

# 2014-2020年中国余热锅炉 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

《2014-2020年中国余热锅炉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/zhuanyongjixie1405/Y67504IE40.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-05-14

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国余热锅炉市场分析与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了余热锅炉行业的概念，接着分析了中国余热锅炉行业发展环境，然后对中国余热锅炉行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国余热锅炉行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国余热锅炉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。

余热锅炉市场主要可分为工业余热利用、燃机余热利用和垃圾焚烧余热利用等，各细分市场呈现出不同的发展态势。从近期市场需求来看，工业余热利用市场仍然相对疲软，市场仍集中在钢铁、有色行业，其他行业需求较少。工业余热利用市场在经历了水泥窑余热利用市场的大发展后已开始逐步下滑，钢铁、有色领域的余热利用渗透率也在提高，市场空间将越来越小。

燃机余热锅炉受益于国内天然气发电市场的发展，需求旺盛，“十二五”期间市场容量估计接近100亿元。2012~2013年是燃机发电招标的高峰，2013年我国燃机余热锅炉需求维持较高水平。从市场竞争来看，传统电源建设放缓导致东锅等一线锅炉企业出于产能利用率的考虑也开始进入燃机余热锅炉市场，竞争日益激烈，市场格局有较大改变，杭锅的市场份额下滑较快，华光和东锅的市场份额则有所上升；另外毛利率也大幅下降，目前毛利率已从20%跌至14%左右，企业盈利空间受到大幅挤压。

## 报告目录

### 第一章 余热锅炉产业概述

#### 第一节 余热锅炉产业定义

#### 第二节 余热锅炉产业发展历程

#### 第三节 余热锅炉产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、余热锅炉产业链模型分析

### 第二章 全球余热锅炉市场分析

#### 第一节 美国

#### 第二节 日本

#### 第三节 欧盟

#### 第四节 韩国

#### 第五节 重点厂商分析

### 第三章 中国余热锅炉产业发展环境分析

#### 第一节 中国经济环境分析

##### 一、宏观经济

##### 二、工业形势

##### 三、固定资产投资

#### 第二节 余热锅炉产业相关政策

##### 一、国家“十二五”产业政策

##### 二、其他相关政策

#### 第三节 中国余热锅炉产业发展社会环境分析

### 第四章 中国余热锅炉产业发展现状分析

#### 第一节 余热锅炉市场概要

#### 第二节 余热锅炉产能规模

##### 一、2010-2013年中国余热锅炉产量及增长率分析

##### 二、2014-2020年中国余热锅炉产能及趋势预测

#### 第三节 余热锅炉市场需求规模

##### 一、2010-2013年中国余热锅炉市场销售总量及增长率分析

##### 二、2010-2013年中国余热锅炉市场销售总额及增长率分析

##### 三、2014-2020年中国余热锅炉市场需求总量及趋势预测

##### 二、2014-2020年中国余热锅炉市场需求规模及趋势预测

#### 第四节 2010-2013年中国余热锅炉进出口情况

### 第五章 中国余热锅炉产业总体发展状况

#### 第一节 中国余热锅炉产业规模情况分析

##### 一、产业单位规模情况分析

##### 二、产业人员规模状况分析

##### 三、产业资产规模状况分析

##### 四、产业市场规模状况分析

#### 第二节 中国余热锅炉产业财务能力分析

### 第三节 产业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、市场集中度

#### 三、市场供需平衡度

#### 四、推动市场主要要素及障碍因素

### 第四节 国际竞争力比较

### 第五节 余热锅炉企业竞争策略分析

## 第六章 2013年我国余热锅炉产业重点区域分析

### 第一节 华北余热锅炉产业分析

### 第二节 华南余热锅炉产业分析

### 第三节 华东余热锅炉产业分析

### 第四节 中南余热锅炉产业分析

### 第五节 其他重点经济开发地区

## 第七章 余热锅炉产业市场分析

### 第一节 重点产品

#### 一、市场应用及特点

#### 二、供应商分析

### 第二节 技术分析

#### 一、技术现状

#### 二、创新技术研发及方向

### 第三节 市场销售模式

### 第四节 消费群体

## 第八章 余热锅炉国内重点生产厂家分析

### 第一节 杭锅股份（002534）

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业经营与财务状况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第二节 海陆重工（002255）

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第三节 华光股份(600475)

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第四节 东方锅炉(集团)股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第九章 2014-2020年余热锅炉产业发展趋势及投资风险分析

### 第一节 当前余热锅炉市场存在的问题

### 第二节 余热锅炉未来发展预测分析

- 一、2014-2020年中国余热锅炉产业发展规模
- 二、2014-2020年中国余热锅炉产业技术趋势预测
- 三、总体产业“十二五”整体规划及预测

### 第三节 2014-2020年中国余热锅炉产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第四节 博思数据投资建议

图表目录：部分

图表：2008-2013年中国余热锅炉市场规模：亿元

图表：2008-2013年中国余热锅炉市场需求分布格局

图表：2008-2013年中国余热锅炉市场需求领域格局

图表：2008-2013年中国余热锅炉市场竞争格局

图表：2011-2013年杭锅股份主要经济指标走势

图表：2011-2013年杭锅股份经营收入走势

图表：2011-2013年杭锅股份盈利指标走势

图表：2011-2013年杭锅股份负债情况

图表：2011-2013年杭锅股份负债指标走势

图表：2011-2013年杭锅股份运营能力指标走势

图表：2011-2013年杭锅股份成长能力指标走势

图表：2011-2013年海陆重工主要经济指标走势

图表：2011-2013年海陆重工经营收入走势

图表：2011-2013年海陆重工盈利指标走势

图表：2011-2013年海陆重工负债情况

图表：2011-2013年海陆重工负债指标走势

图表：2011-2013年海陆重工运营能力指标走势

图表：2011-2013年海陆重工成长能力指标走势

图表：2011-2013年华光股份主要经济指标走势

图表：2011-2013年华光股份经营收入走势

图表：2011-2013年华光股份盈利指标走势

图表：2011-2013年华光股份负债情况

图表：2011-2013年华光股份负债指标走势

图表：2011-2013年华光股份运营能力指标走势

图表：2011-2013年华光股份成长能力指标走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司负债情况

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年东方锅炉(集团)股份有限公司成长能力指标走势

图表：2012年12月-2013年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年12月-2013年12月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月水泥日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月原油加工量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月乙烯日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月轿车日均产量及同比增速

图表：2012-2013年12月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年12月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-12月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1405/Y67504IE40.html>