

2019年中国废旧电子行业分析报告- 市场调查与未来商机预测

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《2019年中国废旧电子行业分析报告-市场调查与未来商机预测》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/dianzishebei/400614400614.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

【报告大纲】

第一章 废旧电子产品相关概述

第一节 废旧电子产品相关介绍

一、电子废弃物定义及分类

二、电子废弃物特点

三、电子废弃物的价值与使用价值

四、电子废弃物再生产实际意义

五、中国电子废弃物现状及趋势

第二节 废旧电子产品回收加工概述

一、电子废弃物回收处理再利的必要性

二、电子废弃物回收处理再利的原则

三、中国废旧物资回收处理再利用技术发展状况

第二章 国内外废旧电子产品回收加工行业

第一节 国际废旧电子产品回收行业分析

第二节 国外电子废弃物回收现状分析

一、美国“电子垃圾”回收、处理现状

二、欧洲国家“电子垃圾”回收、处理现状

三、日本“电子垃圾”回收、处理现状

四、德国电子废弃物回收处理现状

第三节 中国废旧电子产品回收处理利用行业

一、中国废旧电子产品回收处理利用行业分析

二、国内外电子垃圾回收、处理技术现状

三、中国废旧电子产品再生利用产业发展的制约因素

四、加快建立废旧电子产品回收处理再利用体系

五、我国电子废弃物收集体系构想

第四节 中国废旧电子产品回收处理利用行业问题与对策

一、我国电子废弃物处理产业面临的主要障碍

二、企业电子回收服务曲高和寡

三、应对电子垃圾迫在眉睫

第三章 中国废旧电子产品加工行业经济数据分析

第一节 2018年全国废旧电子产品回收加工业经济数据分析

第二节 2018年全国废旧电子产品回收加工工业经济数据分析

第四章 国外电子废弃物回收处理借鉴

第一节 国外电子废弃物资源化的启示

第二节 美国、加拿大电子废弃物回收再利用的法律要求

一、美国、加拿大电子废弃物回收再利用法律要求

二、美国、加拿大有关电子废弃物回收再利用法律要求的比较

第三节 发达国家及地区电子废弃物回收处置管理现状

一、管理法规及政策

二、国际先进电子废弃物回收处置实例介绍

第四节 各国电子废弃物回收立法现状

一、加拿大电子废弃物立法现状

二、美国电子废弃物立法现状

三、荷兰电子废弃物立法现状

四、国外电子废弃物循环体系立法借鉴

五、中国ROHS与欧盟ROHS指令之比较

六、报废电子电气设备（WEEE）指令（欧盟）

七、日本的电子垃圾产业链

第五章 我国主要地区废旧电子产品回收处理利用现状及趋势

第一节 上海市电子废弃物回收处置现状

一、电子废弃物危害分析

二、我国目前电子废弃物产生及管理现状

三、上海市电子废弃物产生情况调查

四、上海市未来几年主要家电及电子产品报废情况预测

五、上海市目前电子废弃物流向分析

第二节 上海市电子废弃物回收处置对策

一、制定法律，明确各方责任

二、促进循环经济的发展，建立回收体系

三、实施方案

第三节 北京市电子废弃物回收利用及处理研究

一、北京市电子废弃物的现状

二、国外在电子废弃物回收处理方面的经验总结

三、北京市电子废弃物回收处理的原则和目标

四、北京市电子废弃物处理重点项目发展策略

五、对策及措施

第四节 浙江省废旧电子电器回收处理试点工作稳步推进

一、初步建成了年处理废电子电器7000吨的处理设施

二、初步建立了一个包括四种回收渠道36个回收站

三、初步开展了资源再利用工作

第五节 天津今年将建国家级废旧电子产品处理示范基地

第六章 废旧电子产品投资前景

第一节 废旧电子产品投资机会分析

一、企业回收废电子垃圾有望享税收优惠

二、我国今年将出台<废旧家电回收条例>

三、国家再生资源回收利用投资过百亿元

四、再生资源产业成为中国的朝阳产业

五、废旧电子回收行业商机无限

第二节 废旧电子产品投资方向

一、2018年废金属需求上升投资将升温

二、废旧家电回收投资收益将增加

三、惠普回收10亿磅电子垃圾将加大回收力度

第七章 废旧电子产品行业发展趋势

第一节 废旧电子产品行业未来前景

一、废旧电子产品回收利用行业发展展望

二、我国将建立正规的电子垃圾回收、拆解基地

三、废旧电子产品利用潜力巨大

第二节 主要技术开发前景

一、我国首创废印制电路板回收技术与设备

二、海尔与清华大学携手研发废旧家电综合利用技术

附录：电子产品及废旧家电回收处理管理条例

图表目录：

图表：电子废弃物中的污染成分

图表：几种典型电子设备的组成成分%

图表：线路板中所含的物质成分及含量

图表：2018年美国城市垃圾回收率

图表：我国主要电子产品各年产量

图表：微机中印刷电路板的元素分析

图表：五类收集方法优缺点

图表：电子产品报废年限

图表：2018年电子行业主要产品产量及增长速度

图表：2018年电子行业主要产品产量及增长速度

图表：2018年各主要地区废电子产品价格

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国废旧电子行业分析报告-市场调查与未来商机预测》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/400614400614.html>