



艾凯咨询
ICAN Consulting

2024-2030年中国环卫行业市场 运营状况分析及投资规划建议咨 询报告

一、调研说明

《2024-2030年中国环卫行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/377610.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

《2024-2030年中国环卫行业市场运营状况分析及投资规划建设咨询报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对环卫行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合环卫行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。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。

报告目录：第一章 环卫行业发展概述 第一节 环卫简介 一、环卫的定义 二、环卫的特点 三、环卫的优缺点 四、环卫的难题 第二节 环卫发展状况分析 一、环卫的意义 二、环卫的应用 第三节 环卫产业链分析 一、环卫的产业链结构分析 二、环卫上游相关产业分析 三、环卫下游相关产业分析 第二章 全球环卫行业发展现状分析 第一节 全球主要国家垃圾处理发展分析 第二节 美国环卫发展情况分析 第三节 英国环卫发展情况 第四节 德国环卫发展情况 第五节 日本环卫发展情况 第三章 中国环卫市场发展分析 第一节 我国环卫产业发展现状 一、我国环卫产业现状分析 二、我国环卫产业发展历程 三、我国环卫市场阶段性特征 第二节 我国环卫市场技术分析 一、我国环卫市场技术发展现状 二、中国环卫市场技术发展趋势 第三节 中国环卫产业链剖析及其对产业的影响 一、产业链构成与现状 二、产业链存在的问题对产业发展的影响 三、产业链发展前景及其影响 第四章 中国环卫处理行业发展现状分析 第一节 中国及各地区环卫市场现状分析 一、环卫市场规模 二、垃圾处理市场规模 三、公共厕所市场规模 四、排泄物处理市场规模 五、环卫设备市场规模 六、环卫投资规模分析 第二节 环卫企业运营模式分析 第三节 环卫企业盈利模式分析 一、环卫成本构成分析 二、环卫收入构成分析 三、环卫盈利模式分析 四、各地区垃圾处理费征收 第四节 环卫存在问题及对策分析 一、相关部门管理分析 二、偏远卫生管理分析 三、繁华地段卫生管理 四、垃圾容器管理分析 五、垃圾运输问题分析 六、环境卫生监督分析 七、冬季道路清理分析 八、垃圾处理发展对策 第五章 中国生活垃圾处理行业发展状况分析 第一节 中国生活垃圾处理行业发展分析 一、生活垃圾处理发展状况 二、生活垃圾处理主要特征 三、生活垃圾处理市场规模 第二节 中国生活垃圾收运系统分析 一、垃圾收运模式分析 二、北京垃圾收运系统 三、佛山垃圾收运系统 四、济南垃圾收运系统 五、垃圾收运发展趋势 第三节 中国垃圾处理行业技术分析 一、垃圾填埋技术 二、垃圾堆肥技术 三、垃圾焚烧技术 四、处理技术对比 五、不同技术建设成本 六、不同技术运营成本 第四节 中国生活垃圾无公害处理厂统计 一、无公害处理厂数量 二、卫生填埋处理

厂数量 三、垃圾焚烧处理厂数量 四、无公害处理厂结构分析 第五节 中国生活垃圾无公害处理规模统计 一、无公害处理规模 二、卫生填埋处理规模 三、垃圾焚烧处理规模 四、无公害处理规模结构 第六节 中国生活垃圾处理现存问题及对策 一、生活垃圾处理存在问题 二、生活垃圾处理发展对策 第六章 中国餐厨垃圾处理行业发展状况分析 第一节 餐厨垃圾行业发展环境分析 一、中国餐饮业总体规模分析 二、中国餐饮业资产负债统计 三、中国餐饮业成本费用统计 四、中国餐饮业经营效益统计 五、中国餐饮业的零售额分析 第二节 餐厨垃圾处理相关政策分析 一、餐厨垃圾相关政策分析 二、华北地区餐厨垃圾处理 三、华东地区餐厨垃圾处理 四、华中地区餐厨垃圾处理 五、华南地区餐厨垃圾处理 六、东北地区餐厨垃圾处理 七、西部地区餐厨垃圾处理 第三节 餐厨垃圾处理发展状况分析 一、餐厨垃圾处理发展现状 二、餐厨垃圾市场规模分析 三、餐厨垃圾处理发展障碍 四、餐厨垃圾市场竞争分析 第四节 餐厨垃圾处理成本效益分析 一、餐厨垃圾处理技术分析 二、餐厨垃圾处理成本效益 三、餐厨垃圾在建项目分析 第五节 餐厨垃圾处理收费和试点分析 一、主要城市餐厨垃圾收费 二、餐厨垃圾处理试点城市 第七章 中国建筑垃圾处理行业发展状况分析 第一节 建筑垃圾行业发展环境分析 一、中国建筑施工企业数量 二、中国建筑业企业收入分析 三、中国建筑业利润总额分析 四、中国房地产商品房建筑面积 五、中国房地产商品房销售情况 第二节 建筑垃圾处理发展现状分析 一、建筑垃圾产量统计分析 二、部分建筑垃圾处理厂规模 三、建筑垃圾处理利益链分析 四、建筑垃圾处理技术及利用 五、建筑垃圾处理问题及对策 第三节 主要城市建筑垃圾处理分析 一、北京建筑垃圾处理现状 二、上海建筑垃圾处理现状 三、深圳建筑垃圾处理现状 四、青岛建筑垃圾处理现状 五、邯郸建筑垃圾处理现状 第八章 中国环卫其他市场发展状况分析 第一节 垃圾滤液处理发展现状分析 一、垃圾滤液处理产业链 二、垃圾滤液处理经营模式 三、垃圾滤液排放标准发展 四、垃圾滤液处理技术及实例 五、垃圾滤液处理前景展望 第二节 排泄物处理发展状况分析 一、排泄物处理技术分析 二、排泄物处理工程实例 三、排泄物处理建设规模 四、排泄物处理现存问题 五、排泄物处理发展建议 第三节 恶臭控制发展状况分析 一、恶臭控制相关概述 二、恶臭控制技术分析 三、部分城市恶臭控制 四、垃圾填埋场恶臭控制 第四节 城市公厕发展状况分析 一、公厕相关概述 二、苏州提前完成新建、改扩建公共卫生间年度目标 三、“厕所革命”在青岛路径上取得“质”突破 四、宝安移动模块化智慧公厕 五、峨眉山分批次启动景区厕所改造提升 六、城市公厕存在问题分析 第九章 中国垃圾再利用市场发展状况分析 第一节 垃圾发电发展现状分析 一、垃圾发电市场现状分析 二、垃圾发电盈利水平分析 三、垃圾发电投资规模分析 四、垃圾焚烧发电工艺流程 五、垃圾发电在建项目统计 六、垃圾发电的竞争力分析 第二节 垃圾回收利用发展现状分析 一、垃圾回收相关概述 二、垃圾回收效应分析 三、垃圾回收收益分析 四、垃圾回收发展对策 第三节 静脉产业园发展状况分析 一、静脉产业园相关概述 二、静脉产业

园市场现状 三、国外静脉产业园分析 四、国内静脉产业园分析 五、静脉产业园存在问题 六、静脉产业园发展建议 第十章 中国环卫相关产业发展状况分析 第一节 环卫装备发展状况分析 一、环卫装备相关概述 二、环卫装备发展历程 三、环卫装备市场规模 四、环卫装备市场特征 五、环卫装备市场竞争 六、环卫装备市场集中度 第二节 环卫工人市场现状分析 一、环卫工人规模统计 二、环卫工人待遇调查 三、环卫工人发展困境 四、环卫工人发展对策 五、各地环卫工人政策 第十一章 中国环卫主要企业发展分析 第一节 维尔利环保科技股份有限公司 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 第二节 启迪环境科技发展股份有限公司 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 第三节 盈峰环境科技集团股份有限公司 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 第四节 安徽盛运环保(集团)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 第五节 海诺尔环保产业股份有限公司 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 第六节 福龙马集团股份有限公司 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 第七节 侨银城市管理股份有限公司 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 第八节 中国天楹股份有限公司 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 第九节 玉禾田环境发展集团股份有限公司 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 第十二章 2024-2030年中国环卫发展趋势与前景分析 第一节 环卫发展趋势分析 一、垃圾处理总体发展趋势 二、生活垃圾处理发展趋势 四、建筑垃圾处理发展趋势 三、餐厨垃圾处理发展趋势 五、滤液处理发展趋势分析 第二节 "十四五"城镇生活垃圾分类和处理设施发展规划 一、发展任务 二、发展目标 三、发展前景 四、环卫行业地方政策规划 第三节 环卫发展前景预测 一、环卫市场规模预测 二、环卫投资规模预测 三、环卫设备规模预测 四、环卫盈利能力预测 第十三章 2024-2030年中国环卫投资策略及建议 第一节 环卫投资环境分析 一、环卫投资宏观环境 二、环卫投资进入壁垒 三、环卫投资特性分析 第二节 环卫投资机会分析 第三节 环卫投资风险分析 一、政策风险 二、经营风险 三、技术风险 四、环境风险 第四节 环卫投资策略分析 图表目录： 图表1：环卫产业链结构 图表2：2013-2023年全球环卫服务市场规模 图表3：美国的环卫市场化进程 图表4：2000-2020年德国垃圾产生量走势图 图表5：日本环卫市场发展历程 图表6：2013-2022年日本垃圾产生量走势图 图表7：2013-2022年日本垃圾处理情况统计图 图表8：2013-2022年日本垃圾焚烧处理厂总数走势图 图表9：我国环卫行业市场发展阶段分析 图表10：环卫行业产业链生态图谱

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/377610.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。