

2011-2015年中国全自动燃烧器行业市场竞争现状及投资方向研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年中国全自动燃烧器行业市场竞争现状及投资方向研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/104400104400.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2011-2015年中国全自动燃烧器行业市场竞争现状及投资方向研究报告》共十一章。首先介绍了中国全自动燃烧器行业的概念，接着分析了中国全自动燃烧器行业发展环境，然后对中国全自动燃烧器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国全自动燃烧器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国全自动燃烧器行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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年全球全自动燃烧器行业市场运行态势分析

第一节 2010-2011年全球全自动燃烧器市场运行环境分析

第二节 2010-2011年全球全自动燃烧器市场运行透析

一、世界全自动燃烧器市场动态分析

二、全自动燃烧器整体销售规模

三、国外全自动燃烧器技术研究进展分析

第三节 2010-2011年全球主要地区全自动燃烧器市场运行分析

一、美国

二、欧洲

三、日本

第四节 2011-2015年全球全自动燃烧器行业前景预测分析

第二章 2010-2011年中国全自动燃烧器产业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

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年中国全自动燃烧器行业政策环境分析

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 2010-2011年中国全自动燃烧器行业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国全自动燃烧器行业市场运营态势分析

第一节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业市场特点分析

一、全自动燃烧器市场规模分析

二、全自动燃烧器产品结构分析

三、全自动燃烧器价格走势分析

第二节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业供需结构分析

一、全自动燃烧器行业产品供给状况分析

二、全自动燃烧器行业产品市场容量分析

三、全自动燃烧器行业产品需求状况分析

第三节 2010-2011年中国全自动燃烧器产业发展存在的问题分析

第四章 2010-2011年中国全自动燃烧器行业产品销售渠道及模式调研

第一节 2010-2011年中国全自动燃烧器销售渠道特征分析

第二节 2010-2011年中国全自动燃烧器经销模式研究

一、紧密销售渠道

二、主体销售渠道

三、松散型销售渠道

四、辅助型销售渠道

第三节 2010-2011年中国全自动燃烧器销售渠道结构及其特点分析

一、长度结构（层级结构）分析

二、宽度结构分析

三、广度结构分析

第四节 2010-2011年中国全自动燃烧器销售渠道控制五力模型分析

一、报酬力

二、强制力

三、合法权力

四、专业知识力

五、参照力

第五章 2006-2010年中国全自动燃烧器制造行业主要数据监测分析（3560）

第一节 2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2006-2009年中国燃烧器进出口贸易数据监测

第一节2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口数据监测分析（84161000）

一、2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进口数据分析

二、2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器出口数据分析

三、2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进出口平均单价分析

四、2006-2009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

第二节 2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口数据监测分析（84162011）

一、2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进口数据分析

二、2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器出口数据分析

三、2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析

第三节 2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口数据监测分析（84162019）

一、2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进口数据分析

二、2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器出口数据分析

三、2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进出口国家及地区分析

第四节 2006-2009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（84162090）

一、2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进口数据分析

二、2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器出口数据分析

三、2006-2009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

四、2006-2009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

第七章 2010-2011年中国全自动燃烧器行业竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业分布分析

第二节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业竞争形势分析

- 一、产品技术竞争分析
- 二、市场价格竞争分析
- 三、区域竞争格局分析

第三节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业企业竞争策略分析

第八章 2010-2011年国外燃烧器行业著名企业运行浅析

第一节 德国威索公司

- 一、企业概况分析
- 二、产品竞争力分析
- 三、国际发展战略分析

第二节 意大利利雅路股份有限公司

- 一、企业概况分析
- 二、产品竞争力分析
- 三、国际发展战略分析

第三节 瑞典百通公司

- 一、企业概况分析
- 二、产品竞争力分析
- 三、国际发展战略分析

第四节 芬兰奥林机构集团

- 一、企业概况分析
- 二、产品竞争力分析
- 三、国际发展战略分析

第五节 日本奥林匹亚工业株式会社

- 一、企业概况分析
- 二、产品竞争力分析
- 三、国际发展战略分析

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

第九章 2010-2011年中国全自动燃烧器行业优势企业竞争性指标分析（企业可自选）

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 岳阳市颜氏燃烧器厂

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 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

第七节 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

第八节 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

第十章 2011-2015年中国全自动燃烧器产业趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国全自动燃烧器行业发展前景预测分析

一、全自动燃烧器市场结构变化趋势预测分析

二、全自动燃烧器技术开发方向预测

三、全自动燃烧器行业走向预测

第二节 2011-2015年中国全自动燃烧器市场发展走势预测分析

一、全自动燃烧器供给预测

二、全自动燃烧器需求预测

三、全自动燃烧器价格走势预测

第三节 2011-2015年中国全自动燃烧器市场盈利预测分析

第十一章 2011-2015年中国全自动燃烧器行业投资情况分析

第一节 2010-2011年中国全自动燃烧器行业投资环境分析

第二节 2011-2015年中国全自动燃烧器行业投资机会分析

一、行业吸引力分析

二、区域投资潜力分析

三、与产业政策相关的投资机会分析

第三节 2011-2015年中国全自动燃烧器行业投资风险分析

一、市场风险

二、技术风险

三、政策环境风险

第四节 2011-2015年中国全自动燃烧器行业投资建议

一、全自动燃烧器行业投资方式

二、全自动燃烧器行业投资时机

三、全自动燃烧器行业投资方向

第五节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2006-2010年国内生产总值

图表：2006-2010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：2006-2010年年末国家外汇储备

图表：2006-2010年财政收入

图表：2006-2010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：2010年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业亏损企业数量及增长率分析
单位：个

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国全自动燃烧器制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国全自动燃烧器制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国全自动燃烧器制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国全自动燃烧器制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国全自动燃烧器制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进口数量分析

图表：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进口金额分析

图表：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器出口数量分析

图表：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器出口金额分析

图表：2006-2009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：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用液体燃料的炉用燃烧器出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进口数量分析

图表：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进口金额分析

图表：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器出口数量分析

图表：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器出口金额分析

图表：2006-2009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：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用天然气的炉用燃烧器出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进口数量分析

图表：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进口金额分析

图表：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器出口数量分析

图表：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器出口金额分析

图表：2006-2009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：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用其他气的炉用燃烧器出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进口数量分析

图表：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进口金额分析

图表：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器出口数量分析

图表：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器出口金额分析

图表：2006-2009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：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国使用粉状固体燃料炉用燃烧器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：岳阳市颜氏燃烧器厂主要经济指标走势图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂经营收入走势图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂盈利指标走势图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂负债情况图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂负债指标走势图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂运营能力指标走势图

图表：岳阳市颜氏燃烧器厂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：2011-2015年中国全自动燃烧器供给预测

图表：2011-2015年中国全自动燃烧器需求预测

图表：2011-2015年中国全自动燃烧器价格走势预测

图表：2011-2015年中国全自动燃烧器市场盈利预测分析

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/104400104400.html>