

2014-2019年中国大气污染 防治市场监测及投资前景研究报告

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

《2014-2019年中国大气污染防治市场监测及投资前景研究报告》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/huanbao1406/C44775DH0R.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】2014-06-04

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国大气污染防治市场监测及投资前景研究报告》共八章。主要依据国家统计局、国家环境保护部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国环境保护产业协会、国内外相关刊物的基础信息以及大气污染防治行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于环保行业整体发展大势，对中国大气污染防治行业的发展情况、主要大气污染物的防治、主要区域大气污染防治、大气污染防治技术、大气污染防治设备、大气污染防治行业企业等进行了分析及预测，最后在前面大量分析、预测的基础上，对未来大气污染防治行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判。

地球上人口在急剧增加，人类经济在急速增长，地球上的大气污染也日趋严重。目前，全球性大气污染问题主要表现在温室效应、酸雨和臭氧层遭到破坏三个方面。中国大气污染状况也十分严重，主要呈现为城市大气环境中总悬浮颗粒物浓度普遍超标；二氧化硫污染保持在较高水平；机动车尾气污染物排放总量迅速增加；氮氧化物污染呈加重趋势；全国形成华中、西南、华东、华南多个酸雨区，以华中酸雨区为重。

严峻的环境问题，推动我国环境治理一步步升级。记者从27日召开的中国环保产业高峰论坛上获悉，环保部正在修订地表水环境质量标准，有望在年内公布征求意见稿。我国用于大气污染防治、水污染防治的直接投入将达到3.7万亿元。

日前召开的国务院常务会议，部署了大气污染防治十条措施。环保部正在牵头制定《大气污染防治行动计划》。环保部污染防治司表示，预计整个行动计划的投入将达到1.7万亿元。

除了大气，还有水。环保部科技标准司司长赵英民表示，2012年我国发布《环境空气质量标准》，对治理PM2.5起到了积极意义。目前环保部正在修订地表水环境质量标准，这是继空气之后的又一个重要环境标准。该标准希望在今年年内公布征求意见稿。2013年，中央财政整合有关专项，设立了大气污染防治专项资金。

根据财政部的要求，此次这笔50亿元的资金将用于北京、天津、河北、内蒙古、山西、山东这六个省份的大气污染治理，重点向污染严重的河北省倾斜。

大气污染防治行业属于典型的政策引导型行业，其需求取决于国家环保政策及下游固定资产投资水平，其行业走势和环保政策及下游固定资产投资水平具有较强的相关性，具有独特的周期性。我国环保政策日益严厉，“十二五”期间，以烟尘、二氧化硫、氮氧化物为代表的主要大气污染物排放标准将再次提高，火电、钢铁等主要大气污染物排放行业将面临新一轮设备新增或改造投资需求。受此驱动，大气污染防治业将迎来新一轮增长期。

报告目录

第一章 环保产业发展分析

第一节 环保产业相关概述

- 一、环保产业的定义
- 二、环保产业的分类
- 三、环保产业的性质
- 四、环保产业的地位与作用

第二节 2012年中国环保产业经济运行数据分析

一、行业总体运行情况

- (一) 行业总体运营情况
- (二) 产品销售情况
- (三) 企业总体经营情况
- (四) 成本费用增长情况
- (五) 资产资金运营
- (六) 固定资产投资情况
- (七) 财政支出情况

二、行业内主要产品供求分析

- (一) 主要产品产量情况
 - 1、环境保护专用设备
 - 2、环境监测仪器仪表
 - 3、水质污染防治专用设备
 - 4、固体废弃物处理设备
 - 5、噪音与振动控制设备
 - 6、大气污染防治设备
- (二) 各主要产品产销衔接情况
- (三) 行业进出口情况
 - 1、环保设备出口情况
 - 2、环保设备进口情况
- 三、行业热点
 - (一) 政策热点
 - 1、发改委支持节能环保企业上市融资

2、中国将出台四大环保产业新政

（二）新技术和新产品

1、巴西研制出能过滤40%二氧化碳排放的陶瓷体

2、“低碳”经济为化工产业带来良机

第三节 2013年中国环保产业经济运行数据分析

一、发展环境

（一）经济环境

（二）政策环境

1、明确环保产业是战略性新兴产业

2、将生态环保作为转变经济发展方式的重要抓手

3、水专项实施力度将进一步加大

4、《国家环境保护“十一五”规划》执行情况和2012年重点工作

5、工信部发布《2012年工业节能与综合利用工作要点》

6、环保产业调整方向

7、“十二五”环保指标有望扩大覆盖范围，重点将在结构减排

（三）行业热点

1、国家《节能环保产业发展规划》即将出台

2、《当前国家鼓励发展的环保产业设备（产品）目录（2012年版）》发布

3、国内首个低碳技术研发和推广中心落户上海

4、中央金融机构支持鄱阳湖生态经济区建设

5、我国城镇污水处理总体提前实现“十一五”规划相关目标

二、2012年行业总体运营情况

（一）行业总体运营情况

（二）产品销售情况

（三）企业总体经营情况

（四）成本费用增长情况

（五）资产资金运营

（六）固定资产投资情况

（七）财政支出情况

（八）环境管理行业景气度

三、2012年主要产品供求分析

（一）主要产品产量情况

- 1、环境保护专用设备
- 2、环境监测仪器仪表产量
- 3、水质污染防治设备产量
- 4、固体废弃物处理设备
- 5、噪音与控制设备产量
- 6、大气污染处理设备

（二）各主要行业产销衔接情况

四、2012年主要产品进出口情况

（一）行业出口情况

- 1、环保设备出口总值
- 2、环保设备出口量
- 3、出口价格情况

（一）行业进口情况

- 1、环保设备进口额
- 2、环保设备进口量
- 3、进口价格情况

第四节 我国环保产业发展中存在的问题

- 一、我国环保产业面临的主要问题
- 二、我国环保产业发展的制约因素
- 三、环保产业技术水平和技术创新能力低下
- 四、中国环境污染日益严重

第五节 我国环保产业发展的对策

- 一、推动环保产业发展的主要对策
- 二、我国环保产业发展战略
- 三、国家应加强环保产业的政策指导
- 四、解决我国环保产业融资困难的对策

第二章 大气污染防治行业分析

第一节 大气污染的基本概述

- 一、大气污染的概念
- 二、大气的主要污染源和污染物
- 三、大气污染的危害

四、大气污染的防治

第二节 国际大气污染防治概述

- 一、全球大气污染问题
- 二、美国大气污染防治政策解析
- 三、日本大气污染防治经验分析
- 四、英国出台“空气污染策略”减少排放污染

第三节 中国大气污染防治概况

- 一、我国主要大气污染物排放情况
- 二、我国大气环境形势依然十分严峻
- 三、2010年我国大气环境及污染防治状况
- 四、2012年我国大气环境及污染防治状况
- 五、2011《大气污染防治法》10方面修订草案说明
- 六、我国“两控区”酸雨和二氧化硫污染防治取得突破成效

第四节 我国大气污染防治存在的主要问题与对策

- 一、环境意识薄弱对可持续发展战略认识不足
- 二、能源浪费严重
- 三、大气污染防治的资金投入不足
- 四、监督管理力度不够
- 五、缺乏实用的治理技术
- 六、大气污染防治的有效手段
- 七、构筑大气污染治理防线

第三章 主要大气污染物的防治分析

第一节 酸雨

- 一、酸雨的发现与成因
- 二、酸雨形成的影响因素
- 三、酸雨的危害
- 四、我国酸雨危害形势严峻

五、酸雨的治理措施

第二节 一氧化碳

- 一、一氧化碳的危害性
- 二、亟待建立室内环境一氧化碳污染防控体系

三、一氧化碳污染防治分析

第三节 二氧化硫

一、二氧化硫的危险性

二、我国的二氧化硫控制目标和政策措施回顾

三、“十二五”期间全国二氧化硫排放总量控制计划

四、燃煤电厂二氧化硫治理状况分析

五、二氧化硫治理措施分析

第四节 烟尘

一、烟尘的定义

二、烟尘的危害

三、烟尘的排放及治理

四、焦化行业烟尘污染及治理对策

第四章 主要区域大气污染防治分析

第一节 北京市

一、北京市空气污染程度

二、北京市大气污染治理成效显著

三、北京兑现空气质量绿色奥运承诺完成情况

四、北京市大气污染防治的主要防治措施

第二节 广州市

一、广州市环境空气质量状况

二、2011年广州市机动车排气污染防治情况

三、未来广州加大空气污染整治力度

四、广州市大气污染防治对策

第三节 济南市

一、济南市空气质量获得较大改善

二、2011年济南市强化大气污染防治工作

三、2011年济南市大气环境分析

四、2011年初济南空气恶化升级为重污染

第四节 哈尔滨市

一、2011年哈尔滨市环境空气质量简述

二、哈尔滨加强大气污染防治保障“绿色大冬会”

三、推进哈尔滨大气污染防治的措施

四、“十二五”哈尔滨投资根治大气污染

第五节 乌鲁木齐

一、乌鲁木齐大气污染防治的成就分析

二、2009年乌鲁木齐出台大气污染防治办法

三、2011年乌鲁木齐加大大气污染治理力度

四、乌鲁木齐大气污染治理的关键是用电

五、2009-2012年乌鲁木齐预投84.09亿防治大气污染

第六节 其他地区

一、2011-2013年上海将投资55亿治理大气污染

二、2011年石家庄将建七个大气污染控制示范区

三、2011年杭州大气污染整治的重点

四、呼和浩特大气污染防治取得明显成效

五、太原市严格控制冬季采暖期大气污染

第五章 大气污染防治技术分析

第一节 主要治理技术

一、脱硫技术

二、脱氮技术

三、除尘技术

四、机动车污染控制技术和光化学污染研究

第二节 大气污染治理技术研究概况

一、大气污染物综合防治技术分析

二、城市大气污染光学监测技术系统与示范

三、室内空气污染治理技术取得较大突破

四、气体吸附分离技术与大气污染防治

第三节 电力工业大气污染治理技术的开发

一、基本背景

二、我国电力工业大气污染治理技术开发的状况

三、大气污染治理技术的全新开发模式

第六章 大气污染防治设备分析

第一节 大气污染防治设备发展概况

一、大气污染防治设备介绍

二、我国大气污染防治设备实现突破发展

三、我国大气污染防治设备业稳步增长

第二节 除尘器市场分析

一、“十二五”我国除尘器产业进入快速发展期

二、我国出现新型MC-II型脉冲袋式除尘器

三、2011年袋式除尘器行业发展预测

四、我国袋式除尘市场发展前景广阔

第三节 大气污染防治设备产量数据分析

一、2009年全国及主要省份大气污染防治设备产量数据

二、2010年全国及主要省份大气污染防治设备产量数据

三、2011年全国及主要省份大气污染防治设备产量数据

四、2012年全国及主要省份大气污染防治设备产量数据

第七章 大气污染防治行业企业分析

第一节 武汉凯迪电力股份有限公司

一、公司简介

二、2011-2012年公司经营状况

三、2011-2012年公司财务数据

四、2013年企业最新发展动态与策略

第二节 福建龙净环保股份有限公司

一、公司简介

二、2011-2012年公司经营状况

三、2011-2012年公司财务数据

四、2013年企业最新发展动态与策略

第三节 浙江菲达环保科技股份有限公司

一、公司简介

二、2011-2012年公司经营状况

三、2011-2012年公司财务数据

四、2013年企业最新发展动态与策略

第四节 天津创业环保股份有限公司

一、公司简介

二、2011-2012年公司经营状况

三、2011-2012年公司财务数据

四、2013年企业最新发展动态与策略

第五节 其他企业介绍

一、海宁市锦宏环保设备有限公司

二、河北恒强环保工程有限公司

三、安阳市雪莲工业有限责任公司

四、安丘瑞贝轻工机械有限公司

五、海宁市金鸡除尘设备有限责任公司

第八章 大气污染防治行业前景趋势分析

第一节 环保产业发展前景探讨

一、“十二五”期间将投资3.1万亿元

二、到2020年中国节能环保产业总产值将有望超5万亿

三、环保行业投资前景看好

四、中国环保产业迎来历史性发展机遇

五、“十二五”期间环境保护的思路和目标

第二节 大气污染防治业的发展趋势分析

一、“十二五”防治大气污染的主要任务

二、“十二五”大气污染防治的三个要点

三、“十二五”大气污染防治的重点工作

四、“十二五”酸雨和二氧化硫污染防治规划简述

附录

附录一：中华人民共和国环境保护法

附录二：中华人民共和国大气污染防治法

附录三：汽车排气污染监督管理办法

附录四：火电厂大气污染物排放标准

图表目录

图表：2011年环保行业产值增长情况

图表：2011年环保设备生产行业销售情况

图表：2011年资源综合利用业产品销售收入增长情况

图表：2011年环保服务业收入增长情况

图表：2011年环保设备生产业利润及亏损情况

图表：2011年资源综合利用业利润及亏损情况

图表：2011年环保服务业利润及亏损情况

图表：2011年环保设备生产行业成本费用及增长情况

图表：2011年资源综合利用业成本费用及增长情况

图表：2011年环保服务业成本费用及增长情况

图表：2011年环保设备生产行业资金运营及增长情况

图表：2011年资源综合利用业资金运营及增长情况

图表：2011年环保服务业资金运营及增长情况

图表：2009～2011年我国环境管理业固定资产投资完成情况

图表：2011年我国环境保护财政支出及增长情况

图表：2009～2011年我国环境保护专用设备累计产量及增长情况

图表：2009～2011年我国环境保护专用设备单月产量及增长情况

图表：2009～2011年我国环境监测仪器仪表累计产量及增长情况

图表：2009～2011年我国环境监测仪器仪表单月产量及增长情况

图表：2011年我国水质污染防治专用设备累计产量及同比增长情况

图表：2011年我国水质污染防治专用设备单月产量及同比增长情况

图表：2011年我国固体废物处理设备累计产量及增长情况

图表：2011年我国固体废物处理设备单月产量及增长情况

图表：2011年我国噪音与控制设备累计产量及增长情况

图表：2011年我国噪音与控制设备单月产量及增长情况

图表：2011年我国大气污染防治设备累计产量及同比增长情况

图表：2011年我国大气污染防治设备单月产量及同比增长情况

图表：2011年环保设备生产业市场需求情况

图表：2011年资源综合利用业市场需求情况

图表：2011年我国环保服务业市场需求情况

图表：2009～2011年我国环保设备出口额及增长情况

图表：2009～2011年我国环保设备出口量及增长情况

图表：2009～2011年我国环保设备出口均价情况

图表：2009～2011年我国环保设备进口额及增长情况

图表：2009～2011年我国环保设备进口量及增长情况

图表：2009～2011年我国环保设备进口均价情况

图表：2009-2012年我国gdp及同比增长情况

图表：2009-2012年我国工业增加值累计增速情况

图表：2009-2012年我国环保行业工业销售产值及增长情况

图表：2009-2012年我国环保设备生产行业销售情况

图表：2009-2012年资源综合利用业产品销售收入增长情况

图表：2009-2012年环保服务业收入增长情况

图表：2009-2012年环保设备生产行业利润及亏损情况

图表：2009-2012年资源综合利用业利润及亏损情况

图表：2009-2012年环保服务业利润及亏损情况

图表：2009-2012年环保设备生产行业成本费用及增长情况

图表：2009-2012年资源综合利用业成本费用及增长情况

图表：2009-2012年环保服务业成本费用及增长情况

图表：2009-2012年环保设备生产行业资金运营及增长情况

图表：2009-2012年资源综合利用业资金运营及增长情况

图表：2009-2012年环保服务业资金运营及增长情况

图表：2009-2012年我国环保管理业固定资产投资及增长情况

图表：2009-2012年我国国家财政环保支出及增长情况

图表：2006年以来我国环境管理业企业景气指数变化情况

图表：2009-2012年我国环境保护专用设备累计产量及增长情况

图表：2009-2012年我国环境保护专用设备单月产量及增长情况

图表：2009-2012年我国环境监测仪器仪表累计产量及增长情况

图表：2009-2012年我国水质污染防治设备累计产量及增长情况

图表：2009-2012年我国水质污染防治设备单月产量及增长情况

图表：国家鼓励发展的固体废弃物处理设备目录

图表：2009-2012年我国固体废弃物处理设备累计产量及增长情况

图表：2009-2012年我国固定废弃物处理设备单月产量及增长情况

图表：2009-2012年我国噪音与控制设备累计产量与增长情况

图表：2009-2012年我国噪音与控制设备单月产量与增长情况

图表：2009-2012年我国大气污染防治设备累计产量及同比增长情况

图表：2009-2012年我国大气污染防治设备单月产量及同比增长情况

图表：2009-2012年环保设备生产业市场需求情况

图表：2009-2012年资源综合利用业市场需求情况

图表：2009-2012年我国环保服务业市场需求情况

图表：2009-2012年我国环保设备出口额及增长情况

图表：2009-2012年我国环保设备出口量及增长情况

图表：2009-2012年我国环保设备出口均价情况

图表：2009-2012年我国环保设备进口额及增长情况

图表：2009-2012年我国环保设备进口量及增长情况

图表：2009-2012年我国环保设备进口均价情况

图表：2011年二氧化硫浓度分级城市比例

图表：2011年全国酸雨发生频率分段统计表

图表：2006、2011年不同酸雨发生频率的城市比例年际比较

图表：2006、2011年降水pH值城市比例年际比较

图表：2011年全国降水pH年均值统计表

图表：2011年全国降水pH年均值等值线图

图表：2005-2011年全国废气中主要污染物排放量

图表：2001-2009年环保重点城市优良天数比例平均

图表：2009年影响城市空气质量的主要污染物所占比例

图表：2009年环保重点城市沙尘污染天数统计

图表：2009年二氧化硫排放达标情况

图表：2009年主要省市二氧化硫排放达标情况

图表：2000-2020年二氧化硫排放统计值和规划趋势

图表：2012年全国和地区二氧化硫排放量控制表

图表：“十二五”烟气脱硫改造年度计划

图表：“十二五”烟气脱硫改造机组分布情况

图表：“十二五”烟气脱硫改造公司分布情况

图表：2004-2011年广州市二氧化硫、二氧化氮、可吸入颗粒物年平均浓度

图表：烟气脱硫技术

图表：几种烟气脱硫（FGD）工艺经济性能比较

图表：组份A、B吸附等温线

图表：TSA脱离NO_x装置工艺流程示意图

图表：电力行业SO₂NO排放份额

图表：我国曾经开发的烟气脱硫技术列表

图表：传统技术开发模式基本流程

图表：3OI技术开发模式

图表：4OI-WFGD烟气脱硫技术推进路线

图表：5OI-SCR烟气脱硝技术推进路线

图表：6OI系列技术共性技术研发平台

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司主营构成

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年武汉凯迪电力股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司主营构成

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年福建龙净环保股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司主营构成

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司发展能力表
图表：2009-2012年天津创业环保股份有限公司现金流量分析表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司主营构成
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司流动资产表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司长期投资表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司固定资产表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司无形及其他资产表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司流动负债表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司长期负债表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司股东权益表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司主营业务收入表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司主营业务利润表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司营业利润表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司利润总额表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司净利润表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司每股指标表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司获利能力表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司经营能力表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司偿债能力表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司资本结构表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司发展能力表
图表：2009-2012年浙江菲达环保科技股份有限公司现金流量分析表
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/huanbao1406/C44775DH0R.html>