

2011-2015年中国火力发电 设备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

报告报价

《2011-2015年中国火力发电设备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/X416189STI.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2010-11-22

【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年中国火力发电设备行业市场分析与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国火力发电设备行业发展环境、世界火力发电设备行业发展状况等，接着分析了中国火力发电设备市场运行的现状，然后介绍了中国火力发电设备行业竞争格局。随后，报告对中国火力发电设备行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国火力发电设备行业发展趋势与投资预测。您若想对火力发电设备行业有个系统的了解或者想投资火力发电设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

我国火力发电设备制造业实现了质的跨越，一跃达到国际先进水平，有力的支撑了我国电力工业的持续健康发展。随着我国火力发电设备行业运行下游需求市场的不断扩大，我国火力发电设备行业运行迎来一个新的发展机遇。

第一章 2010年中国火力发电设备行业发展环境分析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 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年中国火力发电设备行业发展政治环境分析

- 一、中国火力发电政策分析
- 二、中国火力发电行业产业政策分析
- 三、火电厂大气污染物排放标准分析

第三节 2010年中国火力发电设备行业发展社会环境分析

第二章 2010年世界火力发电设备行业发展状况分析

第一节 2010年世界火力发电设备行业发展概述

- 一、世界火电设备发展趋势主要表现分析
- 二、超超临界参数的蒸汽轮机电站分析
- 三、大型循环流化床炉火电机组分析
- 三、全球火力发电设备市场发展现状分析

第二节 2010年主要国家火力发电设备行业发展状况分析

一、德国

二、丹麦

三、美国

第三节 2011-2015年火力发电设备行业发展趋势分析

第三章 2010年中国火力发电行业发展概况分析

第一节 火电行业概念

一、火力发电基本概述

二、火力发电之种类

三、火力发电用煤

四、火力发电站

五、火电厂的生产过程分析

第二节 2010年中国火力发电行业发展现状分析

一、中国的火电建设情况分析

二、中国火电发电量增长分析

三、国家加大力度整顿火电行业

第三节 2010年中国火力发电行业市场行情分析

一、2010年火电整体行情

二、火电行业优势企业利润稳定

三、中国火电机组重点需求

四、全国火电价格上调成定局

第四节 2010年中国火力发电行业相关经济数据分析

第五节 2006-2010年中国火电发电量统计

第六节 2010年中国火电行业可靠性指标

一、700-800兆瓦火电机组运行可靠性指标

二、500-660兆瓦火电机组运行可靠性指标

三、350-352兆瓦火电机组运行可靠性指标

四、300兆瓦火电机组运行可靠性指标

五、200兆瓦火电机组运行可靠性指标

第七节 2010年中国火电结构优化和技术升级探讨

一、火电结构优化和技术升级目标和途径

二、火电结构优化和技术升级实施计划

- 三、2010年火电机组技术现状
- 四、火电机组技术结构差距分析
- 五、加快结构调整和技术升级的分析和展望
- 六、火电机组结构优化的发展方向

第四章 2010年中国火力发电设备市场运行概况分析

第一节 2010年中国火力发电设备市场概况分析

- 一、五种走俏的火力发电产品分析
- 二、火力发电耗能指标与节能措施
- 三、中国火电设备市场现状分析
- 三、火电设备项目建设情况分析

第二节 2010年中国火力发电设备国产化分析

- 一、中国加速火电烟气脱硫设备国产化进程
- 二、中国实现大型火电脱硝环保设备国产化
- 三、国产化是我国烟气脱硫设备发展方向

第三节 2010年中国火力发电设备行业面临的问题分析

- 一、中国火力发电设备行业体系构建尚不健全
- 二、我国火力发电设备行业面临产业化难题
- 三、火力发电设备行业引众公司折腰

第五章 2010年中国火力发电设备细分行业发展现状分析

第一节 2010年中国火力发电设备行业概况分析

- 一、中国火电设备市场容量分析
- 二、中国火电机组容量结构分析
- 三、中国成功掌握超超临界火力发电技术

第二节 2010年中国电站锅炉行业发展状况分析

- 一、中国电站锅炉行业发展迅速
- 二、电站锅炉行业快速发展存在的隐患
- 三、中国电站锅炉用高压锅炉管分析

第三节 2010年中国汽轮发电机行业发展形势分析

- 一、中国汽轮发电机行业回顾
- 二、中国最大超临界汽轮发电机研制成功

三、中国空冷汽轮发电机制造取得新突破

四、中国首家汽轮机研究院在哈尔滨成立

第四节 2010年中国电力变压器产业市场分析

一、电力变压器概述

二、国内电力变压器的发展回顾

三、促进电力变压器行业发展的对策建议

第五节 2010年中国电除尘设备产业市场分析

一、电除尘设备是火电厂的必备配套设施

二、我国电除尘器产业发展综述

三、高效麻石除尘设备现状

第六章 2008-2010年中国火电设备主要细分产品产量统计分析

第一节 2008-2010年中国电站锅炉产量统计分析

一、2008-2009年全国电站锅炉产量分析

二、2010年全国及主要省份电站锅炉产量分析

三、2010年电站锅炉产量集中度分析

第二节 2008-2010年中国电站汽轮机产量统计分析

一、2008-2009年全国电站汽轮机产量分析

二、2010年全国及主要省份电站汽轮机产量分析

三、2010年电站汽轮机产量集中度分析

第三节 2008-2010年中国汽轮发电机产量统计分析

一、2008-2009年全国汽轮发电机产量分析

二、2010年全国及主要省份汽轮发电机产量分析

三、2010年汽轮发电机产量集中度分析

第七章 2010年中国火力发电设备行业竞争格局分析

第一节 2010年中国火力发电设备市场竞争格局分析

一、国产兆瓦级火力发电机厂商成最大赢家

二、部分关键零部件供应紧张

三、市场竞争格局将发生变化

第二节 2010年中国火力发电设备市场竞争状况分析

一、火力发电设备竞争异常激烈

二、火力发电设备行业竞争存在风险

三、火力发电设备领域有着较强的竞争优势

第三节 2010年中国火力发电设备行业集中度分析

第八章 2010年中国火力发电设备行业优势企业竞争力分析

第一节 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司

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

第二节 湖南三泓重科机械制造有限公司

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

第三节 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

第四节 东方电气集团东方汽轮机有限公司

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 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

第六节 武汉锅炉集团有限公司

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 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

第八节 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

第九节 哈尔滨透平集团公司

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 四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司

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

第九章 2010年中国发电设备产业发展动态分析

第一节 2010年中国发电设备产业发展概况

一、中国发电设备行业回顾

二、中国发电设备制造业迎来新机遇

三、中国发电设备标准化工作成绩斐然

四、中国发电设备材料的四大发展阶段

第二节 2010年中国发电设备行业面临的问题分析

一、发电设备行业凸显四大难题

二、发电设备生产企业共性问题

三、中国发电装备核心技术薄弱

第三节 2010年中国发电设备行业的发展对策与建议分析

一、中国发电设备六大发展策略

二、发展发电设备材料的主要措施

三、开拓中国发电设备出口的方法

四、中国发电设备行业的政策措施

第十章 2008-2010年中国发电设备产量统计分析

第一节 2008年中国发电设备产量数据分析

一、2008年全国发电设备产量数据分析

二、2008年发电设备重点省市数据分析

第二节 2009年中国发电设备产量数据分析

一、2009年全国发电设备产量数据分析

二、2009年发电设备重点省市数据分析

第三节 2010年中国发电设备产量数据分析

一、2010年全国发电设备产量数据分析

二、2010年发电设备重点省市数据分析

第十一章 2011-2015年中国火力发电设备行业发展趋势与投资预测分析

第一节 2011-2015年中国火力发电行业发展趋势分析

第二节 2011-2015年中国火力发电设备发展趋势分析

一、高效率

二、降低污染

三、低耗能

四、自动化

五、高参数

第三节 2011-2015年中国火力发电设备行业市场发展走势预测分析

第四节 2011-2015年中国火力发电设备行业投资机会分析

一、金融危机给国内投资环境带来的机遇与挑战

二、中国宏观经济渐现回暖趋势

三、国家振兴装备制造业带来电气设备投资商机

四、我国火力发电行业景气度有望回升

第五节 2011-2015年中国火力发电设备行业投资风险分析

第六节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司经营收入走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司负债情况图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司负债指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司成长能力指标走势图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司主要经济指标走势图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司经营收入走势图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司盈利指标走势图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司负债情况图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司负债指标走势图

图表：湖南三泓重科机械制造有限公司运营能力指标走势图

图表：湖南三泓重科机械制造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：东方电气集团东方汽轮机有限公司主要经济指标走势图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限公司经营收入走势图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限公司盈利指标走势图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限公司负债情况图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限公司负债指标走势图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限公司运营能力指标走势图

图表：东方电气集团东方汽轮机有限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：武汉锅炉集团有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉锅炉集团有限公司经营收入走势图

图表：武汉锅炉集团有限公司盈利指标走势图

图表：武汉锅炉集团有限公司负债情况图

图表：武汉锅炉集团有限公司负债指标走势图

图表：武汉锅炉集团有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉锅炉集团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：哈尔滨透平集团公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨透平集团公司经营收入走势图

图表：哈尔滨透平集团公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨透平集团公司负债情况图

图表：哈尔滨透平集团公司负债指标走势图

图表：哈尔滨透平集团公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨透平集团公司成长能力指标走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司主要经济指标走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司经营收入走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司盈利指标走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司负债情况图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司负债指标走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司运营能力指标走势图

图表：四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司成长能力指标走势图

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/dianli1011/X416189STI.html>