

# 2009-2012年电力环保设备 行业发展前景分析及投资风险预测报告

## 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

《2009-2012年电力环保设备行业发展前景分析及投资风险预测报告》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/dianli1101/l991651WZA.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】2012-04-18

【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

2009-2012年电力环保设备行业发展前景分析及投资风险预测报告 内容介绍：

在“十一五”规划中，实现我国经济的可持续发展，将经济增长方式由粗放型到集约型的转变是最重要的一环。要实现经济的可持续发展，能源结构的转变、环保产业的发展都势在必行。电力设备行业中，最受惠于上述政策的企业，可以分为两大类。一类是用新能源替代煤炭、石油等传统能源的发电设备制造企业；另一类就是电力环保设备生产企业。我国经济属于粗放型经济，为了实现经济的飞速发展，在能源方面付出了极大的代价。面对可能到来的能源危机，国家领导层清醒意识到，必须发展一批环保、可再生的新能源来减缓我国目前的能源紧张局面。在这样的背景下，垃圾发电、秸秆发电、风电、太阳能发电等一批新的发电形式快速发展起来了。以新能源方式发电的设备将是未来几年内成长性最好的市场。国务院已发布装备制造业调整和振兴规划实施细则，规划期为2009-2011年。规划细则提出，适应环境保护和社会民生需要，大力发展污水污泥处理设备、脱硝脱硫设备、余热余气循环再利用设备、环境在线监测仪器仪表，食品、药品、煤矿瓦斯等安全检测设备，重大事故应急救援设备，数字化医疗设备等。与2月份国务院审议并原则通过的《纺织工业和装备制造业调整振兴规划》相比，本次振兴规划实施细则新增提出了对发展环保设备的鼓励和支持。具体落实为四点，第一点即是依托高效清洁发电、特高压变电、煤矿与金属矿采掘、天然气管道输送和液化储运、高速铁路、城市轨道交通等领域的重点工程，有针对性地实现重点产品国内制造。可以看出，2月份的规划中并未看出与环保设备有关的内容。但在5月12日发布的实施细则中，明确将污水污泥处理设备、脱硝脱硫设备等环保设备制造行业纳入。本次实施细则的政策措施有十条，数条都将对烟气脱硫脱硝行业构成利好。例如第一条和第六条的有关税收的优惠政策，第八条节能产品补贴则对脱硫脱硝将产生直接的推动。这在已经实施的脱硫上网电价补贴中已经得到验证，发电企业安装脱硫设备的进度在脱硫电价补贴的情况下会大大加快。由于在本次规划中明确提出了要鼓励脱硫脱硝设备，而目前烟气脱硝行业在国内基本属于空白，因此当脱硝行业市场启动后，使大气治理设备行业将产生巨大的业绩提升空间。近日环保部的文件显示，脱硝行业启动有望快于市场预期。3月环保部曾印发《2009-2010年全国污染防治工作要点》，其中表示要全面开展氮氧化物污染防治。以火电行业为重点，开展工业氮氧化物污染防治。在京津冀、长三角和珠三角地区，新建火电厂必须同步建设脱硝装置，2015年底前，现役机组全部完成脱硝改造。研究扶持政策，提高氮氧化物污染防治技术水平。结合5月12日环保部新发布的文件，烟气脱硝行业的启动有望加速。

2008年国家关停1300万千瓦小火电，淘汰600万吨炼钢、5000万吨水泥、1400万吨炼铁等一大批落后产能，削减二氧化硫排放量60万吨，削减化学需氧量排放量40万吨。环保产品和

服务的需求进一步扩大。2008年上半年全国化学需氧量排放总量674.2万吨，同比下降2.48%；二氧化硫排放总量1213.3万吨，同比下降3.96%，新增城市污水处理能力678万吨/日。2008年下半年，受美国金融危机影响，中国为扩大内需，大规模加大基础设施建设，对环保产业的投资也进一步加大。环保设备行业中近几年飞速发展的脱硫行业将是投资机会所在。脱硫行业无论是从其运行模式还是从二氧化硫的去除情况看，行业的市场空间都在百亿以上。虽然现在行业竞争比较无序，但是脱硫特许经营的推行将有助于改善行业的竞争环境。随着行业发展初期暴利阶段的结束，以及国家对设备运营要求的提升，行业开始洗牌进入良性发展期，优势企业在获得稳定盈利的同时，可以享受行业规模扩大和份额提升带来的成长。除尘行业目前的市场规模在200 亿元左右，工业烟尘/粉尘去除率已经在70%以上，预计行业未来成长性降低。不过因为工业烟尘/粉尘的绝对去除量大，另外配件更新换代需求旺盛，预计行业仍可维持现在的市场规模，主要企业还是能获得15%左右的机械行业平均利润率。大气污染防治设备行业的需求主要取决于大气污染物排放标准、排污收费标准以及国家规划的减排目标等政策，这些政策近几年有明显加强的趋势。行业走势与宏观经济的相关性较低、周期性较弱，是机械行业少有的几个需求受外生变量驱动的子行业。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家商务部、国家海关总署、国务院发展研究中心、国家电网公司、中国电监会、中国电力企业联合会、国电信息中心、中国六大电网公司、中国工业联合会、中国机械工业联合会、中国通用机械工业协会、中国电器工业协会、中国环境保护产业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及电力环保设备科研单位等公布和提供的大量资料，结合博思数据对电力环保设备相关企业的实地调查，对中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了电力环保设备行业的前景与风险。报告揭示了电力环保设备市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 第一部分 发展现状与前景分析

### 第一章 世界电力环保设备(电力环保设备行业考察)行业发展分析

#### 第一节 国外电力环保设备(电力环保设备行业调研)行业发展轨迹综述

##### 一、国外电力环保设备(电力环保设备行业调研)行业发展历程

##### 二、国外电力环保设备(电力环保设备行业调研)行业发展面临的问题

##### 三、国外电力环保设备(电力环保设备行业调研)行业技术发展现状及趋势

#### 第二节 世界电力环保设备(电力环保设备行业考察)行业(电力环保设备行业市场调研)市

## 场情况

一、2008年世界电力环保设备产业发展现状

二、2009年国际电力环保设备产业发展态势

三、2009年国外电力环保设备(电力环保设备行业调研)行业研发动态

四、2009年世界电力环保设备(电力环保设备行业考察)行业挑战与机会

第三节 部分国家地区电力环保设备(地区电力环保设备行业调研)行业发展状况

一、2008-2009年美国电力环保设备行业考察行业发展分析

二、2008-2009年欧洲电力环保设备行业发展分析

三、2008-2009年日本电力环保设备行业发展分析

四、2008-2009年韩国电力环保设备行业考察行业发展分析

第二章 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展现状

第一节 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展概述

一、中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展历程

二、中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展面临问题

三、中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业技术发展现状及趋势

第二节 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展状况

一、2008年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展回顾

二、2008年电力环保设备行业发展情况分析

三、2008年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场特点分析

四、2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场发展分析

第三节 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业供需分析

一、2008年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场供给总量分析

二、2008年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场供给结构分析

三、2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场需求总量分析

四、2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场需求结构分析

五、2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场供需平衡分析

第三章 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业经济运行分析

第一节 2009年电力环保设备行业运行情况分析

一、2009年电力环保设备行业经济指标分析

二、2009年电力环保设备行业收入前十家企业

第二节 2009年电力环保设备行业产量分析

一、2009年我国电力环保设备产品产量分析

## 二、2009年我国电力环保设备产品产量预测

### 第三节 2009年电力环保设备行业进出口分析

#### 一、2009年电力环保设备行业进口总量及价格

#### 二、2009年电力环保设备行业出口总量及价格

#### 三、2009年电力环保设备行业进出口数据统计

#### 四、2009-2012年电力环保设备进出口态势展望

## 第四章 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业区域市场分析

### 第一节 2009年华北地区电力环保设备行业分析

#### 一、2008-2009年行业发展现状分析

#### 二、2008-2009年市场规模情况分析

#### 三、2009-2012年市场需求情况分析

#### 四、2009-2012年行业发展前景预测

#### 五、2009-2012年行业投资风险预测

### 第二节 2009年东北地区电力环保设备行业分析

#### 一、2008-2009年行业发展现状分析

#### 二、2008-2009年市场规模情况分析

#### 三、2009-2012年市场需求情况分析

#### 四、2009-2012年行业发展前景预测

#### 五、2009-2012年行业投资风险预测

### 第三节 2009年华东地区电力环保设备行业分析

#### 一、2008-2009年行业发展现状分析

#### 二、2008-2009年市场规模情况分析

#### 三、2009-2012年市场需求情况分析

#### 四、2009-2012年行业发展前景预测

#### 五、2009-2012年行业投资风险预测

### 第四节 2009年华南地区电力环保设备行业分析

#### 一、2008-2009年行业发展现状分析

#### 二、2008-2009年市场规模情况分析

#### 三、2009-2012年市场需求情况分析

#### 四、2009-2012年行业发展前景预测

#### 五、2009-2012年行业投资风险预测

### 第五节 2009年华中地区电力环保设备行业分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场规模情况分析
- 三、2009-2012年市场需求情况分析
- 四、2009-2012年行业发展前景预测
- 五、2009-2012年行业投资风险预测

#### 第六节 2009年西南地区电力环保设备行业分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场规模情况分析
- 三、2009-2012年市场需求情况分析
- 四、2009-2012年行业发展前景预测
- 五、2009-2012年行业投资风险预测

#### 第七节 2009年西北地区电力环保设备行业分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场规模情况分析
- 三、2009-2012年市场需求情况分析
- 四、2009-2012年行业发展前景预测
- 五、2009-2012年行业投资风险预测

### 第五章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业投资与发展前景分析

#### 第一节 2009年上半年电力环保设备行业投资情况分析

- 一、2009年上半年总体投资结构
- 二、2009年上半年投资规模情况
- 三、2009年上半年投资增速情况
- 四、2009年上半年分行业投资分析
- 五、2009年上半年分地区投资分析

#### 第二节 电力环保设备行业投资机会分析

- 一、电力环保设备投资项目分析
- 二、可以投资的电力环保设备模式
- 三、2009年电力环保设备投资机会
- 四、2009年电力环保设备细分行业投资机会
- 五、2009年电力环保设备投资新方向

#### 第三节 电力环保设备行业发展前景分析

- 一、电力环保设备市场发展前景分析

二、中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场蕴藏的商机

三、金融危机下电力环保设备市场的发展前景

四、2009年电力环保设备市场面临的发展商机

五、2009-2012年电力环保设备市场面临的发展商机

## 第二部分 市场竞争格局与形势

### 第六章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业竞争格局分析

#### 第一节 电力环保设备行业集中度分析

一、电力环保设备市场集中度分析

二、电力环保设备企业集中度分析

三、电力环保设备区域集中度分析

#### 第二节 电力环保设备行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第三节 电力环保设备行业竞争格局分析

一、2008年电力环保设备行业竞争分析

二、2008年中外电力环保设备产品竞争分析

三、2008-2009年国内外电力环保设备竞争分析

四、2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场竞争分析

五、2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场集中度分析

六、2009-2012年国内主要电力环保设备企业动向

### 第七章 2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展形势分析

#### 第一节 电力环保设备行业发展概况

一、电力环保设备行业发展特点分析

二、电力环保设备行业投资现状分析

三、电力环保设备行业总产值分析

四、电力环保设备行业技术发展分析

#### 第二节 2008-2009年电力环保设备行业市场情况分析

一、电力环保设备行业市场发展分析

二、电力环保设备市场存在的问题

### 三、电力环保设备市场规模分析

#### 第三节 2008-2009年电力环保设备产销状况分析

##### 一、电力环保设备产量分析

##### 二、电力环保设备产能分析

##### 三、电力环保设备市场需求状况分析

#### 第四节 产品发展趋势预测

##### 一、产品发展新动态

##### 二、技术新动态

##### 三、产品发展趋势预测

### 第三部分 赢利水平与企业分析

## 第八章 中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业整体运行指标分析

### 第一节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业生产规模分析

### 第二节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业产销分析

#### 一、行业产成品情况总体分析

#### 二、行业产品销售收入总体分析

### 第三节 2009年年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第九章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业赢利水平分析

### 第一节 成本分析

#### 一、2008-2009年电力环保设备原材料价格走势

#### 二、2008-2009年电力环保设备行业人工成本分析

### 第二节 产销运存分析

#### 一、2008-2009年电力环保设备行业产销情况

#### 二、2008-2009年电力环保设备行业库存情况

#### 三、2008-2009年电力环保设备行业资金周转情况

### 第三节 盈利水平分析

#### 一、2008-2009年电力环保设备行业价格走势

二、2008-2009年电力环保设备行业营业收入情况

三、2008-2009年电力环保设备行业毛利率情况

四、2008-2009年电力环保设备行业赢利能力

五、2008-2009年电力环保设备行业赢利水平

六、2009-2012年电力环保设备行业赢利预测

## 第十章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业盈利能力分析

### 第一节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业利润总额分析

一、利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第二节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业销售利润率

一、销售利润率分析

二、不同规模企业销售利润率比较分析

三、不同所有制企业销售利润率比较分析

### 第三节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

### 第四节 2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业产值利税率分析

一、产值利税率分析

二、不同规模企业产值利税率比较分析

三、不同所有制企业产值利税率比较分析

## 第十一章 电力环保设备重点企业发展分析

### 第一节 武汉凯迪电力股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

### 第二节 福建龙净环保股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第三节 浙江菲达环保科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第四节 山东山大华特科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第五节 重庆九龙电力股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第六节 无锡华光锅炉股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第七节 深圳市科陆电子科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第八节 东方电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第九节 河南平高电气股份有限公司

## 一、企业概况

## 二、2009年经营状况

## 三、2009-2012年盈利能力分析

## 四、2009-2012年投资风险

## 第四部分 投资策略与风险预警

## 第十二章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业投资策略分析

### 第一节 行业发展特征

#### 一、行业的周期性

#### 二、行业的区域性

#### 三、行业的上下游

#### 四、行业经营模式

### 第二节 行业投资形势分析

#### 一、行业发展格局

#### 二、行业进入壁垒

#### 三、行业SWOT分析

#### 四、行业五力模型分析

### 第三节 电力环保设备行业投资效益分析

#### 一、2009年电力环保设备行业投资状况分析

#### 二、2009年电力环保设备行业投资效益分析

#### 三、2009-2012年电力环保设备行业投资方向

#### 四、2009-2012年电力环保设备行业投资建议

### 第四节 电力环保设备行业投资策略研究

#### 一、2008年电力环保设备行业投资策略

#### 二、2009年电力环保设备行业投资策略

#### 三、2009-2012年电力环保设备行业投资策略

#### 四、2009-2012年电力环保设备细分行业投资策略

## 第十三章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业投资风险预警

### 第一节 影响电力环保设备行业发展的主要因素

#### 一、2009年影响电力环保设备行业运行的有利因素

#### 二、2009年影响电力环保设备行业运行的稳定因素

#### 三、2009年影响电力环保设备行业运行的不利因素

#### 四、2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展面临的挑战

## 五、2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业发展面临的机遇

### 第二节 电力环保设备行业投资风险预警

#### 一、2009-2012年电力环保设备行业市场风险预测

#### 二、2009-2012年电力环保设备行业政策风险预测

#### 三、2009-2012年电力环保设备行业经营风险预测

#### 四、2009-2012年电力环保设备行业技术风险预测

#### 五、2009-2012年电力环保设备行业竞争风险预测

#### 六、2009-2012年电力环保设备行业其他风险预测

### 第五部分 发展趋势与规划建议

## 第十四章 电力环保设备(电力环保设备行业研究)行业发展趋势分析

### 第一节 2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场趋势分析

#### 一、2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场趋势总结

#### 二、2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场调研)发展趋势分析

### 第二节 2009-2012年电力环保设备产品发展趋势分析

#### 一、2009-2012年电力环保设备产品技术趋势分析

#### 二、2009-2012年电力环保设备产品价格趋势分析

### 第三节 2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业供需预测

#### 一、2008-2012年中国电力环保设备供给预测

#### 二、2009-2012年中国电力环保设备需求预测

#### 三、2009-2012年中国电力环保设备价格预测

### 第四节 2009-2012年电力环保设备行业规划建议

#### 一、电力环保设备行业“十一五”整体规划

#### 二、电力环保设备行业“十一五”发展预测

#### 三、2009-2012年电力环保设备行业规划建议

## 第十五章 电力环保设备企业管理策略建议

### 第一节 市场策略分析

#### 一、电力环保设备价格策略分析

#### 二、电力环保设备渠道策略分析

### 第二节 销售策略分析

#### 一、媒介选择策略分析

#### 二、产品定位策略分析

#### 三、企业宣传策略分析

### 第三节 提高电力环保设备企业竞争力的策略

#### 一、提高中国电力环保设备企业核心竞争力的对策

#### 二、电力环保设备企业提升竞争力的主要方向

#### 三、影响电力环保设备企业核心竞争力的因素及提升途径

#### 四、提高电力环保设备企业竞争力的策略

### 第四节 对我国电力环保设备品牌的战略思考

#### 一、电力环保设备实施品牌战略的意义

#### 二、电力环保设备企业品牌的现状分析

#### 三、我国电力环保设备企业的品牌战略

#### 四、电力环保设备品牌战略管理的策略

### 图表目录

图表：电力环保设备产业链分析

图表：电力环保设备行业生命周期

图表：2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业市场规模

图表：2008-2009年世界电力环保设备产业(电力环保设备产业市场调研)市场规模

图表：2008-2009年电力环保设备重要数据指标比较

图表：2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业销售情况分析

图表：2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业利润情况分析

图表：2008-2009年中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业资产情况分析

图表：2008-2009年中国电力环保设备竞争力分析

图表：2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场前景预测

图表：2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场调研)发展前景预测

图表：2001-2008年美国电力环保设备市场调研市场销售规模

图表：2009-2012年美国电力环保设备市场调研市场销售规模预测

图表：2002-2008年英国电力环保设备市场调研市场规模

图表：2002-2008年英国电力环保设备市场调研市场占全球和欧洲份额比较

图表：2009-2012年英国电力环保设备市场调研市场规模预测

图表：2008-2012年英国电力环保设备市场调研市场规模及其预测趋势图

图表：2002-2008年德国电力环保设备市场调研市场规模

图表：2002-2008年德国电力环保设备市场调研市场占全球和欧洲份额比较

图表：2009-2012年德国电力环保设备市场调研市场规模预测

图表：2008-2012年德国电力环保设备市场调研市场规模及其预测趋势图

图表：2002-2008年日本电力环保设备市场规模

图表：2002-2008年日本电力环保设备市场占全球和亚洲份额比较

图表：2009-2012年日本电力环保设备市场规模预测

图表：2009-2012年日本电力环保设备市场规模趋预测势图

图表：2002-2008年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场规模

图表：2002-2008年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场占全球和亚洲份额比较

图表：2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场规模预测

图表：2009-2012年中国电力环保设备(电力环保设备市场发展分析)市场规模趋预测势图

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业销售成本分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业销售费用分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业管理费用分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业财务费用分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业销售及利润分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业销售毛利率分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业销售利润率分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业成本费用利润率分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业总资产利润率分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业资产分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业负债分析

图表：2008-2009年8月电力环保设备行业偿债能力分析

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2008年居民消费价格涨跌幅度

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2004-2008年年末国家外汇储备

图表：2004-2008年税收收入及其增长速度

图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度

图表：2004-2008年工业增加值及其增长速度

图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2008年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度

图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度

图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2008年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2008年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2004-2008年年末电话用户数

图表：2008年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度

图表：2004-2008年城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度

图表：2004-2008年年末各类教育招生人数

图表：2008年人口数及其构成

图表：2004-2008年农村居民村收入及其增长速度

图表：2004-2008年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表：2009年1-8月工业生产主要指标

图表：2008-2009年8月全国居民消费价格指数

图表：2008-2009年8月工业品出厂价格指数

图表：2009年1-8月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年1月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年1月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年2月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年2月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年3月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年3月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年上半年中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年上半年中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年4月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年4月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年5月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年5月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年6月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年6月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年2季度中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年2季度中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年7月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年7月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年8月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品进口数据统计)进口数据

图表：2009年8月中国电力环保设备产品(电力环保设备产品出口数据分析)出口数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业国有企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业集体企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业股份合作制企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业股份制企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业私营企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业外商和港澳台投资企业工业数据

图表：2009年1-8月中国电力环保设备(电力环保设备行业调研分析)行业其他类型企业工业数据

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计工业总产值对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计产品销售收入对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计资产总计对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计利润总额对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计工业总产值增长对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计产品销售收入增长对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业累计利润总额增长对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业产销率对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业流动资产周转次数对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业人均销售率对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业亏损面对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业销售利润率对比

图表：2009年1-8月中国不同所有制电力环保设备企业资金利税率对比

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量北京市统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量天津市统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量河北省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量内蒙古统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量辽宁省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量吉林省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量黑龙江统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量上海市统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量江苏省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量浙江省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量安徽省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量福建省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量江西省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量山东省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量河南省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量湖北省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量湖南省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量广东省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量广西区统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量海南省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量四川省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量云南省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量陕西省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量甘肃省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量青海省统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量宁夏区统计

图表：2009年1-8月电力环保设备产品产量新疆区统计

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/I991651WZA.html>