



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2011-2015年中国废弃物资源化 利用行业运营规划及投资前景预 测调研报告

# 一、调研说明

《2011-2015年中国废弃物资源化利用行业运营规划及投资前景预测调研报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/164950.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

我国当前资源消耗模式及能量资源环境长期以来，中国经济发展的模式是资源消耗型模式，这导致产生大量的废弃物。据统计，中国每年排放的工业固体废弃物达6亿多吨，其中只有40%得到综合利用，与发达国家的70 - 80%相距甚远。此外，中国是一个发展中国家，人口众多，每天排放的城市垃圾也是日益增多。中国城市垃圾年产量已达到1.46亿吨，而且以每年9%的速度递增。全国666座城市中有200多座已陷入垃圾包围之中。

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。

艾凯数据研究中心发布的《2011-2015年中国废弃物资源化利用行业运营规划及投资前景预测调研报告》共十四章。首先介绍了中国废弃物资源化利用行业的概念，接着分析了中国废弃物资源化利用行业发展环境，然后对中国废弃物资源化利用行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国废弃物资源化利用行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国废弃物资源化利用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。艾凯数据研究中心是专业和专注的产业研究机构，拥有多年的产业研究、市场研究、市场调研、行业研究及项目咨询的专业经验，是中国市场领先的研究报告和竞争情报提供商。网站每天更新大量行业分析报告、图表资料、投资情报、竞争情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利。我们与国内各大数据源，（包括国家统计局、国家信息中心、国家海关总署、地方政府机构、行业协会等权威机构）建立战略合作关系，保障准确、权威、可靠的数据信息服务。 本报告为艾凯数据研究中心原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心郑重声明：本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

### 第一章 废弃资源产业相关概述

#### 第一节 废弃资源相关概述

##### 一、废旧物资定义及分类

##### 二、废旧物资特点

##### 三、废旧物资的价值与使用价值

##### 四、废旧物资再生产实际意义

## 第二节 废旧物资加工概述

- 一、废旧物资加工利用的必要性
- 二、废旧物资加工方式
- 三、废旧物资加工利用的原则
- 四、废旧物资加工利用的方法
- 五、中国废旧物资加工技术发展状况

## 第三节 再生资源与循环经济

- 一、发展循环经济对中国经济社会的影响
- 二、循环经济对再生资源的作用
- 三、推行新模式分析
- 四、实践新方式分析
- 五、创建新机制分析

## 第四节 废旧物资与税收关系

- 一、2009年废旧物资行业税收政策分析
- 二、废旧物资经营单位减税条件
- 三、废旧物资回收行业偷逃税主要手段

## 第二章 中国废弃资源回收加工产业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 中国废弃物资源化利用行业政策环境分析

- 一、再生资源回收管理办法
- 二、中华人民共和国固体废物污染环境防治法
- 三、旧货品质鉴定通则
- 四、废电池污染防治技术政策
- 五、其它相关政策分析

## 第三章 中国废弃资源回收加工行业发展形势分析

### 第一节 国际废弃资源回收利用分析

- 一、德国废弃资源回收利用分析
- 二、日本废弃资源回收利用分析
- 三、英国废弃资源回收利用分析

## 第二节 中国废弃资源回收加工行业分析

### 一、废旧物资回收市场主体及回收方式分析

### 二、中国废弃资源回收加工行业发展回顾

### 三、中国再生资源产业发展现状

### 四、中国再生资源产业绩效与问题

### 五、全国系统再生资源行业进入新发展阶段

## 第四章 2008-2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国废弃物资资源化利用行业总体数据分析

#### 一、2008年中国废弃物资资源化利用行业全部企业数据分析

#### 二、2009年中国废弃物资资源化利用行业全部企业数据分析

#### 三、2010年中国废弃物资资源化利用行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国废弃物资资源化利用行业不同规模企业数据分析

#### 一、2008年中国废弃物资资源化利用行业不同规模企业数据分析

#### 二、2009年中国废弃物资资源化利用行业不同规模企业数据分析

#### 三、2010年中国废弃物资资源化利用行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国废弃物资资源化利用行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2008年中国废弃物资资源化利用行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2009年中国废弃物资资源化利用行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2010年中国废弃物资资源化利用行业不同所有制企业数据分析

## 第五章 中国废金属产业运行形势分析

### 第一节 国际废金属行业分析

#### 一、国外废金属的主要分布区域及其特点分析

#### 二、国际金融危机对再生金属行业的影响分析

#### 三、国际铜价上涨对中国的影响分析

### 第二节 重点地区废金属市场分析

#### 一、广州废金属市场分析

#### 二、广东废金属市场分析

### 第三节 中国废金属行业的问题与对策分析

#### 一、废金属回收再生产业发展中存在的问题

#### 二、废旧金属再生利用对策分析

#### 三、再生金属行业中小企业发展战略分析

## 第六章 中国废钢铁产业运行态势分析

## 第一节 中国废钢铁产业分析

### 一、2010年中国废钢铁资源应用市场发展状况

### 二、2009年废钢铁市场价格行情

### 三、废钢铁税收政策对废钢行业的利弊分析

## 第二节 中国废钢铁加工市场概况

### 一、中国废钢铁回收加工行业的状况

### 二、中国废钢铁加工设备生产使用现状

## 第三节 中国废钢铁行业存在的问题与对策分析

## 第七章 中国废纸回收加工产业走势分析

### 第一节 废纸相关概述

#### 一、废纸的定义

#### 二、废纸再生产业

#### 三、废纸回收、处理、利用分析

#### 四、废旧物资回收利用行业发展概况

#### 五、废纸再生在包装行业中的应用分析

### 第二节 中国废纸行业发展概况

#### 一、2008年中国废纸行业形势回顾

#### 二、2009年中国废纸行业国家政策分析

#### 三、2009年中国废纸行业龙头企业发展分析

#### 四、2009年中国废纸行业后市分析

### 第三节 中国废纸行业存在的问题与对策

#### 一、中国废纸行业面临的问题分析

#### 二、中国废纸回收行业面临的挑战

#### 三、我国废纸行业发展策略分析

## 第八章 中国废塑料产业运行格局分析

### 第一节 中国废塑料发展概况

#### 一、中国废塑料市场发展现状

#### 二、废塑料与秸秆结合生产前景分析

#### 三、台州发展废塑料再生利用分析

### 第二节 中国废塑料回收行业发展概况

#### 一、废塑料回收的发展历程

#### 二、废塑料的回收和再生利用分析

### 三、废塑料回收产业政策分析

### 四、废塑料回收处理的环境经济效益分析

### 五、中国废塑料回收行业潜力分析

## 第九章 中国废橡胶产业运行局势分析

### 第一节 中国废橡胶行业发展概况

#### 一、中国废旧橡胶行业现状

#### 二、废橡胶利用产业的新进展和发展方向分析

#### 三、废旧橡胶再利用的优势分析

#### 四、南回公司废橡胶利用分析

### 第二节 中国废橡胶行业存在的问题与对策分析

#### 一、废橡胶利用的压力分析

#### 二、废橡胶循环利用发展面临新挑战

#### 三、废橡胶利用趋势分析

#### 四、废橡胶利用方式分析

## 第十章 中国废玻璃回收利用产业运行分析

### 第一节 废玻璃的概述

#### 一、废玻璃资源

#### 二、废玻璃回收用途

### 第二节 2010年中国废玻璃行业发展概况

#### 一、废旧碎玻璃利用的新途径分析

#### 二、废旧玻璃新技术分析

#### 三、废玻璃回收前景分析

## 第十一章 中国废家电产业运行态势分析

### 第一节 中国废家电市场概况

#### 一、中国废旧家电回收再利用产业现状

#### 二、废旧家电回收正步入正规化

#### 三、废家电处理分析

### 第二节 废家电行业存在的问题与对策分析

#### 一、废旧家电行业面临的挑战

#### 二、废旧家电回收产业政策影响

#### 三、废旧家电回收出台行业标准

#### 四、废旧家电处理行业发展规划分析

## 第十二章 中国其他废旧物资产业分析

### 第一节 废铜产业分析

- 一、废铜的分类
- 二、废铜的冶炼技术
- 三、中国精炼铜进口分析
- 四、废铜回收四大误区分析
- 五、废铜加工资源再利用前景分析

### 第二节 废铝产业分析

- 一、全球再生铝行业的发展和中国的再生铝产业分析
- 二、中国废铝行业发展分析
- 三、废铝回收行业分析
- 四、废铝的处理方法分析
- 五、企业再生铝工业发展分析

### 第三节 废电池产业分析

- 一、废电池产业概述
- 二、国外废电池的处理政策
- 三、中国废电池的处理政策和进展
- 四、中国废旧电池回收处理行业的现状及对策分析
- 五、废电池回收方法分析

### 第四节 电子废弃物

- 一、国外电子废弃物回收及资源化利用现状
- 二、中国电子废弃物的现状及问题
- 三、电子废弃物回收与资源化利用对策

## 第十三章 2011-2015年中国废弃资源行业发展趋势分析

### 第一节 2011-2015年中国废弃资源行业发展前景

- 一、废物回收再利用的前景分析
- 二、固体废物资源化前景分析

### 第二节 2011-2015年中国主要细分行业发展前景

- 一、废弃塑料前景分析
- 二、电子废弃物处置资源方法及前景分析
- 三、烟草废弃物综合利用状况及发展前景分析
- 四、废橡胶利用行业前景分析



### 第三节 2011-2015年中国主要技术开发前景分析

#### 一、农业废弃物资源化利用技术分析

#### 二、废弃光盘资源化处理技术分析

### 第十四章 2011-2015年中国废弃资源投资机会与风险分析

#### 第一节 2011-2015年中国废弃资源投资机会分析

##### 一、再生资源法律体系和废物法律体系分析

##### 二、中国废旧产品回收利用标准体系分析

##### 三、中国未来再生资源分析

#### 第二节 2011-2015年中国不同细分行业废弃资源投资潜力分析

##### 一、旧货流通产业投资潜力分析

##### 二、生态造纸工业开发潜力分析

##### 三、废塑料建材生产领域分析

##### 四、废橡胶和胶粉分析

#### 第三节 2011-2015年中国废弃资源投资方向分析

##### 一、需求及产能分析

##### 二、车用废塑料市场分析

##### 三、废旧家电回收投资分析

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业不同企业类型数量 单位：个

图表：2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月中国废弃资源和废旧材料回收加工行业主要盈利能力指标分析

图表：2007年主要国家转炉炼钢比例分析

图表：日本铁钢比和吨钢综合能源消耗分析

图表：广州海关单7月废金属数据分析

图表：广州海关1-7月废金属数据分析

图表：2009年上半年全球粗钢生产统计分析

图表：2001-2009年中国废钢消耗及资源组成情况分析

图表：各类新塑料生产所需原料、能源及造成的环境影响分析

图表：再生橡胶分类分析

图表：再生橡胶在利用中所占数量分析

图表：2007年度废旧橡胶综合利用数据分析

图表：电子废弃物资源化原则流程分析

图表：电子废弃物从产生到废弃的过程分析

图表：电子废弃物资源化利用产业网络结构分析

图表：电子废弃物处理的基本流程分析

图表：电脑对人体的危害分析

图表：2007-2010年中国电脑废弃预测量分析

图表：开环的线性模式家电企业的生产分析

图表：绿色生产工艺分析

图表：家电产品的闭环生产模式分析

图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/164950.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。