

2023-2029年中国餐厨垃圾处理产业发展现状与未来发展趋势报告

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

《2023-2029年中国餐厨垃圾处理产业发展现状与未来发展趋势报告》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/202304/352553.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

截止2019年底，国内已建成的厨余垃圾处理设施216座，处理能力3.9万吨/天，已完成“十三五”规划目标；在建197座，处理能力2.4万吨/天；共计6.3万吨/天，其中厌氧工艺约占87.5%。

国内部分城市实施垃圾分类后，餐厨垃圾回收率显著提升，将带来更多餐厨垃圾处理需求，餐厨垃圾处理设施建设将稳步推进。

餐厨垃圾有机物含量高，垃圾分类后餐厨垃圾单独收集有利于餐厨垃圾资源化处置。餐厨垃圾资源化方向包括生产油脂、沼气、有机肥、土壤改良剂、饲料添加剂等。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国餐厨垃圾处理产业发展现状与未来发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 中国餐厨垃圾处理产业发展综述

第一节 餐厨垃圾处理产业概述

第二节 餐厨垃圾回收市场价值分析

第三节 餐厨垃圾处理产业产业链分析

第二章 2022年中国餐厨垃圾处理产业发展环境分析

第一节 餐厨垃圾处理产业政策环境

第二节 餐厨垃圾处理产业经济环境

第三节 餐厨垃圾处理产业社会环境

第三章 中国餐厨垃圾处理产业发展状况分析

第一节 餐厨垃圾处理产业发展分析

一、餐厨垃圾处理运营企业资质分析

二、餐厨垃圾处理产业发展分析

第二节 餐厨垃圾处理市场运营分析

一、城市生活垃圾清运量规模

二、餐厨垃圾处理市场规模分析

三、城市餐厨垃圾处理收费情况

四、餐厨垃圾处理市场竞争分析

第三节 餐厨垃圾处理发展规划与实施

第四节 餐厨垃圾处理产业竞争结构分析

一、行业现有企业间的竞争

二、行业新进入者威胁分析

三、替代产品或服务的威胁

四、上游供应商讨价还价能力

五、下游用户讨价还价的能力

第五节 餐厨垃圾收运处理行业研究

一、餐厨垃圾收运处理系统分析

二、餐厨垃圾收运处理特许经营

三、餐厨垃圾收运处理成本分析

四、餐厨垃圾收运处理市场现状

第六节 餐厨垃圾处理成本效益分析

一、餐厨垃圾处理收入来源

二、餐厨垃圾处理成本构成

三、餐厨垃圾处理经济收益

四、餐厨垃圾投资回收周期

第四章 中国餐厨垃圾资源化利用市场发展分析

一、餐厨垃圾制作饲料行业研究

二、餐厨垃圾制氧堆肥行业研究

三、餐厨垃圾发酵发电行业研究

四、餐厨垃圾制作生物柴油行业研究

第五章 中国餐厨垃圾处理项目运营模式分析

第一节 餐厨垃圾处理项目运营模式分析

一、餐厨垃圾处理BOO模式

二、餐厨垃圾处理BTO模式

三、餐厨垃圾处理BOT模式

四、餐厨垃圾处理CDM模式

第二节 典型餐厨垃圾处理运营模式分析

一、北京餐厨垃圾处理模式

二、上海餐厨垃圾处理模式

三、宁波餐厨垃圾处理模式

四、兰州餐厨垃圾处理模式

五、苏州餐厨垃圾处理模式

六、西宁餐厨垃圾处理模式

第三节 国际餐厨垃圾处理运营模式借鉴

一、美国餐厨垃圾处理模式

二、欧盟餐厨垃圾处理模式

三、日本餐厨垃圾处理模式

第六章 中国餐厨垃圾处理项目投资运营分析

第一节 餐厨垃圾处理项目投资分析

第二节 餐厨垃圾制饲料项目投资分析

一、项目投资的可行性

二、项目技术工艺分析

三、项目关键设备分析

第三节 餐厨垃圾制肥料项目投资分析

一、项目投资的可行性

二、项目技术工艺分析

三、项目关键设备分析

第四节 餐厨垃圾沼气发电项目投资分析

一、项目投资的可行性

二、项目技术工艺分析

三、项目关键设备分析

第五节 “地沟油”制生物柴油项目投资分析

第七章 餐厨垃圾处理设备市场

第一节 餐厨垃圾处理设备市场规模

第二节 餐厨垃圾处理设备供需分析

第三节 餐厨垃圾处理设备未来发展预测

第八章 中国餐厨垃圾处理产业领先企业运营分析

第一节 维尔利

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第二节 首创股份

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第三节 瀚蓝环境

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第四节 广州李坑餐厨垃圾处理厂

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第五节 首创环境控股有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第六节 山东十方环保能源有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业餐厨垃圾处理项目分析
- 三、企业发展策略分析

第九章 中国餐厨垃圾处理产业前景及投融资策略

第一节 中国餐厨垃圾处理产业趋势预测

- 一、餐厨垃圾处理产业趋势预测分析
- 二、餐厨垃圾处理细分市场趋势预测

- (一) 餐厨垃圾制作饲料市场前景
- (二) 餐厨垃圾好氧堆肥市场前景
- (三) 餐厨垃圾发酵发电市场前景
- (四) 餐厨垃圾制作生物柴油市场前景

第二节 中国餐厨垃圾处理产业投融资机会

- 一、餐厨垃圾处理产业盈利水平
- 二、餐厨垃圾处理产业投资壁垒
- 三、餐厨垃圾处理产业投资机会

第三节 中国餐厨垃圾处理产业投融资风险

- 一、行业政策风险
- 二、宏观经济风险
- 三、项目经营风险
- 四、市场竞争风险

第四节 中国餐厨垃圾处理产业投融资策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/352553.html>