况分析 第一节 2014年中国燃烧器行业竞争格局分析一、燃烧器行业技术竞争分析二、燃烧器价格竞争分析三、高效节能燃烧器挑战传统燃烧方式
第二节 2014年中国燃烧器行业集中度分析一、燃烧器市场集中度分析二、燃烧群区域集中度分析
第三节 2014年中国燃烧器行业竞争策略分析

第十章 燃烧器行业优势企业竞争性财务数据分析 第一节 史密斯机械工业(青岛)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 重庆赛迪重工设备有限公司一、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
第三节 湖南吉祥石化科技股份有限公司一、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
第四节 广州迪森家用锅炉制造有限公司一、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 沈阳东焰高花工业炉窑有限公司一、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 无锡市电站锅炉设备有限公司一、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
第七节 布洛姆燃烧器(上海)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 洛阳瑞昌石油化工设备有限公司一、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
第九节 麦克森燃烧设备(上海)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 濮阳市奥依尔电器仪表有限公司一、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

第十一章 2014年中国阀门行业发展态势分析 第一节 阀门行业相关概述一、阀门的定义二、阀门的分类三、阀门信息化
第二节 2014年中国阀门行业发展现状分析一、中国阀门行业发展现状二、中国核电阀门发展现状
第三节 2014年中国阀门行业发展存在的问题分析一、阀门行业发展存在的问题二、阀门企业打价格战恶性竞争严重三、中国阀门高端发展瓶颈待突破四、中国阀门市场秩序混乱
第四节 2014年中国各类阀门技术发展分析一、海洋石油用阀技术二、冶金系统用阀技术三、氧化铝工业用阀技术四、石化、电力用阀技术五、石油、天然气用阀技术六、大型化工成套装置用阀技术
第五节 中国阀门进出口数据分析一、中国阀门进口数据分析二、中国阀门出口数据分析
第六节 2014年中国开发阀门新品的技术策略分析一、人性化、个性化的设计理念二、将新科技工艺运用到阀门产品中三、开辟阀门技术创新新途径四、从客户的需求出发进行技术开发
第七节 2014年中国阀门制造业经济运行分析一、阀门制造销售收入前十家企业二、阀门制造主要经济指标分析
第八节 2014年中国阀门行业发展趋势分析
第九节 2014年中国阀门业发展机遇与策略一、发展机遇二、发展策略

第十二章 2014-2020年中国燃烧器行业发展前景展望分析 第一节 2014-2020年中国燃烧器行业发展趋势分析一、节能环保成主导地位二、产品区域性明显
第二节 2014-2020年中国燃烧器行业市场发展趋势展望一、中国燃烧器行业市场供给状况预测分析二、中国燃烧器行业市场需求态势预测分析三、中国燃烧器行业市场主要产品价格走势预测分析
第三节 2014-2020年中国燃烧器行业市场进出口预测分析
第四节 2014-2020年中国燃烧器行业市场盈利预测分析

第十三章 2014-2020年中国燃烧器行业投资前景分析 第一节 2014-2020年中国燃烧器行业投资机

会分析第二节2014-2020年中国燃烧器行业投资风险分析一、原材料价格上涨风险分析二、下游需求萎缩风险分析三、金融政策环境风险分析四、技术环境风险分析第三节2014-2020年燃烧器制品企业战略规划风险分析一、客观事件的不确定性风险二、市场的不确定性风险三、行业发展的不确定性风险四、技术发展的不确定性风险五、战略规划者的主观不确定性风险六、执行过程的不确定性风险七、工具方法的局限性风险八、战略规划系统的不确定性风险

图表目录 图表：国内生产总值同比增长速度图表：全国粮食产量及其增速图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）图表：进出口总额（亿美元）图表：广义货币（M2）增长速度（%）图表：居民消费价格同比上涨情况图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）图表：农村居民人均收入实际增长速度图表：人口及其自然增长率变化情况图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）图表：2014年中国GDP增长预测图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测图表：2014年我国燃气等类似能源的器具制造行业不同类型企业数量分布图图表：2014年我国燃气等类似能源的器具制造行业不同所有制企业数量分布图图表：2014年我国燃气等类似能源的器具制造行业不同类型企业销售收入分布图图表：2014年我国燃气等类似能源的器具制造行业不同所有制企业销售收入分布图图表：2006-2013年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口数量分析图表：2006-2013年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口金额分析图表：2006-2013年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口平均单价分析图表：2006-2013年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口国家及地区分析图表：2006-2013年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口数量分析图表：2006-2013年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口金额分析图表：2006-2013年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口平均单价分析图表：2006-2013年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析图表：2006-2013年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口数量分析图表：2006-2013年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口金额分析图表：2006-2013年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口平均单价分析图表：2006-2013年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析图表：2006-2013年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口数量分析图表：2006-2013年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口金额分析图表：2006-2013年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口平均单价分析图表：2006-2013年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进出口国家及地区分析图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司主要经济指标走势图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司经营收入走势图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司盈利指标走势图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司负债情况图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司负债指标走势图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司运营能力指标走势图图表：史密斯机械工业（青岛）有限公司成长能力指标

走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司主要经济指标走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司经营收入走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司盈利指标走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司负债情况图图表：重庆赛迪重工设备有限公司负债指标走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司运营能力指标走势图图表：重庆赛迪重工设备有限公司成长能力指标走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司主要经济指标走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司经营收入走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司盈利指标走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司负债情况图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司负债指标走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司运营能力指标走势图图表：湖南吉祥石化科技股份有限公司成长能力指标走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司主要经济指标走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司经营收入走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司盈利指标走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司负债情况图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司负债指标走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司运营能力指标走势图图表：广州迪森家用锅炉制造有限公司成长能力指标走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司主要经济指标走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司经营收入走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司盈利指标走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司负债情况图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司负债指标走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司运营能力指标走势图图表：沈阳东焰高花工业炉窑有限公司成长能力指标走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司主要经济指标走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司经营收入走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司盈利指标走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司负债情况图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司负债指标走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司运营能力指标走势图图表：无锡市电站锅炉设备有限公司成长能力指标走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司主要经济指标走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司经营收入走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司盈利指标走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司负债情况图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司负债指标走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司运营能力指标走势图图表：布洛姆燃烧器(上海)有限公司成长能力指标走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司主要经济指标走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司经营收入走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司盈利指标走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司负债情况图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司负债指标走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司运营能力指标走势图图表：洛阳瑞昌石油化工设备有限公司成长能力指标走势图图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司主要经济指标走势图图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司经营收入走势图图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司盈利指标走势图图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司负债情况图图表：麦克森燃烧设备

备(上海)有限公司负债指标走势图图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司运营能力指标走势图
图表：麦克森燃烧设备(上海)有限公司成长能力指标走势图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有
限公司主要经济指标走势图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有限公司经营收入走势图图表：濮
阳市奥依尔电器仪表有限公司盈利指标走势图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有限公司负债情
况图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有限公司负债指标走势图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有
限公司运营能力指标走势图图表：濮阳市奥依尔电器仪表有限公司成长能力指标走势图
略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/D04382YCLV.html>