

中国工业垃圾处理行业投资战略及发展前景展望 分析报告（2011-2015年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国工业垃圾处理行业投资战略及发展前景展望分析报告（2011-2015年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/112244112244.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

二、报告目录及图表目录

当前，大部分地区采取的工业垃圾处理办法主要是填埋，随着土地紧张带来的选址困难，以及垃圾不断增长增加垃圾处理压力，走垃圾处理多元化、产业化是一个必然趋势。在垃圾产业化的大趋势下，大部分的工业垃圾处理公司是以垃圾焚烧发电为主，主因是其有可盈利的产业模式。

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。

第一章 2010-2011年国内外垃圾处理产业整体运行形势分析

第一节 2010-2011年国际垃圾处理现状综述

- 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年中国垃圾行业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年中国工业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、工业发展形势分析
- 三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

六、存贷款利率变化

七、财政收支状况

第二节2010-2011年中国工业垃圾处理产业政策分析

一、《废弃电器电子产品回收处理管理条例》

二、再生资源回收管理办法

三、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》

第三节2010-2011年中国工业垃圾处理产业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国工业垃圾处理产业运行态势分析

第一节2010-2011年中国工业垃圾处理发展概况

一、中国化工业废弃物回收的现状

二、中国建材业利用工业垃圾的情况

三、我国工业固体废物发展趋势

四、中国工业固体废物排放及处理统计数据

第二节 2001-2010年工业固体废物产生及处理情况分析

一、2001-2010年我国工业固体废物产生及处理分析

二、2010年按行业分工业固体废物产生及处理利用情况

第三节2010-2011年中国工业垃圾的再利用现状及处理技术分析

一、用工业废渣制轻质陶瓷首获成功

二、主要工业废弃物的资源化技术探讨

三、煤矸石制砖的工艺简述及前景分析

第四节2010-2011年中国工业垃圾处理的问题及策略分析

一、中国工业固体废物污染严重

二、工业固体废物循环利用方面的问题

三、生态工业园成污染集中排放地

四、工业固体废物处理和综合利用对策

五、工业垃圾处理的策略分析

第四章2010-2011年中国工业垃圾处理产业市场动态分析

第一节2010-2011年煤炭工业城市工业垃圾治理分析

一、煤炭工业垃圾治理的背景

二、煤炭工业垃圾治理存在的问题

三、煤炭工业垃圾治理对策

第二节2010-2011年中国主要地区工业垃圾处理状况分析

一、上海重化工业循环经济的发展

二、吉林省应加快工业固体废物转化资源

三、贵州工业废渣处理现状

四、杭州工业固体废物处理中心将投入使用

五、宜春城区提升工业固体废物处置利用率

第三节 中国工业废弃物管理公司：扩大工业垃圾处理能力

第五章 2010-2011年中国垃圾处理行业新技术研究

第一节 焚烧技术

一、三种焚烧生活垃圾处理技术比较分析

二、中国垃圾焚烧技术的发展状况

三、内循环流化床垃圾焚烧工艺介绍

四、垃圾热解焚烧技术简介

第二节 垃圾填埋处理技术

一、中国垃圾填埋渗滤液处理的技术分析

二、AMC垃圾填埋渗滤液处理工艺分析

三、电解氧化处理垃圾渗滤液的工艺透析

四、垃圾卫生填埋技术发展要点及趋势

第三节 堆肥技术

一、中国城市生活垃圾堆肥技术的发展历程

二、污泥及垃圾混合堆肥处理工艺分析

三、生活垃圾机械化快速堆肥技术

四、垃圾高温堆肥处理技术的发展方向

第四节 其他垃圾处理技术

一、生活垃圾微生物处理技术分析

二、中国工业固体废物综合利用技术现状

三、垃圾热解处理技术的研发

四、光化学处理垃圾填埋场渗滤水研究进展

五、生活垃圾太阳能处理技术

第六章 2004-2011年中国工业垃圾处理行业主要经济运行数据监测

第一节 2004-2011年中国工业垃圾处理行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

四、销售规模增长分析

第二节 2010-2011年中国工业垃圾处理行业应收账款分析

第三节 2004-2011年中国工业垃圾处理行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业产值分析

第四节2004-2011年中国工业垃圾处理行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2004-2011年中国工业垃圾处理行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 2010-2011年中国工业垃圾处理产业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国工业垃圾处理产业竞争现状分析

一、工业垃圾处理行业竞争程度

二、工业垃圾处理成本竞争分析

三、工业垃圾处理技术竞争分析

四、工业垃圾处理设备竞争力分析

第二节 2010-2011年中国工业垃圾处理业集中度分析

一、市场集中度

二、区域集中度分析

第三节2010-2011年中国工业垃圾处理企业提升竞争力策略分析

第八章2010-2011年中国工业垃圾处理产业优势企业关键性财务数据分析

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

第二节 天津泰达股份有限公司

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

第三节 南海发展股份有限公司

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

第四节 鄂州市飞亚利废有限责任公司

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

第五节 抚顺市丰实工业废渣有限公司

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 天津合佳威立雅环境服务有限公司

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 鄂州市兴进工业废物处理有限公司

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 江苏丰立集团有限公司

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

第九节 清远华清再生资源投资开发有限公司

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 台州齐合天地金属有限公司

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2010-2011年中国垃圾处理设备行业运行探析

第一节2010-2011年国际垃圾处理设备业运行简况

一、国外生活垃圾分选设备现状分析

二、国外垃圾焚烧炉介绍

三、日本垃圾处理设备行业发展状况

第二节2010-2011年中国垃圾处理设备行业现状综述

一、中国垃圾处理设备与技术新进展

二、中国垃圾处理设备市场发展机会大

三、国产垃圾处理设备亟需支持

第三节2007-2011年中国固体废弃物处理设备产量数据统计分析

一、2007-2010年全国固体废弃物处理设备产量数据分析

二、2011年全国固体废弃物处理设备产量数据分析（数据均可更新至最新月份）

三、全国固体废弃物处理设备产量增长性分析

第四节2010-2011年中国垃圾焚烧处理设备分析

一、深圳成功研制垃圾焚烧设备

二、生活垃圾主要焚烧设备的对比

三、CSR垃圾焚烧发电设备的特点及应用

第十章2011-2015年中国工业垃圾处理产业投资战略研究

第一节2010-2011年中国工业垃圾处理产业投资概况

一、垃圾处理业投资环境分析

二、垃圾处理业投资周期分析

三、垃圾处理投资价值体现

第二节2011-2015年中国工业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、决定投资规模与方案的因素分析

三、政府改革垃圾处理投资体制的策略

第三节2011-2015年中国工业垃圾处理产业投资风险分析

一、环境风险

二、技术风险

三、政策风险

四、市场竞争风险

五、进入退出风险

第四节 权威专家投资战略指导

第十一章2011-2015年中国工业垃圾处理产业发展趋势预测分析

第一节2011-2015年中国工业垃圾处理产业前景分析

一、工业垃圾处理产业前景展望

二、工业垃圾处理技术方向分析

三、废弃资源和废旧材料回收加工行业预测分析

第二节 2011-2015年中国工业垃圾处理产业市场预测分析

一、工业垃圾处理市场供给预测分析

二、工业垃圾处理需求预测分析

三、工业垃圾处理市场竞争格局预测分析

第三节 2011-2015年中国工业垃圾处理产业盈利预测分析

图表名称：部分

图表 工业固体废物产生及处理情况（2001-2009年）

图表 工业固体废弃物综合利用率

图表 按行业分工业固体废物产生及处理利用情况（2009年）

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010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 2004-2011年中国工业垃圾处理行业企业数量统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业从业人数统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业资产规模统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业销售规模统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业工业应收账款统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业产成品统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业工业销售产值统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业销售成本统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业费用统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业主要盈利指标统计表

图表 2004-2011年中国工业垃圾处理行业盈利能力指标统计表

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 鄂州市飞亚利废有限责任公司盈利指标情况
- 图表 鄂州市飞亚利废有限责任公司资产运行指标状况
- 图表 鄂州市飞亚利废有限责任公司资产负债能力指标分析
- 图表 鄂州市飞亚利废有限责任公司盈利能力情况
- 图表 鄂州市飞亚利废有限责任公司销售收入情况
- 图表 鄂州市飞亚利废有限责任公司成本费用构成情况
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司盈利指标情况
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司资产运行指标状况
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司盈利能力情况
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司销售收入情况
- 图表 抚顺市丰实工业废渣有限公司成本费用构成情况
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司盈利指标情况
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司资产运行指标状况
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司盈利能力情况
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司销售收入情况
- 图表 天津合佳威立雅环境服务有限公司成本费用构成情况
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司盈利指标情况
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司资产运行指标状况
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司盈利能力情况
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司销售收入情况
- 图表 鄂州市兴进工业废物处理有限公司成本费用构成情况
- 图表 江苏丰立集团有限公司盈利指标情况
- 图表 江苏丰立集团有限公司资产运行指标状况
- 图表 江苏丰立集团有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 江苏丰立集团有限公司盈利能力情况
- 图表 江苏丰立集团有限公司销售收入情况
- 图表 江苏丰立集团有限公司成本费用构成情况

图表 清远华清再生资源投资开发有限公司盈利指标情况
图表 清远华清再生资源投资开发有限公司资产运行指标状况
图表 清远华清再生资源投资开发有限公司资产负债能力指标分析
图表 清远华清再生资源投资开发有限公司盈利能力情况
图表 清远华清再生资源投资开发有限公司销售收入情况
图表 清远华清再生资源投资开发有限公司成本费用构成情况
图表 台州齐合天地金属有限公司盈利指标情况
图表 台州齐合天地金属有限公司资产运行指标状况
图表 台州齐合天地金属有限公司资产负债能力指标分析
图表 台州齐合天地金属有限公司盈利能力情况
图表 台州齐合天地金属有限公司销售收入情况
图表 台州齐合天地金属有限公司成本费用构成情况
图表 2007-2010年全国固体废物处理设备产量数据
图表 2007-2010年重点省市固体废物处理设备产量数据
图表 2011年全国固体废物处理设备产量数据
图表 2011年重点省市固体废物处理设备产量数据
图表 全国固体废物处理设备产量增长性分析
图表 2011-2015年中国工业垃圾处理产业市场预测分析
图表 2011-2015年中国工业垃圾处理产业盈利预测分析
图表 略.....

《中国工业垃圾处理行业投资战略及发展前景展望分析报告（2011-2015年）》系统全面的调研了工业垃圾的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/112244112244.html>