

2011-2015年中国垃圾发电 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年中国垃圾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/dianli1106/1571984XOC.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】2011-06-23

【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

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年中国垃圾发电设备行业市场分析与投资前景研究报告》对我国垃圾发电设备的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对垃圾发电设备行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

随着国家社会对环境问题的日益关注，垃圾发电设备也必将得到较程度的发展。由于垃圾发电在垃圾处理的方式中具有无比的优越性。垃圾发电厂不但能够缓解垃圾带来的城市污染,具有良好的社会和经济效益。因此其未来发展前景十分看好。设备国产化是国内垃圾发电的发展趋势。应用国产设备发展我国垃圾发电产业、既扩大了内需,又节省了大量的投资。实现垃圾焚烧设备的国产化,可大大降低垃圾发电项目的工程造价,提高垃圾发电企业的经济效益。以新能源方式发电的垃圾发电设备将是未来几年内成长性最好的市场。

第一章 垃圾发电及垃圾发电设备相关概述

第一节 垃圾发电简述

- 一、垃圾发电的诠释
- 二、垃圾发电的主要方式
- 三、垃圾发电的三个步骤

第二节 垃圾发电流程解读

- 一、垃圾处理
- 二、发电流程

第三节 垃圾发电设备分析

- 一、垃圾发电站
- 二、垃圾焚烧炉
- 三、垃圾焚烧发电系统
- 四、垃圾填埋发电系统

第二章 2010-2011年国内外垃圾发电产业发展概况分析

第一节 2010-2011年国际垃圾发电产业整体概况

一、世界垃圾发电产业总体状况

二、世界主要垃圾发电厂介绍

三、美国垃圾发电产业概况

四、日本垃圾焚烧发电环保效益显著

五、德国垃圾焚烧发电迅速扩张

第二节2010-2011年中国垃圾发电产业发展形势分析

一、中国垃圾发电的必要性和可能性

二、中国垃圾发电产业总体发展状况

三、垃圾发电行业发展特征

四、国内垃圾发电重大项目进展情况

五、我国垃圾发电行业竞争格局

第三节2010-2011年中国垃圾焚烧发电行业运行现状分析

一、我国垃圾焚烧发电行业发展概况

二、中国垃圾焚烧发电行业发展困局

三、垃圾焚烧发电行业的特殊性

四、促进垃圾焚烧发电行业发展的措施

第四节2010-2011年中国垃圾发电产业发展障碍

一、垃圾发电行业存在的主要问题

二、发展垃圾发电亟需解决的难题

三、垃圾发电推广存在困难

四、垃圾发电导致新型污染

第五节2010-2011年中国垃圾发电产业发展对策及建议

一、推动我国垃圾发电发展的基本对策

二、垃圾发电不宜刻意追求产业化

三、发展垃圾焚烧发电的具体措施

四、促进垃圾发电产业发展的政策建议

五、垃圾焚烧发电厂污染控制的建议

第三章2010-2011年中国垃圾发电设备产业运行环境分析

第一节2010-2011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2010-2011年中国垃圾发电设备产业政策环境分析

一、生活垃圾焚烧污染控制标准

二、相关产业政策影响分析

三、进出口政策分析

第三节2010-2011年中国垃圾发电设备产业社会环境分析

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2010-2011年中国垃圾发电设备市场格局分析

第一节2010-2011年中国垃圾发电设备市场发展概况

一、我国垃圾发电设备市场发展回顾

二、中国垃圾发电设备市场总体状况

三、垃圾焚烧发电设备核心部件实现国产化

四、深圳开拓垃圾发电设备国产化新思路

五、设备国产化顺应垃圾发电产业发展趋势

第二节 电站锅炉

一、电站锅炉简述

二、中国电站锅炉行业发展迅猛

三、中国电站锅炉市场发展特征

四、国内电站锅炉行业发展面临的挑战

五、中国电站锅炉用高压锅炉管分析

第三节 汽轮机

一、汽轮机分类

二、汽轮机的组成结构

三、我国汽轮机行业总体发展状况

四、我国加快技术创新推进汽轮机工业发展

第四节 汽轮发电机

- 一、汽轮发电机的概念
- 二、汽轮发电机的结构及工作原理
- 三、中国汽轮发电机市场发展概况
- 四、我国空冷汽轮发电机制造取得突破

第五章2010-2011年中国垃圾焚烧发电设备发展分析

第一节2010-2011年垃圾焚烧炉燃烧设备的发展

- 一、早期垃圾焚烧炉的主要类型和特点
- 二、现代垃圾焚烧炉的主要类型和特点
- 三、中国城市垃圾焚烧设备的发展
- 四、焚烧锅炉的改造方案

第二节 各种垃圾焚烧炉比较分析

- 一、机械炉排焚烧炉
- 二、流化床焚烧炉
- 三、回转式焚烧炉
- 四、CAO焚烧炉
- 五、脉冲抛式炉排焚烧炉

第三节 垃圾焚烧发电的除尘设备

- 一、电除尘器
- 二、袋除尘器
- 三、电除尘器和袋除尘器的比较

第六章2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口数据统计情况

第一节 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉出口统计

第二节 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进口统计

第三节 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口价格对比

第四节 中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口主要来源地及出口目的地

第五节 中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口省市分析

第七章2001-2009年中国汽轮机进出口数据统计情况

第一节 2001-2009年中国汽轮机出口统计

第二节 2001-2009年中国汽轮机进口统计

第三节 2001-2009年中国汽轮机进出口价格对比

第四节 中国汽轮机进出口主要来源地及出口目的地

第五节 中国汽轮机进出口省市分析

第八章2010-2011年中国垃圾发电设备行业重点企业关键性数据分析

第一节 无锡华光锅炉股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第二节 上海电气集团股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第三节 东方电气股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第四节 武汉锅炉股份有限公司

一、公司基本情况概述

- 二、2008-2010年公司成长性分析
- 三、2008-2010年公司财务能力分析
- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
- 五、2008-2010年公司现金流量分析表
- 六、2008-2010年公司经营能力分析
- 七、2008-2010年公司盈利能力分析

第五节 济南锅炉集团有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第六节 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第七节 无锡泛亚环保科技有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第八节 东莞丰裕电机有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第九节 沈阳双亿环保机械有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第十节 菲达集团有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一节 略…………

第九章2011-2015年中国垃圾发电设备产业投资契机分析

第一节2011-2015年中国垃圾发电设备产业投资环境分析

一、国家振兴装备制造业带来电气设备投资商机

二、中国宏观经济渐现回暖趋势

三、阿尔斯通挺进中国垃圾发电设备市场

第二节2011-2015年中国垃圾发电设备产业投资机会分析

第三节2011-2015年中国垃圾发电设备产业投资风险分析

一、市场运营风险分析

二、原材料风险分析

三、技术风险分析

四、进入退出风险分析

第四节 研究中心专家建议

第十章2011-2015年中国垃圾发电设备产业发展趋势预测分析

第一节2011-2015年中国垃圾发电设备行业前景预测分析

一、中国垃圾发电设备行业发展前景乐观

二、垃圾填埋气体发电设备市场前景广阔

三、国内环保除尘设备市场潜力巨大

第二节2011-2015年中国垃圾发电设备产业市场预测分析

一、主要产品产量预测分析

二、主要产品制造行业预测分析

三、垃圾发电设备市场竞争格局预测分析

第三节2011-2015年中国垃圾发电设备产业市场盈利预测分析

图表名称：部分

图表 美国部分焚烧厂的主要技术指标

图表 垃圾焚烧处理投资强度与投资结构

图表 汽轮机的分类

图表 各类垃圾焚烧炉的优缺点

图表 五种垃圾焚烧炉形式的比较

图表 静电除尘器与袋式除尘器性能比较

图表 焚烧炉技术性能指标

图表 焚烧炉烟囱高度要求

图表 焚烧炉大气污染物排放限值

图表 焚烧炉大气污染物监测方法

图表 二恶英同类物毒性当量因子表

图表 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉出口统计

图表 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进口统计

图表 2001-2009年中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口价格对比

图表 中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口主要来源地及出口目的地

图表 中国蒸汽锅炉；过热水锅炉进出口省市分析

图表 2001-2009年中国汽轮机出口统计

图表 2001-2009年中国汽轮机进口统计

图表 2001-2009年中国汽轮机进出口价格对比

图表 中国汽轮机进出口主要来源地及出口目的地

图表 中国汽轮机进出口省市分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年无锡华光锅炉股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年上海电气集团股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年东方电气股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年武汉锅炉股份有限公司盈利能力分析

图表 济南锅炉集团有限公司盈利指标情况

图表 济南锅炉集团有限公司资产运行指标状况

图表 济南锅炉集团有限公司资产负债能力指标分析

图表 济南锅炉集团有限公司盈利能力情况

图表 济南锅炉集团有限公司销售收入情况

图表 济南锅炉集团有限公司成本费用构成情况

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司盈利指标情况

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司资产运行指标状况

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司资产负债能力指标分析

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司盈利能力情况

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司销售收入情况

图表 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司成本费用构成情况

图表 无锡泛亚环保科技有限公司盈利指标情况

图表 无锡泛亚环保科技有限公司资产运行指标状况

图表 无锡泛亚环保科技有限公司资产负债能力指标分析

图表 无锡泛亚环保科技有限公司盈利能力情况

图表 无锡泛亚环保科技有限公司销售收入情况
图表 无锡泛亚环保科技有限公司成本费用构成情况
图表 东莞丰裕电机有限公司盈利指标情况
图表 东莞丰裕电机有限公司资产运行指标状况
图表 东莞丰裕电机有限公司资产负债能力指标分析
图表 东莞丰裕电机有限公司盈利能力情况
图表 东莞丰裕电机有限公司销售收入情况
图表 东莞丰裕电机有限公司成本费用构成情况
图表 沈阳双亿环保机械有限公司盈利指标情况
图表 沈阳双亿环保机械有限公司资产运行指标状况
图表 沈阳双亿环保机械有限公司资产负债能力指标分析
图表 沈阳双亿环保机械有限公司盈利能力情况
图表 沈阳双亿环保机械有限公司销售收入情况
图表 沈阳双亿环保机械有限公司成本费用构成情况
图表 菲达集团有限公司盈利指标情况
图表 菲达集团有限公司资产运行指标状况
图表 菲达集团有限公司资产负债能力指标分析
图表 菲达集团有限公司盈利能力情况
图表 菲达集团有限公司销售收入情况
图表 菲达集团有限公司成本费用构成情况
图表 略…………

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/dianli1106/1571984XOC.html>