

# 2011-2015年中国电子垃圾 处理行业深度调研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

《2011-2015年中国电子垃圾处理行业深度调研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/chuanmei1104/M3651042V1.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】2011-04-05

【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年中国电子垃圾处理行业深度调研与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国电子垃圾处理行业的概念，接着分析了中国电子垃圾处理行业发展环境，然后对中国电子垃圾处理行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电子垃圾处理行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电子垃圾处理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。

电子废弃物，又称电子垃圾，主要包括各种废旧电脑、电子通讯设备、电视机、电冰箱等废旧家电，及被淘汰的精密电子仪器仪表等。据测算，上海每年大约产生70万吨电子垃圾，一旦处理不当，将给环境和市民健康构成严重危害。由于我国在电子垃圾回收处理方面的落后，随着欧盟新环保指令和报废指令的发布与实行，今后中国向欧盟出口各类机电产品的中国生产企业都将额外承担高额的电子垃圾处理费用，这将影响到我国电子产品的国际竞争力。电子垃圾回收处理正被推向产业发展的战略高度。

## 第一章 2010-2011年全球垃圾处理产业运行形势分析

### 第一节 2010-2011年国际垃圾处理现状分析

- 一、美国城市垃圾向农村转移
- 二、日本对垃圾处理及循环型社会建设所做的努力
- 三、英国出现非法处理垃圾问题
- 四、法国包装垃圾处理的收费分析
- 五、德国垃圾回收效益变化情况
- 六、意大利垃圾处理主要企业状况

### 第二节 2010-2011年中国垃圾处理行业现状分析

- 一、城市垃圾的相关概述
- 二、中国垃圾处理行业概况
- 三、地区垃圾处理产业化发展状况
- 四、垃圾处理减量化分析
- 五、城市垃圾资源化分析
- 六、垃圾处理无害化分析

### 第三节2010-2011年中国垃圾处理发展中的问题及策略分析

- 一、城市垃圾处理存在的问题
- 二、影响垃圾处理产业化的因素分析
- 三、垃圾处理产业化的具体策略
- 四、我国垃圾处理产业可持续发展战略

## 第二章 2010-2011年世界电子垃圾处理产业运行状况综述

### 第一节2010-2011年国际电子垃圾处理状况透析

- 一、世界电子垃圾回收处理立法情况
- 二、世界电子垃圾回收处理产业分析
- 三、欧盟国家对电子垃圾的管理

### 第二节2010-2011年世界电子垃圾处理重点国家运行分析

- 一、美国电子垃圾的逆向物流分析
- 二、日本电子垃圾回收处理产业概述
- 三、德国如何处理电子垃圾

### 第三节 2011-2015年世界电子垃圾处理产业发展趋势分析

## 第三章2010-2011年中国电子垃圾处理产业运行环境分析

### 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年中国电子垃圾处理产业政策环境分析

- 一、电子废物污染环境防治管理办法
- 二、《废弃电器电子产品回收处理管理条例》
- 三、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》
- 四、再生资源回收管理办法

### 第三节 2010-2011年中国电子垃圾处理产业社会环境分析

- 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年中国电子垃圾处理产业运行状况解析

### 第一节2010-2011年中国电子垃圾处理产业发展概述

- 一、我国电子垃圾回收处理的意义
- 二、我国正成为全球最大电子垃圾集散地
- 三、国内电子垃圾处理行业将迎来破局良机

### 第二节2010-2011年中国电子垃圾处理行业的问题分析

- 一、我国电子垃圾处理业面临的挑战
- 二、废旧电器回收行业的问题
- 三、我国电子垃圾处理行业亟待建立回收体系

### 第三节2010-2011年中国电子垃圾处理行业的发展策略

- 一、国外电子垃圾处理经验
- 二、政府应加强对电子垃圾的处理政策
- 三、废旧电子产品回收处理策略

## 第五章2010-2011年中国电子垃圾处理行业市场运行态势分析

### 第一节2010-2011年中国电子垃圾处理行业运行动态分析

- 一、发展中国家亟需应对电子垃圾困扰
- 二、从立法与政策层面为废旧电子回收做准备
- 三、中国每年电子垃圾产量分析

### 第二节2010-2011年中国电子垃圾来源对象回收处理分析

- 一、电脑回收的产业化分析
- 二、我国废旧手机回收处理现状
- 三、国内废旧家电回收处理产业亟待规范

### 第三节联合国称新兴国家欠缺处理电子垃圾能力

## 第六章2005-2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业规模以上企业经济运行数据监测

### 第一节 2005-2010年（按季度更新）中国废弃资源和废旧材料回收加工行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量

- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析

## 第二节 2005-2010年（按季度更新）中国废弃资源和废旧材料回收加工行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、未来5年废弃资源和废旧材料回收加工盈利能力预测

## 第三节 2005-2010年（按季度更新）中国废弃资源和废旧材料回收加工行业产销率调查

- 一、工业总产值
- 二、工业销售产值
- 三、产销率调查
- 四、未来5年废弃资源和废旧材料回收加工产品产销预测

## 第四节 2005-2010年（按季度更新）废弃资源和废旧材料回收加工出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重

## 第七章 2010-2011年中国电子垃圾处理产业市场竞争格局分析

### 第一节 2010-2011年中国电子垃圾处理产业竞争现状分析

- 一、电子垃圾处理竞争力分析
- 二、电子垃圾处理技术竞争力分析
- 三、电子垃圾处理设备竞争分析

### 第二节 2010-2011年中国电子垃圾处理产业集中度分析

- 一、电子垃圾处理市场集中度分析
- 二、电子垃圾处理区域集中度分析

### 第三节 2010-2011年中国电子垃圾处理产业提升竞争力策略分析

## 第八章 2010-2011年国外垃圾处理产业优势企业经营状况透析

### 第一节 美国废物管理公司（WASTE MANAGEMENT, INC.）

### 第二节 REPUBLIC SERVICES, INC.

### 第三节 SHANKS GROUP PLC

## 第九章 2010-2011年中国垃圾处理行业上市公司运营财务数据分析

### 第一节 合加资源发展股份有限公司

- 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 天津泰达股份有限公司

- 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 南海发展股份有限公司

- 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 垃圾处理设备主要生产企业简介

- 一、广州番禺绿由工业弃置回收处理公司
- 二、宜兴东宇环境设备公司
- 三、中国芜湖蓝天垃圾处理设备制造公司
- 四、北京环球鑫盛环保设备有限公司

## 五、宜兴市鼎浩环保设备公司

### 第十章2011-2015年中国电子垃圾处理产业投资机遇与风险分析

#### 第一节2011-2015年中国电子垃圾处理产业投资机会分析

- 一、我国垃圾处理产业投资机会
- 二、我国垃圾处理行业的投资模式
- 三、政府改革垃圾处理投资体制的策略

#### 第二节2011-2015年中国电子垃圾处理产业投资风险分析

- 一、电子垃圾处理技术风险分析
- 二、电子垃圾处理政策风险分析
- 三、电子垃圾处理融资风险分析

#### 第三节 研究中心专家建议

### 第十一章2011-2015年中国电子垃圾处理产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2011-2015年中国电子垃圾处理产业前景及发展方向

- 一、电子垃圾处理发展前景广阔
- 二、电子垃圾处理发展方向
- 三、废弃资源和废旧材料回收加工业预测分析

#### 第二节2011-2015年中国电子垃圾处理设备产业市场预测分析

- 一、电子垃圾处理设备产量预测分析
- 二、电子垃圾处理设备需求预测分析
- 三、电子垃圾处理设备竞争格局预测分析

#### 第三节2011-2015年中国电子垃圾处理产业盈利预测分析

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010-2011年一季度中国三产业增加值结构图

图表 2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表



图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010-2011年4月人民币汇率中间价对照表

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表 2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工企业数量增长趋势图

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工企业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业总体利润总额增长

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业总体从业人数分析

图表 2006-2009年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业投资资产增长性分析

图表 2010年11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工企业数量统计表

图表 2010年11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工企业数量分布图

图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业销售收入统计表  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业销售收入分布图  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业利润总额统计表  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业利润总额分布图  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业利润总额增长最快的省市对比图  
图表 2010年11月底中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业资产统计表  
图表 2010年11月底中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业资产分布图  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业资产增长速度对比图  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业工业总产值  
图表 2010年1-11月中国各省市废弃资源和废旧材料回收加工行业工业销售产值  
图表 2010年废弃资源和废旧材料回收加工行业产销率（数据均可更新至最新月份）  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司成长性分析  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司财务能力分析  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司经营效率分析  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司偿债能力分析  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司现金流量分析表  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司经营能力分析  
图表 2008-2010年合加资源发展股份有限公司盈利能力分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司成长性分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司财务能力分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司经营效率分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司偿债能力分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司现金流量分析表  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司经营能力分析  
图表 2008-2010年天津泰达股份有限公司盈利能力分析  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司成长性分析  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司财务能力分析  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司经营效率分析  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司偿债能力分析  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司现金流量分析表  
图表 2008-2010年南海发展股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年南海发展股份有限公司盈利能力分析

图表 2011-2015年中国废弃资源和废旧材料回收加工业预测分析

图表 2011-2015年中国电子垃圾处理设备产量预测分析

图表 2011-2015年中国电子垃圾处理设备需求预测分析

图表 2011-2015年中国电子垃圾处理设备竞争格局预测分析

图表 2011-2015年中国电子垃圾处理产业盈利预测分析

图表 略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

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/chuanmei1104/M3651042V1.html>