中国再生资源市场全景调查与投资前景研究报告 (2015-2020)

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《中国再生资源市场全景调查与投资前景研究报告(2015-2020)》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/xinnengyuan/199396199396.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

中国报告网发布的《中国再生资源市场全景调查与投资前景研究报告(2015-2020)》介绍了再生资源行业相关概述、中国再生资源产业运行环境、分析了中国再生资源行业的现状、中国再生资源行业竞争格局、对中国再生资源行业做了重点企业经营状况分析及中国再生资源产业发展前景与投资预测。您若想对再生资源产业有个系统的了解或者想投资再生资源行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

再生资源就是不可再生的在人类的生产、生活、科教、交通、国防等各项活动中被开发利用一次并报废后,还可反复回收加工再利用的物质资源,它包括以矿物为原料生产并报废的钢铁、有色金属、稀有金属、合金、无机非金属、塑料、橡胶、纤维、纸张等都称为再生资源。

2012年八大品种再生资源回收总量达16035万吨,比2011年减少了426.8万吨,降幅为2.6%。其中,降幅最大的是废弃电器电子产品,同比下降48.5%,主要受家电以旧换新政策终止影响;增幅最大的废塑料,同比增长18.5%。2012年,八大品种再生资源回收总值为5413.4亿元,较2011年的5763.9亿元减少了350.5亿元,降幅为6.1%。其中废弃电器电子产品降幅最大为-52%,废有色金属增幅最大,增幅为15.5%。

随着物质生活的改善,人们更替需求将大幅增加,从而产生大量的废旧物资;这些资源为我国再生资源产业提供了极大的发展机遇。此外,再生资源产业则是循环经济模式中极为关键的一环,覆盖循环经济三原则中的"再利用和资源化"两大领域,是静脉经济的最重要支撑。为应对天然资源的日益枯竭,大力发展再生资源产业具有现实的必要性和紧迫性。有利于解决我国经济发展与资源约束、环境保护以及产业结构升级之间的矛盾。作为一个新兴的"老行业",再生资源产业在节能环保、循环经济的时代背景下具有广阔的发展前景。

报告目录:

- 第一部分 产业环境透视
- 第一章 再生资源行业发展综述
- 第一节 再生资源定义
- 一、再生资源简述
- 二、再生资源开发
- 三、再生资源优势
- 第二节 再生资源产业必要性
- 一、经济发展与资源矛盾
- 二、经济发展与环境保护
- 三、经济发展与产业结构升级
- 第三节 循环经济价值评估
- 一、循环经济的由来

- 二、循环经济的定义
- 三、循环经济的主要特征
- 四、循环经济与传统经济的区别
- 五、循环经济的立法原则
- 第二章 再生资源行业市场环境及影响分析(PEST)
- 第一节 再生资源行业政治法律环境 (P)
- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- (一)《再生资源回收管理办法》
- (二)《旧电器电子产品流通管理办法》
- (三)《废旧轮胎综合利用行业准入公告管理暂行办法》
- (四)《循环经济发展专项资金管理暂行办法》
- (五)《再生资源分拣中心建设管理规范》
- (六)《再生资源回收站点建设管理规范》
- (七)《区域性大型再生资源回收利用基地建设管理规范》
- 三、再生资源行业准入制度
- 四、再生资源税收优惠政策
- 五、行业相关扶持政策
- 六、行业相关发展规划
- (一)"十二五"节能环保产业发展规划
- (二)"十二五"循环经济发展规划
- (三)废物资源化科技工程"十二五"专项规划
- (四)《金属尾矿综合利用专项规划(2010~2015年)》
- 第二节 行业经济环境分析(E)
- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析
- 第三节 行业社会环境分析(S)
- 第四节 行业技术环境分析(T)
- 一、清洁生产发展概述
- 二、《再生资源综合利用先进适用技术目录(第一批)》

- 三、《再生资源综合利用先进适用技术目录(第二批)》
- 四、废弃资源回收利用技术升级是必然趋势
- 第三章 国际再生资源行业发展分析及经验借鉴
- 第一节 全球再生资源市场总体情况分析
- 一、全球再生资源发展状况分析
- 二、全球金属类再生资源回收利用情况
- (一)全球废铜回收情况
- (二)全球废铝回收情况
- (三)全球废铅回收情况
- (四)金属类再生资源回收情况
- 三、全球再生资源的地区贸易趋势
- 第二节 全球主要国家(地区)市场分析
- 一、欧洲
- 二、美国
- 三、日本
- 四、韩国
- 第二部分 行业深度分析
- 第四章 我国再生资源行业运行现状分析
- 第一节 废弃资源综合利用行业运行分析
- 第二节 我国再生资源行业发展状况分析
- 一、我国再生资源行业发展阶段
- 二、我国再生资源行业发展总体概况
- 三、我国再生资源行业发展特点分析
- 四、我国再生资源行业商业模式分析
- 第三节 再生资源行业发展规模分析
- 一、我国再生资源回收利用总量
- 二、我国再生资源回收利用总值
- 第四节 再生资源行业运行分析
- 第五章 中国再生资源产业链及回收利用模式
- 第一节 再生资源产业链各环节现状及存在问题
- 一、废旧资源回收现状及问题
- 二、资源化加工处理现状及问题
- 三、资源再利用现状及问题
- 第二节 再生资源回收模式分析
- 一、再生资源主要回收模式分析

- (一)分散型回收模式
- (二)层级回收模式
- (三)点对点回收模式
- (四)柔性管理模式
- (五)承包协议模式
- 二、再生资源回收模式比较
- (一)组织成本
- (二)回收效率
- 三、再生资源回收模式改进建议

第六章 我国再生资源行业整体运行及供需分析

- 第一节 中国再生资源行业总体规模分析
- 一、再生资源回收项目投资分析
- 二、企业及网点数量结构分析
- 三、从业人员规模状况分析
- 第二节 中国再生资源行业工业效益分析
- 一、我国各类再生资源回收总量
- 二、我国各类再生资源回收价值
- 三、我国再生资源回收率分析
- 第三节 中国再生资源回收体系建设试点
- 第三部分 竞争格局分析
- 第七章 再生资源行业(产业集群)及区域市场分析
- 第一节 资源型产业集群
- 第二节 广东省再生资源行业发展分析及预测
- 一、清远华清循环经济产业园
- 二、广东肇庆亚洲金属资源再生金属工业基地分析
- 三、肇庆市华南再生资源产业园
- 四、广东省再生资源行业经济运行分析

第三节 浙江省再生资源行业发展分析及预测

- 一、浙江宁波再生金属资源加工园
- 二、浙江桐庐大地循环经济产业园
- 三、嘉兴市嘉善县陶庄镇再生金属产业园
- 四、浙江省再生资源行业经济运行分析

第四节 安徽省再生资源行业发展分析及预测

- 一、安徽界首田营循环经济工业区
- 二、合肥市再生资源产业园

- 四、安徽省再生资源行业经济运行分析 第五节 江苏省再生资源行业发展分析及预测
- 一、江苏太仓港再生资源进口加工区
- 二、江苏常州再生资源产业示范基地
- 第八章 再生资源行业领先企业经营形势分析
- 一、中国金属再生资源(控股)有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)企业经营状况分析
- (四)再生资源回收分析
- (五)企业销售网络分析
- (六)企业发展战略分析
- 二、苏州市再生资源投资发展有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)投资规划项目情况
- (四)再生资源回收分析
- (五)企业发展战略分析
- 三、浙江省再生资源集团有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)企业组织架构分析
- (四)企业资质优势分析
- (五)企业销售网络分析
- (六)企业发展战略分析
- 四、重庆市再生资源(集团)有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业经营规模分析
- (三)投资规划项目情况
- (四)企业组织架构分析
- (五)企业销售网络分析
- (六)企业发展战略分析
- 五、盈创再生资源有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业经营规模分析

- (三)再生资源回收分析
- (四)企业资质优势分析
- 六、中国有色金属工业再生资源有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)企业组织结构分析
- (四)投资规划项目情况
- 七、山东梅开再生资源开发有限公司
- (一)公司基本情况
- (二)企业经营规模分析
- (三)投资规划项目情况
- (四)企业荣誉情况分析
- (五)企业销售网络分析
- (六)企业发展战略分析
- 八、四川中再生资源开发有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)企业发展历程分析
- (四)投资规划项目情况
- 九、上海再生资源科技发展有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业主营业务分析
- (三)投资规划项目情况
- (四)企业发展战略分析
- 十、福建华闽再生资源有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)投资规划项目情况
- (三)企业经营情况分析
- (四)企业发展战略分析

第四部分 投资前景展望

第九章 2015-2020年再生资源行业前景及趋势

- 第一节 2015-2020年再生资源市场发展前景
- 一、2015-2020年再生资源市场发展潜力
- 二、2015-2020年再生资源市场发展前景展望
- 第二节 2015-2020年再生资源市场发展趋势预测

- 一、2015-2020年再生资源行业发展趋势
- 二、2015-2020年再生资源回收利用产业化趋势

第三节 2015-2020年中国再生资源行业供需预测

- 一、2015-2020年再生资源行业规模预测
- 二、2015-2020年再生资源回收利用量预测
- 三、2015-2020年再生资源回收价值预测
- 四、2015-2020年中国再生金属市场规模预测

第六部分 投资战略研究

第十章 2015-2020年再生资源行业面临的困境及对策

第一节 再生资源行业面临的困境

- 一、回收网络不健全
- 二、经营规模化程度有待提高
- 三、政策环境尚不完善
- 第二节 再生资源企业发展出路分析

第三节 中国再生资源行业主要问题及对策

- 一、中国再生资源行业存在的问题
- (一)废纸回收方面
- (二)废塑料回收方面
- (三)行业标准方面
- (四)城市垃圾分类方面
- 二、再生资源回收政策措施建议

第四节 中国再生资源市场发展面临的挑战与对策

- 一、中国再生资源市场发展面临的挑战
- 二、中国再生资源市场发展对策

第十一章 中国报告网关于再生资源研究结论及投资建议

- 第一节 再生资源行业研究结论及建议
- 第二节 再生资源行业投资机会分析

第三节 再生资源投资结论及风险防御

第四节 再生资源行业发展建议

- 一、废旧物资回收体系规范化
- 二、废物再利用的二手货市场发展
- 三、再生资源加工利用技术开发投入加大
- 四、优惠政策激励再生资源产业的又好又快发展
- 五、公众意识和参与能力提高

图表详见报告正文•••••

详细请访问:http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/199396199396.html