

# 2011-2015年中国电站锅炉 行业市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2011-2015年中国电站锅炉行业市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/dianli1011/W350437BG6.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2010-11-06

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国电站锅炉行业市场分析与投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了电站锅炉行业相关概述、中国电站锅炉产业运行环境等，接着分析了中国电站锅炉行业的现状，然后介绍了中国电站锅炉行业竞争格局。随后，报告对中国电站锅炉行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电站锅炉产业发展前景与投资预测。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。

所谓电站锅炉，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。

## 第一章 2010年世界电站锅炉产业运行状况分析

### 第一节 2010年世界电站锅炉产业发展概述

- 一、世界电站锅炉发展动向
- 二、国外电站锅炉运用煤粉无油点火燃烧系统
- 三、国外电站锅炉标准化述评

### 第二节 2010年世界电站锅炉产业细分市场运营分析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、意大利

### 第三节 2011-2015年世界电站锅炉行业发展前景预测分析

## 第二章 2010年世界电站锅炉主要企业运行情况分析

### 第一节 美国祖恩锅炉

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第二节 美国赫斯特锅炉

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析

### 三、2010年公司竞争优势分析

### 四、未来国际化发展战略

#### 第三节 美国富尔顿锅炉

##### 一、公司基本情况

##### 二、2010年公司经营及市场销售分析

##### 三、2010年公司竞争优势分析

##### 四、未来国际化发展战略

#### 第四节 德国LOOS（劳斯）锅炉

##### 一、公司基本情况

##### 二、2010年公司经营及市场销售分析

##### 三、2010年公司竞争优势分析

##### 四、未来国际化发展战略

#### 第五节 德国标准锅炉

##### 一、公司基本情况

##### 二、2010年公司经营及市场销售分析

##### 三、2010年公司竞争优势分析

##### 四、未来国际化发展战略

#### 第六节 意大利依琦锅炉

##### 一、公司基本情况

##### 二、2010年公司经营及市场销售分析

##### 三、2010年公司竞争优势分析

##### 四、未来国际化发展战略

### 第三章 2010年中国电站锅炉产业运行环境分析

#### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、消费价格指数分析

##### 三、城乡居民收入分析

##### 四、社会消费品零售总额

##### 五、全社会固定资产投资分析

##### 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 2010年中国电站锅炉产业政策环境分析

##### 一、锅炉行业政策法规

## 二、《电站锅炉水质标准》

## 三、进出口政策分析

### 第三节2010年中国电站锅炉产业社会环境分析

#### 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

### 第四章 2010年中国电站锅炉产业技术发展形势分析

#### 第一节2010年国外电站锅炉业技术发展分析

#### 第二节2010年中国电站锅炉业技术发展分析

##### 一、煤粉发电锅炉技术的发展分析

##### 二、循环流化床发电锅炉技术发展浅析

##### 三、电站锅炉自动控制技术的发展

##### 四、大型电站锅炉存在的技术问题及对策分析

#### 第三节2010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

### 第五章2010年中国电站锅炉产业市场运行态势分析

#### 第一节2010年中国电站锅炉市场及企业分析

##### 一、我国电站锅炉行业四大发展阶段

##### 二、电站锅炉企业面对市场拐点对策分析

##### 三、我国电站锅炉行业特点分析

##### 四、我国电站锅炉业快速发展背后存在三大问题

#### 第二节2010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

#### 第三节2010年中国电站锅炉产业市场发展对策分析

## 第六章 2006-2010年中国锅炉制造行业主要数据监测分析

### 第一节 2006-2010年5月中国锅炉制造行业规模分析

#### 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5月中国锅炉制造行业结构分析

#### 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5月中国锅炉制造行业产值分析

#### 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5月中国锅炉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5月中国锅炉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

## 第七章 2006-2010年中国电站锅炉产量统计分析

### 第一节 2006-2009年全国电站锅炉产量分析

### 第二节 2010年1-5月全国及主要省份电站锅炉产量分析

### 第三节 2010年1-5月电站锅炉产量集中度分析

## 第八章 2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉（84021110）进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉出口数据分析

#### 一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节 2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第九章 2006-2009年中国其他发电用锅炉（84021190）进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2009年中国其他发电用锅炉进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2006-2009年中国其他发电用锅炉出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2006-2009年中国其他发电用锅炉进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2009年中国其他发电用锅炉进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第十章 2010年中国电站锅炉产业市场竞争格局分析

### 第一节 2010年中国电站锅炉行业竞争环境分析

#### 一、新进入者的威胁

#### 二、供应商的议价能力

#### 三、购买者的议价能力

#### 四、替代产品或服务的威胁

### 第二节 2010年中国电站锅炉市场竞争格局分析

#### 一、电站锅炉高端领域企业结构分析

#### 二、中小型电站锅炉竞争格局分析

#### 三、电站锅炉行业集中度分析

### 第三节 2010年中国电站锅炉产业竞争策略分析

## 第十一章 2010年中国电站锅炉产业主体企业竞争性财务分析

### 第一节 东方锅炉(集团)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

## 第二节 哈尔滨锅炉厂有限责任公司

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 上海锅炉厂有限公司

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 杭州锅炉集团股份有限公司

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

## 第五节 北京巴布科克&威尔科克斯有限公司

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 济南锅炉集团有限公司



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 华西能源工业股份有限公司

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

第八节 武汉锅炉股份有限公司

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

第九节 东方日立锅炉有限公司

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

第十节 太原锅炉集团有限公司

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

# 第十二章2010年中国电力工业经济运行状况分析

## 第一节2010年中国电力行业发展综述

- 一、我国电力市场的主体构成情况
- 二、电力工业对国民经济和社会发展的贡献
- 三、改革开放30年中国电力工业发展成就巨大
- 四、宏观经济与电力行业发展的相关性
- 五、现阶段中国电力发展水平及结构透析

## 第二节2010年中国电力市场发展概况

- 一、中国电力市场容量的回顾
- 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长
- 三、国内电力供应形势紧张的原因

## 第三节2010年中国电力工业存在的问题及对策分析

- 一、我国电力工业发展面临的主要挑战
- 二、中国电力行业发展中潜藏的危机
- 三、电力工业的应急机制需要加强
- 四、我国电力工业可持续发展的政策建议
- 五、中国电力工业发展的思路
- 六、电力行业积极应对增值税转型改革带来的冲击

# 第十三章2011-2015年中国电站锅炉产业投资机会研究分析

## 第一节2011-2015年中国电站锅炉产业投资环境分析

## 第二节2011-2015年中国电站锅炉产业投资机会分析

- 一、工业锅炉投资价值分析
- 二、工业锅炉投资吸引力分析

## 第三节2011-2015年中国电站锅炉产业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

## 第四节 专家建议

## 第十四章2011-2015年中国电站锅炉产业发展趋势预测分析

### 第一节2011-2015年中国电站锅炉产业发展趋势分析

#### 一、电站锅炉燃烧优化技术的发展趋势

#### 二、燃煤电站锅炉发展趋势

#### 三、中国锅炉及原动机制造行业预测分析

### 第二节 2011-2015年中国电站锅炉产业市场预测分析

#### 一、电站锅炉产量预测分析

#### 二、电站锅炉需求预测分析

#### 三、电站锅炉进出口形势预测分析

### 第三节 2011-2015年中国电站锅炉产业市场盈利预测分析

#### 图表目录：

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国锅炉制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国锅炉制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国锅炉制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国锅炉制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国锅炉制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国电站锅炉产量分析

图表：2010年1-5月全国及主要省份电站锅炉产量分析

图表：2010年1-5月电站锅炉产量集中度分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉进口数量分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉进口金额分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq 900$ 吨/时发电用锅炉出口数量分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉出口金额分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国蒸发量 $\geq$ 900吨/时发电用锅炉出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉进口数量分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉进口金额分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉出口数量分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉出口金额分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国其他发电用锅炉出口国家及地区分析

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司主要经济指标走势图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司经营收入走势图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司盈利指标走势图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司负债情况图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司负债指标走势图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司运营能力指标走势图

图表：东方锅炉(集团)股份有限公司成长能力指标走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司经营收入走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司负债情况图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司负债指标走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨锅炉厂有限责任公司成长能力指标走势图

图表：上海锅炉厂有限公司主要经济指标走势图

图表：上海锅炉厂有限公司经营收入走势图

图表：上海锅炉厂有限公司盈利指标走势图

图表：上海锅炉厂有限公司负债情况图

图表：上海锅炉厂有限公司负债指标走势图

图表：上海锅炉厂有限公司运营能力指标走势图

图表：上海锅炉厂有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司经营收入走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司负债情况图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司负债指标走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州锅炉集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司主要经济指标走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司经营收入走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司盈利指标走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司负债情况图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司负债指标走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司运营能力指标走势图

图表：北京巴布科克&威尔科克斯有限公司成长能力指标走势图

图表：济南锅炉集团有限公司主要经济指标走势图

图表：济南锅炉集团有限公司经营收入走势图

图表：济南锅炉集团有限公司盈利指标走势图

图表：济南锅炉集团有限公司负债情况图

图表：济南锅炉集团有限公司负债指标走势图

图表：济南锅炉集团有限公司运营能力指标走势图

图表：济南锅炉集团有限公司成长能力指标走势图

图表：华西能源工业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：华西能源工业股份有限公司经营收入走势图

图表：华西能源工业股份有限公司盈利指标走势图

图表：华西能源工业股份有限公司负债情况图

图表：华西能源工业股份有限公司负债指标走势图

图表：华西能源工业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：华西能源工业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司经营收入走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司盈利指标走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司负债情况图

图表：武汉锅炉股份有限公司负债指标走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉锅炉股份有限公司成长能力指标走势图

图表：东方日立锅炉有限公司主要经济指标走势图

图表：东方日立锅炉有限公司经营收入走势图

图表：东方日立锅炉有限公司盈利指标走势图

图表：东方日立锅炉有限公司负债情况图

图表：东方日立锅炉有限公司负债指标走势图

图表：东方日立锅炉有限公司运营能力指标走势图

图表：东方日立锅炉有限公司成长能力指标走势图

图表：太原锅炉集团有限公司主要经济指标走势图

图表：太原锅炉集团有限公司经营收入走势图

图表：太原锅炉集团有限公司盈利指标走势图

图表：太原锅炉集团有限公司负债情况图

图表：太原锅炉集团有限公司负债指标走势图

图表：太原锅炉集团有限公司运营能力指标走势图

图表：太原锅炉集团有限公司成长能力指标走势图

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国电站锅炉行业市场分析与投资前景研究报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1011/W350437BG6.html>