

中国电站锅炉市场运营态势与投资战略分析报告 (2012-2016)

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《中国电站锅炉市场运营态势与投资战略分析报告（2012-2016）》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/zhuanongshebei/139512139512.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

电站锅炉，通俗来讲就是电厂用来发电的锅炉。一般容量较大，现在主力机组为300MW。电站锅炉主要有两类：煤粉炉和循环流化床锅炉。这两类锅炉是目前电站所用的主要类型。流化床炉和煤粉炉的最大区别是液体和煤块粉状。

中国报告网发布的《中国电站锅炉市场运营态势与投资战略分析报告（2012-2016）》共九章。首先介绍了电站锅炉相关概述、中国电站锅炉市场运行环境等，接着分析了中国电站锅炉市场发展的现状，然后介绍了中国电站锅炉重点区域市场运行形势。随后，报告对中国电站锅炉重点企业经营状况分析，最后分析了中国电站锅炉行业发展趋势与投资预测。您若想对电站锅炉产业有个系统的了解或者想投资电站锅炉行业，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 电站锅炉行业综述

第一节 电站锅炉综述

一、锅炉设备及系统

（1）锅炉设备

（2）锅炉系统

二、锅炉产品主要大类

三、电站锅炉定义与分类

第二节 行业上游产业分析

一、电站锅炉用钢市场

二、焊接材料市场分析

三、锅炉辅机市场分析

四、标准件市场分析

第二章 2012年中国电站锅炉产业运行环境分析

第一节 政策环境分析

一、行业主管部门及管理体制

二、行业相关政策法规

第二节 经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

第三节 社会环境分析

一、全球气候变暖问题日益严峻

二、中国节能减排任务日趋艰巨

三、环境、能源压力依然较大

第四节 技术环境分析

第三章 火电行业发展现状与趋势分析

第一节 电力行业总体状况

第二节 火电行业发展分析

第三节 火电行业节能减排情况

第四节 火电行业发展趋势分析

第四章 电站锅炉制造行业发展现状与趋势分析

第一节 锅炉制造行业发展状况

第二节 电站锅炉行业发展现状

第三节 电站锅炉行业招标情况

第四节 电站锅炉行业发展趋势

一、加快发展大容量、高参数机组

二、提高运行可靠性和灵活性

三、强化煤电环保，发展洁净燃煤技术

第五章 电站锅炉行业细分产品市场分析

第一节 按主蒸汽压力分类产品市场分析

一、亚临界电站锅炉市场分析

(1) 分类与特点

(2) 亚临界与超临界锅炉比较

(3) 生产与应用情况

(4) 最新技术进展

二、超临界电站锅炉市场分析

(1) 优点

(2) 生产与应用情况

(3) 最新技术进展

三、超超临界电站锅炉市场分析

(1) 概念与特点

(2) 世界市场状况

(3) 中国生产与应用情况

(4) 关键技术与检验

四、其他电站锅炉市场分析

第二节 按燃料不同分类产品市场分析

一、电站燃煤锅炉市场分析

二、电站燃气锅炉市场分析

三、其它电站锅炉市场分析

(1) 水煤浆锅炉市场分析

(2) 电站燃油锅炉市场分析

(3) 生物质锅炉市场分析

(4) 垃圾焚烧发电锅炉市场分析

第六章 电站锅炉行业竞争格局分析

第一节 行业五力模型分析

第二节 行业竞争结构分析

一、电站锅炉制造三大梯队

(1) 第一梯队企业

(2) 第二梯队企业

(3) 第三梯队企业

二、大梯队之间的竞争

(1) 竞争现状

(2) 竞争趋势

第三节 跨国企业在华竞争分析

一、在华投资布局

(1) 阿尔斯通集团 (ALSTOM)

(2) 美国巴威公司 (B&W)

(3) 福斯特惠勒能源集团 (FW)

二、在华竞争策略

第四节 行业兼并与重组状况

一、兼并与重组动向

二、兼并与重组特征

三、兼并与重组趋势

第七章 电站锅炉领先企业调研分析

第一节 企业发展总体状况分析

一、电站锅炉企业规模

二、电站锅炉行业工业产值状况

三、电站锅炉行业销售收入和利润

四、主要电站锅炉企业创新能力分析

第二节 领先企业经营情况分析

一、哈尔滨锅炉厂有限责任公司经营情况分析

二、上海锅炉厂有限公司经营情况分析

三、东方电气集团东方锅炉股份有限公司经营情况分析

四、武汉锅炉股份有限公司经营情况分析

五、济南锅炉集团有限公司经营情况分析

第八章 电站锅炉企业竞争策略构建

第一节 电站锅炉企业SWOT分析

第二节 电站锅炉企业竞争策略构建

一、大竞争策略

(1) 多元化竞争策略

(2) 差异化竞争策略

(3) 合作竞争策略

二、竞争策略评价

第三节 电站锅炉企业竞争策略实施对策

一、制定有效管理模式

二、做到市场与内部管理并重

三、建立技术创新机制

四、促进人力资源的积聚与优化

五、加快企业现代化建设

六、促进资源的有效整合

第四节 哈尔滨锅炉厂竞争策略案例分析

一、企业竞争策略的实施

(1) 确定战略目标

(2) 确立企业发展的竞争策略

(3) 竞争策略的实施和保障措施

二、企业竞争策略实施效果

第九章 2012-2016年中国电站锅炉行业发展前景与投资建议

第一节 电站锅炉行业发展前景预测

第二节 电站锅炉行业投资特性分析

一、行业进入壁垒

二、行业盈利模式

三、行业盈利因素

第三节 电站锅炉行业投资风险分析

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、市场竞争风险

四、原材料和能源价格波动风险

五、技术创新风险

六、其他风险

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/139512139512.html>