

2020-2026年中国建筑垃圾 处理行业分析与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国建筑垃圾处理行业分析与发展前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202001/149764.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 中国建筑行业发展分析

第一节 中国建筑业发展概述

一、建筑业进入健康发展轨道

二、国有建筑企业的改革之路

三、建筑行业劳动力发展现状

四、建筑业安全生产总体状况

第二节 中国建筑业总体规模分析

一、中国建筑施工企业数量分析

二、中国建筑业总产值增长分析

三、中国建筑业增加值增长分析

四、各地区建筑业企业资产总额

第三节 中国建筑业企业效益分析

一、中国建筑业企业收入分析

二、中国建筑业利润总额分析

三、中国建筑业利税总额分析

四、各地区建筑企业效益分析

第四节 建筑业技术装备情况

一、中国建筑施工机械设备情况

二、中国建筑企业技术装备情况

三、各地区建筑业技术装备情况

四、国有建筑企业技术装备情况

五、中国建筑业劳动生产率分析

第五节 建筑企业发展状况分析

一、劳务分包建筑企业发展分析

二、总承包建筑业企业发展分析

三、专业承包建筑企业发展分析

四、勘察设计机构单位发展分析

五、工程招标代理机构发展分析

六、建设工程监理企业发展分析

第六节 建筑业存在的问题及发展策略

- 一、建筑国际化发展面临的困难
- 二、建筑企业国际化发展的对策
- 三、加强建筑业安全监管的措施
- 四、提升建筑业国际竞争力策略

第二章 2019年国内外垃圾处理产业整体运行态势分析

第一节 2019年国际垃圾处理现状分析

- 一、美国城市垃圾处理现状分析
- 二、日本垃圾分类处理制度到位
- 三、英国垃圾废物处理现状分析
- 四、法国包装垃圾处理的收费分析
- 五、德国“垃圾经济”生机无限
- 六、意大利深陷“垃圾危机”

第二节 2019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、垃圾处理产业化分析
- 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 2019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、健全城市垃圾的收集分类与收费方式

第三章 2019年世界建筑垃圾处理产业运行状况分析

第一节 2019年世界建筑垃圾处理产业发展综述

- 一、国外建筑垃圾处理对我国的借鉴
- 二、国外对于建筑垃圾处理办法
- 三、世界建筑垃圾及其利用分析

第二节2019年世界建筑垃圾处理主要地区现状分析

一、欧洲国家建筑垃圾综合利用现状

二、日本建筑垃圾再利用现状

三、美国和韩国建筑垃圾处理现状

四、新加坡建筑垃圾管理及综合利用

第三节2011-2019年世界建筑垃圾资源化现状及趋势分析

第四章2019年中国建筑垃圾处理产业运行环境分析

第一节2019年中国建筑垃圾处理产业政策分析

一、城市建筑垃圾管理规定

二、中国固体废物进出口政策分析

三、国内建筑垃圾资源化处理亟待政策扶持

第二节2019年中国宏观经济环境分析

一、2019年中国GDP增长情况分析

二、2019年中国工业经济发展形势分析

三、2019年中国全社会固定资产投资分析

四、2019年中国社会消费品零售总额分析

五、2019年中国城乡居民收入与消费分析

六、2019年中国对外贸易发展形势分析

第三节2019年中国建筑垃圾处理产业社会环境分析

一、建筑业发展“十三五”规划

二、国家环境保护“十三五”规划

第五章2019年中国建筑垃圾处理产业运行形势分析

第一节2019年中国建筑垃圾处理业动态分析

一、建筑垃圾资源化处理需要政府的引导

二、建筑垃圾处理设备让建筑垃圾走资源化处理新路子

三、固定式破碎站在建筑垃圾处理中的优势

第二节2019年中国建筑垃圾处理产业发展概况

一、建筑垃圾处理形成利益链

二、中国建筑垃圾占垃圾处理比重

三、中国建筑垃圾再利用与设备开发市场分析

四、中国余泥渣土的管理体制

第三节2019年中国建筑垃圾处理热点问题探讨与策略分析

- 一、建筑垃圾分类收集的程度不高
- 二、建筑垃圾回收利用率低
- 三、中国建筑垃圾处理及资源化利用技术水平落后
- 四、城市建筑垃圾处理投资少，政策法规措施还不健全
- 五、建筑垃圾的减量及再利用的措施
- 六、推动建筑垃圾综合利用的建议

第四节中国工业固体废物处理现状分析

- 一、固体废弃物处理行业的特征
- 二、中国工业固废处理总体分析
 - (一) 中国工业固体废物产生量统计
 - (二) 中国工业固体废物处理情况统计
- 三、中国工业固废处理区域分析
 - (一) 中国工业固体废物产生情况地区分析
 - (二) 中国工业固体废物综合利用情况地区分析
 - (三) 中国工业固体废物贮存和处置情况地区分析
- 四、中国工业固废处理下游行业分析
 - (一) 中国工业固体废物产生的主要行业
 - (二) 中国工业固体废物综合利用主要行业
 - (三) 中国工业固体废物贮存和处置主要行业

第六章2012-2019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2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业发展分析

- 一、2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业发展概况
- 二、2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业发展概况

第二节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、资产规模增长分析
- 三、销售规模增长分析
- 四、利润规模增长分析

第三节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、资产规模结构分析

三、销售规模结构分析

四、利润规模结构分析

第四节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第五节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、主要费用分析

第六节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业运营效益分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、运营能力分析

第七章2019年中国建筑垃圾处理产业市场动态分析

第一节2019年中国建筑垃圾处理技术介绍

一、再生骨料混凝土技术探析

二、利用建筑垃圾制造砖的技术状况

三、用建筑垃圾加固施工用桩的技术

第二节2019年中国主要地区建筑垃圾处理分析

一、北京建筑垃圾处理综述

二、上海建筑垃圾处理现状

三、深圳建筑垃圾综合利用发展概述

四、青岛城市建筑垃圾处理问题的分析

五、邯郸城市建筑垃圾处理的策略

第三节2019年中国建筑垃圾进出口分析

第八章2019年中国建筑垃圾处理产业市场深度剖析

第一节2019年中国建筑垃圾利用亟待升级分析

一、建筑垃圾处理急需新出路

二、比填埋更有价值的利用方式

三、新突破需要配套政策支持

第二节2019年实现建筑垃圾“全程管理”模式问题分析

一、建筑垃圾管理问题日益突出

二、中国建筑垃圾现状

三、强化源头管理，实现对建筑垃圾的“全程管理”

第三节2019年实现建筑垃圾“全程管理”的建议

一、逐步实施分类收集，最大限度地实现资源化回收

二、科学的态度建立健全技术标准和使用标准

三、加大立法，使建筑垃圾处理法制化、规范化、制度化

四、转变管理体制和运行机制

五、提高“全程管理”意识

第九章2012-2019年中国建筑垃圾处理产业市场竞争格局分析

第一节2012-2019年中国建筑垃圾处理产业竞争现状分析

一、建筑垃圾处理技术竞争分析

二、建筑垃圾处理行业竞争力分析

三、建筑垃圾处理成本竞争分析

第二节2012-2019年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业集中度分析

一、资产集中度分析

二、销售集中度分析

三、利润集中度分析

第三节2012-2019年中国建筑垃圾处理产业发展策略分析

第十章2012-2019年中国建筑垃圾处理典型企业运行分析

第一节桑德环境资源股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第二节天津泰达股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第三节南海发展股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第四节清远华清再生资源投资开发有限公司

一、公司基本情况295

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第五节台州齐合天地金属有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第六节吉林通钢金属资源有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七节宁波中港金属有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第八节佛山市南海区中新澳金属制品有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第九节安徽光武塑业集团有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十节湖北兴业钢铁炉料有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十一节清远市亿宝物资回收有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十一章2020-2026年中国建筑垃圾处理产业投资前景预测

第一节2020-2026年中国建筑垃圾处理产业投资环境分析

一、垃圾处理业投资环境分析

二、垃圾处理投资价值体现

三、固废处理行业“十三五”规划

四、大宗固体废物综合利用实施方案

第二节2020-2026年中国建筑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、我国建筑垃圾投资前景分析

三、政府改革垃圾处理投资体制的策略

第三节2020-2026年中国建筑垃圾处理产业投资风险分析

一、宏观经济风险

二、技术风险

三、政策风险

四、市场竞争风险

第四节权威投资战略指导

第十二章2020-2026年中国建筑垃圾处理产业发展趋势预测分析（ ）

第一节2020-2026年中国建筑垃圾处理产业前景分析

一、建筑垃圾处理产业前景展望

二、建筑垃圾处理技术方向分析

第二节2020-2026年中国建筑垃圾处理产业市场预测分析

一、建筑垃圾处理市场供给预测分析

二、建筑垃圾处理需求预测分析

第三节2020-2026年中国建筑垃圾处理产业盈利预测分析（ ）

图表目录：

图表2012-2019年中国建筑施工事故情况统计表

图表2012-2019年中国建筑施工企业数量趋势图

图表2012-2019年中国建筑施工企业从业人员趋势图

图表2012-2019年中国不同性质的建筑施工企业数量情况

图表2012-2019年中国建筑业总产值变化趋势图

图表2012-2019年中国不同性质的建筑施工产值统计

图表2019年中国不同性质的建筑施工产值所占份额

图表2012-2019年中国各地区建筑业总产值统计

图表2019年按资质等级分总承包建筑业总产值统计

图表2019年中国各地区按行业分建筑业总产值统计

图表2019年中国建筑业细分行业产值结构

图表2012-2019年中国建筑业增加值增长趋势图

图表2012-2019年中国各地区建筑业增加值统计

图表2012-2019年中国建筑业企业资产总额增长趋势图

图表2019年中国各地区建筑业企业资产总额统计

图表2012-2019年中国建筑业企业总收入增长趋势图

图表2019年中国各地区建筑业企业收入情况统计

图表2019年各地区按登记注册类型分建筑业企业总收入统计

图表2012-2019年中国建筑业企业利润总额统计

图表2012-2019年中国建筑业企业利润总额趋势图

图表2019年中国不同注册类型分建筑业企业利润所占份额

图表2019年按资质等级分总承包建筑业企业利润总额

图表2019年按资质等级分专业承包建筑业企业利润总额

图表2012-2019年中国建筑业企业利税总额趋势图

图表2012-2019年中国各地区建筑业企业利润总额统计

图表2012-2019年中国各地区建筑业企业利税总额统计

图表2019年中国各地区建筑业产值利税率及资产利税率统计

图表2012-2019年建筑业企业自有施工机械设备情况统计

图表2012-2019年建筑业企业自有施工机械设备台数

图表2012-2019年建筑业企业自有施工机械设备总功率

图表2012-2019年建筑业企业自有施工机械设备年末净值

图表2012-2019年中国建筑业技术装备率

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/149764.html>