

# 2017-2022年中国废旧家电行业市场监测及发展规划分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国废旧家电行业市场监测及发展规划分析报告》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/jiadianchanye/282470282470.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

随着科技的发展，工业化进程的加快，人类改造自然、利用自然的能力得到了突飞猛进的提高，大量的矿产资源被开采、森林被砍伐、资源消耗速度惊人，这种掠夺性使用使人类陷入资源枯竭的危机。与此同时，世界上许多国家已进入家用电器更新高峰期，几乎每年都有大批的废旧电子电器产品被淘汰，如何处理这些电子废弃物成为摆在各国政府面前的棘手问题。

中国是家用电器生产和消费大国，从2000年开始，就步入家用电器更新换代的高峰期，每年约有3000多万台家电被淘汰。

2014-2016年中国部分大家电产量走势

2014-2016年中国部分小家电产量走势

废旧家电具有双重属性，处理不好会造成环境的严重污染，处理得当可以给企业、社会带来巨大的资源效益、经济收益和生态效益。家电报废后应归属于有毒、有害废物的范畴，如果得不到有效处理，直接进行焚烧或掩埋，就会污染大气、土壤和水体，威胁人体健康。同时，废旧家电中含有丰富的可回收物质，具有很高的回收利用价值。如果对其加以科学的处理利用，就能变废为宝，巧妙化解资源危机。实践证明，对废旧家电实施逆向物流是一种有效的回收处理方式，可以最大限度利用废弃物，节约资源、缓解资源危机，促进经济社会的可持续发展。废旧家电逆向物流是指以循环利用资源和保护环境为目的，对消费者使用后的废旧家电产品进行的回收、拆卸、再生利用及无害化处理等活动。当前，许多国家都在积极支持废旧家电逆向物流行业的发展，将其视为节约资源、解决资源瓶颈问题的重要途径。

中国报告网发布的《2017-2022年中国废旧家电行业市场监测及发展规划分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

第一部分行业发展现状

## 第一章废旧家电行业发展综述

### 第一节废旧家电相关概述

- 一、废旧家电定义
- 二、废旧家电的特点

### 第二节废旧家电回收概述

- 一、废旧家电回收方式
- 二、中国废旧家电回收技术发展状况
- 三、废旧家电回收的意义

## 第二章全球废旧家电行业发展分析

### 第一节全球废旧家电行业发展轨迹综述

- 一、全球废旧家电行业发展历程
- 二、全球废旧家电行业发展面临的问题
- 三、全球废旧家电行业技术发展现状及趋势

### 第二节部分国家地区废旧家电回收经验借鉴

- 一、日本：消费者支付回收费
- 二、欧盟：生产者缴费
- 三、美国：各州要求各不相同

## 第三章中国废旧家电行业发展环境分析

### 第一节中国经济环境分析

- 一、宏观经济
- 二、工业形势
- 三、固定资产投资
- 四、居民消费水平分析

### 第二节中国废旧家电行业发展政策环境分析

- 一、《废弃电器电子产品处理基金征收使用管理办法》解读
- 二、《固体废物污染环境\*\*\*法》解读

## 第四章中国废旧家用电器的回收利用现状及对策分析

### 第一节家用电器废弃物的潜在环境问题

- 一、家用电器废弃物直接进入环境的潜在污染问题
- 二、处理废弃家用电器不当而引起的环境问题

### 第二节我国家用电器废弃物管理、处理处置状况

### 第三节废家用电器管理中存在的问题

## 第二部分行业深度分析

## 第五章废旧家电市场供需调查分析

### 第一节中国废旧家电市场供给分析

- 一、2014-2016年废旧家电的来源供应结构
- 二、2014-2016年废旧家电的来源供应数量
- 三、2017-2022年废旧家电的来源供应数量预测
- 第二节中国废旧家电市场需求分析
  - 一、2014-2016年废旧家电的需求结构
  - 二、2014-2016年废旧家电的需求数量
  - 三、2017-2022年废旧家电的需求数量预测
- 第六章废旧家电行业进出口分析
  - 第一节我国废旧家电进口情况分析
    - 一、2014-2016年废旧家电进口国家分析
    - 二、2014-2016年废旧家电进口价格分析
    - 三、2014-2016年废旧家电进口量分析
  - 第二节我国废旧家电出口情况分析
    - 一、2014-2016年废旧家电出口国家分析
    - 二、2014-2016年废旧家电出口价格分析
    - 三、2014-2016年废旧家电出口量分析
  - 第三节2016年废旧家电进出口风险分析
- 第七章废旧家电行业市场规模分析
  - 第一节2014-2016年中国废旧家电市场规模分析
  - 第二节2014-2016年中国废旧家电区域市场规模分析
    - 一、2014-2016年东北地区废旧家电市场规模分析
    - 二、2014-2016年华北地区废旧家电市场规模分析
    - 三、2014-2016年华东地区废旧家电市场规模分析
    - 四、2014-2016年华中地区废旧家电市场规模分析
    - 五、2014-2016年华南地区废旧家电市场规模分析
    - 六、2014-2016年西部地区废旧家电市场规模分析
  - 第三节2017-2022年中国废旧家电市场规模预测
- 第八章废旧家电行业整体评价
  - 第一节中国废旧家电行业盈利能力分析
    - 一、2014-2016年中国废旧家电行业销售毛利润额
    - 二、2014-2016年中国废旧家电行业销售毛利率
    - 三、2017-2022年中国废旧家电行业销售毛利润额预测
    - 四、2017-2022年中国废旧家电行业销售毛利率预测
  - 第二节中国废旧家电行业偿债能力分析
    - 一、2014-2016年中国废旧家电行业资产负债率

## 二、2017-2022年中国废旧家电行业资产负债率预测

### 第三节加强废家用电器管理的建议

- 一、应加强废家用电器管理法规建设
- 二、应加强废旧家用电器的进出口管理
- 三、应建立完善废家用电器管理体系
- 四、应建立健全废家用电器环境无害化管理运行机制
- 五、应开发环境无害化处理、处置技术

### 第三部分行业竞争分析

## 第九章废旧家电行业竞争格局分析

### 第一节废旧家电行业历史竞争格局概况

- 一、废旧家电行业集中度分析
- 二、废旧家电行业竞争程度分析

### 第二节中国废旧家电行业结构分析

- 一、行业的省份分布概况
- 二、行业销售集中度分析
- 三、行业利润集中度分析
- 四、行业规模集中度分析

### 第三节中国废旧家电产业竞争状况

- 一、我国废旧家电行业品类竞争现状
- 二、我国废旧家电企业的竞争力分析

### 第四节废旧家电行业竞争格局分析

- 一、2016年国内外废旧家电竞争分析
- 二、2016年我国废旧家电市场竞争分析
- 三、2016年我国废旧家电市场集中度分析
- 四、2016年国内主要废旧家电企业动向

## 第十章废旧家电行业领先企业经营形势分析

### 第一节深圳市格林美高新技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第二节东江环保股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况

#### 四、公司优劣势分析

##### 第三节怡球金属资源再生(中国)股份有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品概况

###### 三、公司运营情况

###### 四、公司优劣势分析

##### 第四节tcl集团股份有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品概况

###### 三、公司运营情况

###### 四、公司优劣势分析

#### 第四部分行业前景预测

##### 第十一章废旧家电行业发展趋势分析

###### 第一节2017-2022年中国家电行业市场趋势分析

###### 一、2014-2016年中国家电行业发展趋势总结

###### 二、2017-2022年中国家电行业市场发展预测

###### 第二节2017-2022年中国废旧家电行业市场趋势分析

###### 一、2014-2016年中国废旧家电行业发展趋势总结

###### 二、2017-2022年中国废旧家电行业市场发展方向分析

###### 三、2017-2022年国际环境对行业的影响

###### 第三节2017-2022年废旧家电产业发展趋势分析

###### 一、2017-2022年废旧家电产业政策趋向

###### 二、2017-2022年废旧家电技术革新趋势

###### 三、2017-2022年废旧家电价格走势分析

#### 第十二章废旧家电行业发展预测

##### 第一节2017-2022年国际废旧家电市场预测

###### 一、2017-2022年全球废旧家电行业产值预测

###### 二、2017-2022年全球废旧家电市场需求前景

###### 三、2017-2022年全球废旧家电市场价格预测

##### 第二节2017-2022年国内废旧家电市场预测

###### 一、2017-2022年国内废旧家电行业产能预测

###### 二、2017-2022年国内废旧家电行业产量预测

###### 三、2017-2022年国内废旧家电市场需求前景

###### 四、2017-2022年国内废旧家电市场价格预测

###### 五、2017-2022年国内废旧家电行业集中度预测

## 第五部分投资战略研究

### 第十三章废旧家电企业投资潜力与价值分析

#### 第一节2014-2016年废旧家电行业投资情况分析

##### 一、2014-2016年总体投资及结构

##### 二、2014-2016年投资规模情况

##### 三、2014-2016年投资增速情况

#### 第二节2017-2022年废旧家电企业投资环境分析

##### 一、2017-2022年政策环境分析预测

##### 二、2017-2022年经济环境分析预测

##### 三、2017-2022年市场环境分析预测

### 第十四章废旧家电行业投资机会与风险预测

#### 第一节废旧家电行业投资效益分析

##### 一、2014-2016年废旧家电行业投资状况分析

##### 二、2017-2022年废旧家电行业投资效益分析

##### 三、2017-2022年废旧家电行业投资趋势预测

##### 四、2017-2022年废旧家电行业的投资方向

##### 五、2017-2022年废旧家电行业投资的建议

##### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第二节影响废旧家电行业发展的主要因素

##### 一、2014-2016年影响废旧家电行业运行的有利因素

##### 二、2014-2016年影响废旧家电行业运行的稳定因素

##### 三、2014-2016年影响废旧家电行业运行的不利因素

##### 四、2014-2016年我国废旧家电行业发展面临的挑战

##### 五、2014-2016年我国废旧家电行业发展面临的机遇

#### 第三节废旧家电行业投资风险预警

##### 一、2017-2022年废旧家电行业市场风险预测

##### 二、2017-2022年废旧家电行业政策风险预测

##### 三、2017-2022年废旧家电行业经营风险预测

##### 四、2017-2022年废旧家电行业技术风险预测

##### 五、2017-2022年废旧家电行业竞争风险预测

##### 六、2017-2022年废旧家电行业其他风险预测

##### 七风险控制分析

#### 第四节废旧家电行业投资战略研究

##### 一、2017-2022年医药行业投资战略

##### 二、投资战略分析建议

图表目录：

图表：2014-2016年规模以上工业增加值增速

图表：2014-2016年中国gdp及增长率

图表：2014-2016年中国人均gdp及增长率

图表：2016年固定资产投资到位资金情况

图表：2014-2016年中国固定资产投资及增长

图表：2014-2016年世界废旧家电产量及其增速走势图

图表：2014-2016年我国废旧家电行业市场规模及增速

图表：2017-2022年世界废旧家电需求量及其增速预测

图表：2017-2022年废旧家电行业销售收入及增速走势

图表：2017-2022年废旧家电行业产量及其增速走势预测

图表：2017-2022年废旧家电行业投资额情况预测

图表：2016年我国废旧家电重点区域分布

图表：2017-2022年我国废旧家电需求量预测

图表：2017-2022年我国废旧家电行业企业集中度预测

图表：2017-2022年我国废旧家电行业市场规模预测

图表：2014-2016年我国废旧家电行业区域竞争格局

图表：2017-2022年我国废旧家电行业产量及增速预测

图表：2017-2022年我国废旧家电行业投资预测

图表：2017-2022年我国废旧家电市场需求预测

图表：2017-2022年我国废旧家电行业盈利能力指标预测

图表：2016年深圳市格林美高新技术股份有限公司主营构成分析

图表：2014-2016年深圳市格林美高新技术股份有限公司成长能力指标

图表：2014-2016年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利能力指标

图表：2014-2016年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利质量指标  
(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiadianchanye/282470282470.html>