2021-2027年中国垃圾分类 市场调查与市场全景评估报告

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

《2021-2027年中国垃圾分类市场调查与市场全景评估报告》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/202109/236709.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

在政府高度重视生态环境的同时,垃圾处理作为环境保护的关键组成部分,同样得到了重视。由于垃圾处理之中可以收获巨大的经济效益,同时也得到了市场的青睐。从垃圾处理投资的建设规划来看,根据《"十三五"城镇无害化处理生活垃圾的设施建设规划》,"十三五"期间,国家在无害化处理城镇生活垃圾的设施建设期间,投资总额累计达到了2518.4亿元。其中,投资建设无害化处理设施的资金累计达到了1699.3亿元,投资建设收运转运体系的资金累计达到了257.8亿元,在专项餐厨垃圾工程的投入资金累计达到了183.5亿元,投资于存量整治工程的资金累计达到了241.4亿元,投入到垃圾分类示范工程的资金累计达到了94.1亿元,投资建设监管体系建设的资金累计达到了42.3亿元。

从我国城市垃圾处理固定资产投资额的建设力度来看,2017年投资额大幅增加,达到了240.8亿元,预计未来一年仍将保持高景气的投资额力度,垃圾分类将随着垃圾处理的投资力度迎来新的市场机会。2014-2018年我国城市垃圾处理固定资产投资额走势中企顾问网发布的《2021-2027年中国垃圾分类市场调查与市场全景评估报告》共十四章。首先介绍了中国垃圾分类行业市场发展环境、垃圾分类整体运行态势等,接着分析了中国垃圾分类行业市场运行的现状,然后介绍了垃圾分类市场竞争格局。随后,报告对垃圾分类做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国垃圾分类行业发展趋势与投资预测。您若想对垃圾分类产业有个系统的了解或者想投资中国垃圾分类行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

报告目录:

- 第.1章.垃圾分类政策高度不断提升,推进进度有望加速
- 1.1.国家政策高度引领,垃圾分类全面展开.
- 1.2.各地纷纷试点,政策驱动提速分类进程
- 1.3.上海先试先行,期待经验全面推广
- 1.4.互联网+垃圾分类,积极探索和产业补充

第2章..垃圾产生与处理现状2019年我国城市生活垃圾无害化处理方式 2.1.垃圾分类所处的产业链位置

2.2.垃圾产生量和处理需求不断增加,减量化、资源化提速迫在眉睫

第3章..国外垃圾分类发展历程与经验

3.1.日本:资源回用经验丰富,末端焚烧为主流

3.2.德国:垃圾分类奖惩分明, "二元回收"系统促回收利用

3.3.瑞典:垃圾自动收集系统提升效率,焚烧占比在欧洲最高

第4章..多板块受益,市场空间持续释放

4.1.垃圾分类拉动产业链前后端受益,上海效应初显

4.2.利好餐厨垃圾处理,建议关注维尔利

4.3.利好再生资源回收,建议关注中再资环

4.4.利好环卫装备板块,建议关注龙马环卫、盈峰环境

4.5.催生垃圾分类服务,市场空间可期29

图表目录:

图1:《上海市生活垃圾全程分类体系建设行动计划(2019年—2020年)》主要内容

图2:上海市闵行区垃圾分类宣传册

图3:上海垃圾分类四分法示意图

图4:虎哥环保金示意图

图5:生活垃圾处理流程

图6:城市生活垃圾处理产业链高效运作"3R原则"

图7:2010-208年全国生活垃圾清运量(亿吨)

图8:中国城乡生活垃圾组成成分

图9:华中地区生活垃圾组成成分

图10:东北地区生活垃圾组成成分

图11:华北地区生活垃圾组成成分

图12:华东地区生活垃圾组成成分

图13:华南地区生活垃圾组成成分

图14: 西北地区生活垃圾组成成分

图15:西南地区生活垃圾组成成分

图16:日本垃圾治理的阶段

图17:日本不同垃圾处理方式的占比

图18:日本垃圾分类法律体系的演进

图19:欧洲和中亚高堆肥率的国家(单位:%)

图20:欧洲和中亚高堆肥率的国家(单位:%)

图21:德国不同垃圾处理方式的占比

图22:瑞典不同垃圾处理方式的占比

图23:垃圾分类向网络化垃圾收运处理体系发展

图24: 我国餐厨垃圾产生量变化(万吨)

图25:维尔利厨余垃圾处理技术25

图26:维尔利餐厨-厨余垃圾协同处理技术.25

图27:维尔利营收及其增速.26

图28:维尔利归母净利润及其增速.26

图29:2019年维尔利业务构成27

图30:中再资环营收及其增速28

更多图表见正文......

详细请访问: http://www.cction.com/report/202109/236709.html