

2009年中国锅炉行业市场分析及投资前景预测报告

告

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《2009年中国锅炉行业市场分析及投资前景预测报告》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/qitajixie/3197431974.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

第一章 2008年中国锅炉行业发展环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2008年中国锅炉行业发展政策环境分析

- (一) 国家安全检查政策
- (二) 国家发改委中长期节能规划对锅炉行业的影响
- (三) 《京都议定书》对行业影响分析

三、2008年中国锅炉行业发展社会环境分析

- (一) 能源资源结构决定我国仍以燃煤锅炉为主
- (二) 选择环保、高效、节能型锅炉的社会需求

四、2008年中国锅炉行业发展技术环境分析

- (一) 减排技术
- (二) 煤气化技术
- (三) 脱硫技术
- (四) 超临界锅炉技术

第二章 锅炉行业相关阐述

一、锅炉的结构、附件及工作原理

- (一) 锅炉的结构
- (二) 安全阀
- (三) 压力表
- (四) 水位表和排污阀
- (五) 锅炉保护装置
- (六) 锅炉的工作原理

二、锅炉用燃料、水概述

- (一) 锅炉燃料的发展
- (二) 锅炉用天然水基本知识
- (三) 锅炉用水分类

第三章 2008年全球锅炉行业运行现状分析

一、2008年全球锅炉行业发展综述

- (一) 全球锅炉行业运行特点分析
- (二) 全球锅炉技术分析

- (三) 全球锅炉行业主要产品价格走势分析
- 二、2008年全球主要国家锅炉行业发展情况分析
 - (一) 美国
 - (二) 日本
 - (三) 德国
- 三、2009-2012年全球锅炉行业发展趋势分析
- 第四章 2008年中国锅炉行业运行形势分析
 - 一、2008年中国机械设备行业分析
 - (一) 中国稳占第四大机械设备制造国地位
 - (二) 中国机械设备国产化趋势凸现
 - (三) 中国化工机械设备迈进良性发展阶段
 - (四) 环保机械设备产业现状及对策分析
 - 二、2008年中国锅炉市场状况分析
 - (一) 中国能源及用热消费格局分析
 - (二) 中国锅炉市场综合分析
 - (三) 中国锅炉行业立足与发展分析
 - (四) 中国中小型锅炉问题及原因分析
 - (五) 中国锅炉行业问题及对策浅析
 - 三、2008年中国锅炉行业脱硫除尘发展动态概述
 - (一) 工业锅炉炉窑的消烟除尘
 - (二) 工业锅炉烟气脱硫
 - (三) 电站锅炉脱硫
 - (四) 中国国内主要烟气脱硫企业简介
- 第五章 2007-2008年中国锅炉及原动机制造业数据分析
 - 一、2007-2008年中国锅炉及原动机制造业总体数据分析
 - (一) 2007年中国锅炉及原动机制造业全部企业数据分析
 - (二) 2008年月中国锅炉及原动机制造业全部企业数据分析
 - 二、2007-2008年中国锅炉及原动机制造业不同规模企业数据分析
 - (一) 2007年中国锅炉及原动机制造业不同规模企业数据分析
 - (二) 2008年中国锅炉及原动机制造业不同规模企业数据分析
 - 三、2007-2008年中国锅炉及原动机制造业不同所有制性质企业数据分析
 - (一) 2007年中国锅炉及原动机制造业不同所有制性质企业数据分析
 - (二) 2008年中国锅炉及原动机制造业不同所有制性质企业数据分析
 - 四、2007-2008年中国工业锅炉产品产量统计
 - (一) 2007年全国及主要省市工业锅炉产量统计

(二) 2008年全国及主要省市工业锅炉产量统计

五、2007-2008年中国电站锅炉产品产量统计

(一) 2007年全国及主要省市电站锅炉产量统计

(二) 2008年全国及主要省市电站锅炉产量统计

第六章 2008年中国锅炉细分产业分析——工业锅炉

一、2008年中国工业锅炉市场分析

(一) 中国工业锅炉行业概况及特征分析

(二) 影响中国工业锅炉市场的需求因素分析

(三) 工业锅炉产能及市场容量、运行效率分析

(四) 工业锅炉行业问题前景分析

二、2008年中国工业锅炉技术发展分析

(一) 工业锅炉技术发展状况

(二) 工业锅炉减排技术简析

(三) 工业锅炉节能监测相关分析

(四) 中国正在研究或准备生产的锅炉技术

三、2008年中国工业锅炉节能措施分析

(一) 工业锅炉的节能措施概述

(二) 锅炉蒸汽的有效利用和管道保温

(三) 热水供暖及区域锅炉房集中供热

(四) 热电联产与裕压发电

(五) 锅炉烟道余热回收和蒸汽蓄热器

四、2008年中国工业锅炉业问题对策分析

(一) 工业锅炉业面临的挑战和机遇分析

(二) 工业锅炉存在问题简析

(三) 工业锅炉节能减排问题浅析

(四) 工业锅炉行业潜能发掘途径分析

(五) 工业锅炉行业发展对策探析

第七章 2008年中国锅炉细分产业分析——电站锅炉

一、2008年中国电站锅炉市场及企业分析

(一) 电站锅炉行业基本状况

(二) 电站锅炉业主要企业发展分析

(三) 电站锅炉企业面对市场拐点对策分析

(四) 中国最大容量的电站锅炉完工

(五) 陕西省电站锅炉监管有序发展

二、2008年中国电站锅炉业技术发展分析

- (一) 国内外电站锅炉现状和技术发展概况
- (二) 煤粉发电锅炉技术的发展分析
- (三) 循环流化床发电锅炉技术发展浅析
- (四) 电站锅炉自动控制技术的发展
- (五) 大型电站锅炉存在的技术问题及对策分析
- 三、2008年中国大型燃煤电厂锅炉运行分析
 - (一) 大型电厂锅炉的发展分析
 - (二) 电厂锅炉结构特点与运行性能分析
 - (三) 大型电厂锅炉相关问题分析
 - (四) 大型电厂锅炉发展建议
- 四、2008年中国电站锅炉部分构成零件技术及发展分析
 - (一) 电站锅炉压力容器行业基本状况分析
 - (二) 电站锅炉压力容器行业相关技术及材料发展分析
 - (三) 中国电站锅炉用钢管的发展分析
 - (四) 中国电站锅炉业高压锅炉管需求前景分析
 - (五) 中国超临界、超超临界锅炉用管发展全面分析
- 第八章 2008年中国锅炉行业市场竞争格局分析
 - 一、2008年中国锅炉市场竞争现状分析
 - (一) 业内竞争主要集中在中低端市场
 - (二) 外来进入者对我国锅炉高端市场的冲击影响
 - (三) 高效、节能、环保产品的替代影响
 - (四) 锅炉供货商议价能力分析
 - (五) 锅炉下游用户议价能力
 - 二、2008年中国锅炉行业区域市场竞争分析
 - (一) 市场集中度分析
 - (二) 区域集中度分析
 - (三) 产品集中度分析
 - 三、2008年中国锅炉行业竞争存在的问题分析
- 第九章 中国锅炉行业主要生产厂商分析
 - 一、东方锅炉(集团)股份有限公司
 - (一) 企业基本概况
 - (二) 企业经营状况分析
 - (三) 企业竞争力分析
 - 二、无锡华光锅炉股份有限公司
 - (一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展战略分析

三、武汉锅炉集团有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

四、哈尔滨锅炉厂有限责任公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

五、上海锅炉厂有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

六、济南锅炉集团有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

七、张家港海陆锅炉有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

八、北京巴布科克·威尔科克斯有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

九、东方日立锅炉有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

十、江苏太湖锅炉股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

第十章 2008年中国锅炉行业应用技术及产品分析

一、2008年中国循环流化床锅炉分析

- (一) 中国循环流化床锅炉发展透析
- (二) 循环流化床锅炉的运用和发展透析
- (三) 工业循环流化床锅炉的类别
- (四) 大型循环流化床锅炉的发展趋势
- (五) 循环流化床锅炉市场前景看好

二、2008年中国余热锅炉应用分析

- (一) 余热锅炉概念及工作原理
- (二) 中国冶金余热锅炉的发展分析
- (三) 热管余热锅炉的应用分析
- (四) 冷凝余热回收锅炉效率、优势及原理分析
- (五) 欧萨斯余热锅炉的结构特点

三、2008年中国燃气、燃油锅炉发展趋势分析

- (一) 燃气锅炉的经济性对比分析
- (二) 燃气壁挂式锅炉市场前景分析
- (三) 燃油锅炉特点及结构类型
- (四) 燃油锅炉的发展趋势简析

四、2008年中国其他锅炉技术的发展应用分析

- (一) 河南数控锅炉引领市场主流
- (二) 济锅燃烧生物质锅炉拓展节能市场

第十一章 2008年中国锅炉相关行业运行动态分析

一、2008年中国电力行业运行分析

- (一) “十五”期间中国电力工业发展回顾
- (二) 2008年中国电力市场分析
- (三) 电力行业价格主导因素分析
- (四) 中国电力体制改革路径及引入竞争分析
- (五) 中国电力工业能效问题分析

二、2008年中国钢铁行业发展分析

- (一) 全球钢铁行业现状分析
- (二) 中国钢铁行业回顾
- (三) 2008年中国钢铁行业盈利及产能状况分析
- (四) 2008年钢铁行业发展趋势及应重点关注问题
- (五) 中国钢铁工业发展前景分析

三、2008年中国煤炭行业发展及前景分析

- (一) 中国煤炭行业地位及运行态势分析

- (二) 煤炭行业发展回顾及展望
- (三) 年-月煤炭行业发展分析
- (四) 中国煤炭行业发展存在问题分析
- (五) 煤炭价格波动的影响因素分析
- (六) 2008年中国煤炭行业政策影响下的发展趋势分析

第十二章 2009-2012年中国锅炉行业发展及投资分析

一、2009-2012年中国锅炉行业发展趋势分析

- (一) 中国锅炉行业市场供给预测分析
- (二) 中国锅炉行业市场需求预测分析

二、2009-2012年中国工业锅炉市场趋势前景分析

- (一) 工业锅炉行业发展契机分析
- (二) 工业锅炉行业环境及未来需求态势分析
- (三) 工业锅炉业产品发展趋势分析

三、2009-2012年中国锅炉行业投资机会分析

- (一) 中国锅炉行业投资环境分析
- (二) 产业政策调整带来的投资机会
- (三) 环保政策促推新型产品需求
- (四) 中国锅炉行业投资风险分析

四、2009-2012年中国锅炉行业投资战略与策略建议

- (一) 新增需求的发展战略
- (二) 产品开发与产品组合策略
- (三) 关系营销策略

附录 政策法规

附录一：蒸汽锅炉安全技术监察规程

附录二：热水锅炉安全技术监察规程

附录三：有机热载体炉安全技术监察规程

附录四：锅炉定期检验规则

附录五：小型和常压热水锅炉安全监察规定

图表目录（部分）：

图表：2006-2008年三季度中国GDP增长情况

图表：2008年前三季度中国三大产业结构

图表：2003-2008年中国工业增加值增长率

图表：2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表：2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势

图表：2008年1-9月中国外贸增长情况

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qitajixie/3197431974.html>