

# 2024-2030年中国环卫行业 前景展望与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国环卫行业前景展望与投资可行性报告》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/202312/429986.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

环境卫生，按国际著名公益组织君友会的解释是指人类身体活动周围的所有环境内，控制一切妨碍或影响健康的因素。环境卫生之范围非常复杂而广泛，其内容大致包括：饮水卫生、废污处理（包括污水处理、垃圾处理）、食品卫生、病媒管制、工业卫生、公害防治（包括空气污染防制、水污染防治、噪音管制等）、房屋卫生等。环境卫生是应用细菌学、生物学、昆虫学、化学、物理学、卫生教育学、气象学及工程学等科学方法及手段，管制可能引起疾病之事物与条件。环境卫生是随着人类之社会生活而演变，而今之社会环境不断的受到人为的改变。因此，环境卫生的问题成为自然生态系统，转化为人类生态系统过程中的问题。由于人口之激增与集中都市，有关饮水卫生、废污处理、环境污染等问题，皆须用科学方法来规划、设计与管制，使环境能适于人类的生活，促进现代文明：保障全民有过着健康生活之标准，实现其健康长寿之天赋权利。国际君友会认为造成环境卫生恶化的原因，大都是人为的。因此，培养民众之公德心，也应该是改善环境卫生最具意义和有效的方法。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国环卫行业前景展望与投资可行性报告》共八章。首先介绍了环卫行业市场发展环境、环卫整体运行态势等，接着分析了环卫行业市场运行的现状，然后介绍了环卫市场竞争格局。随后，报告对环卫做了重点企业经营状况分析，最后分析了环卫行业发展趋势与投资预测。您若想对环卫产业有个系统的了解或者想投资环卫行业，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&nbsp;环卫行业相关概述

1.1&nbsp;环卫行业相关定义

1.1.1&nbsp;环境卫生含义

1.1.2&nbsp;环卫服务定义

1.2&nbsp;环卫行业概况

1.2.1&nbsp;产业链分析

1.2.2&nbsp;行业发展阶段

## 第二章&emsp;2017-2022年环卫行业发展环境分析

### 2.1&emsp;宏观经济环境

#### 2.1.1&emsp;宏观经济概况

#### 2.1.2&emsp;工业运行情况

#### 2.1.3&emsp;固定资产投资

#### 2.1.4&emsp;宏观经济展望

### 2.2&emsp;政策环境

#### 2.2.1&emsp;国家政策汇总

#### 2.2.2&emsp;地区相关政策

#### 2.2.3&emsp;PPP相关政策

#### 2.2.4&emsp;行业相关标准

#### 2.2.5&emsp;垃圾无害化处理规划

### 2.3&emsp;社会环境

#### 2.3.1&emsp;人口老龄化

#### 2.3.2&emsp;城镇化加速

#### 2.3.3&emsp;劳动力成本上升

## 第三章&emsp;2017-2022年环卫行业发展分析

### 3.1&emsp;环卫行业市场化发展分析

#### 3.1.1&emsp;发达国家环卫模式

#### 3.1.2&emsp;美国环卫市场化率

#### 3.1.3&emsp;市场化发展优势

### 3.2&emsp;2017-2022年环卫行业设施发展水平

#### 3.2.1&emsp;公共财政支出

#### 3.2.2&emsp;设施建设投资

#### 3.2.3&emsp;垃圾处理设施

#### 3.2.4&emsp;公共厕所规模

### 3.3&emsp;2017-2022年环卫行业公共服务能力分析

#### 3.3.1&emsp;生活垃圾清运

#### 3.3.2&emsp;粪便清运规模

#### 3.3.3&emsp;道路清扫面积

### 3.4&emsp;2017-2022年环卫行业市场分析

- 3.4.1&emsp;市场发展规模
- 3.4.2&emsp;商业模式分析
- 3.4.3&emsp;公共事业属性
- 3.4.4&emsp;环卫人力成本
- 3.4.5&emsp;企业发展格局
- 3.5&emsp;环卫所属行业运营现状及运营模式分析
- 3.5.1&emsp;市场运营现状
- 3.5.2&emsp;单项目承包模式
- 3.5.3&emsp;项目一体化模式
- 3.5.4&emsp;PPP合营模式
- 3.5.5&emsp;模式对比分析
- 3.5.6&emsp;典型案例分析

#### 第四章&emsp;2017-2022年环卫装备行业发展分析&mdash;&mdash;上游产业

- 4.1&emsp;环卫装备发展综述
- 4.1.1&emsp;环卫装备分类
- 4.1.2&emsp;行业发展历程
- 4.1.3&emsp;环卫装备产业链
- 4.2&emsp;2017-2022年环卫装备市场分析
- 4.2.1&emsp;道路机械化清扫率
- 4.2.2&emsp;环卫车产量分析
- 4.2.3&emsp;清洁类车辆产量
- 4.2.4&emsp;市场结构分析
- 4.3&emsp;2017-2022年环卫装备市场竞争分析
- 4.3.1&emsp;总体市场格局
- 4.3.2&emsp;垃圾车竞争格局
- 4.3.3&emsp;洗扫车竞争格局
- 4.3.4&emsp;扫路车竞争格局
- 4.4&emsp;环卫机械化发展分析
- 4.4.1&emsp;发展优势
- 4.4.2&emsp;经济性分析

## 第五章&nbsp;2017-2022年中国垃圾处理行业发展分析&mdash;&mdash;下游产业

### 5.1&nbsp;垃圾处理行业发展综述

#### 5.1.1&nbsp;产业发展意义

#### 5.1.2&nbsp;发展现状分析

#### 5.1.3&nbsp;垃圾处理的原则

#### 5.1.4&nbsp;垃圾的处理模式

### 5.2&nbsp;2017-2022年城市生活垃圾处理发展综述

#### 5.2.1&nbsp;城市生活垃圾来源

#### 5.2.2&nbsp;城市生活垃圾产生量

#### 5.2.3&nbsp;垃圾无害化处理规模

#### 5.2.4&nbsp;生活垃圾分类制度实施

#### 5.2.5&nbsp;生活垃圾焚烧污染标准

#### 5.2.6&nbsp;生活垃圾处理标准体系

### 5.3&nbsp;2017-2022年城市餐厨垃圾处理市场分析

#### 5.3.1&nbsp;餐厨垃圾相关介绍

#### 5.3.2&nbsp;餐厨垃圾产生量规模

#### 5.3.3&nbsp;餐厨垃圾处理设施特点

#### 5.3.4&nbsp;餐厨垃圾处理主要模式

#### 5.3.5&nbsp;餐厨垃圾处理处理规模

#### 5.3.6&nbsp;餐厨垃圾处理新建项目

#### 5.3.7&nbsp;地沟油制生物柴油潜力

#### 5.3.8&nbsp;餐厨垃圾处理市场机遇

### 5.4&nbsp;2017-2022年工业垃圾处理发展现状

#### 5.4.1&nbsp;一般工业固体垃圾处置规模

#### 5.4.2&nbsp;工业危险垃圾处置规模

#### 5.4.3&nbsp;“垃圾下乡”问题亟待解决

#### 5.4.4&nbsp;工业固废处理的机遇和挑战

### 5.5&nbsp;2017-2022年中国建筑垃圾处理市场运行分析

#### 5.5.1&nbsp;建筑垃圾再利用市场情况

#### 5.5.2&nbsp;建筑垃圾处理相关政策

#### 5.5.3&nbsp;建筑垃圾处理市场规模

#### 5.5.4&nbsp;建筑行业垃圾产量分析

## 第六章&nbsp;2017-2022年环卫行业PPP模式发展分析

### 6.1&nbsp;中国推广PPP模式的意义

#### 6.1.1&nbsp;新型城镇化建设需要

#### 6.1.2&nbsp;利于改进政府公共服务

#### 6.1.3&nbsp;利于建立现代财政制度

### 6.2&nbsp;2017-2022年中国PPP项目发展现状分析

#### 6.2.1&nbsp;国家PPP项目总况

#### 6.2.2&nbsp;国家PPP入库项目变化趋势

#### 6.2.3&nbsp;PPP模式激发社会资本活力

### 6.3&nbsp;环卫PPP模式发展综述

#### 6.3.1&nbsp;环卫PPP模式优势

#### 6.3.2&nbsp;环卫PPP模式问题

#### 6.3.3&nbsp;资产处置方式

### 6.4&nbsp;2017-2022年环卫PPP项目发展现状

#### 6.4.1&nbsp;PPP项目规模

#### 6.4.2&nbsp;PPP项目汇总

#### 6.4.3&nbsp;PPP项目特点

### 6.5&nbsp;2017-2022年环卫细分领域PPP项目发展情况

#### 6.5.1&nbsp;垃圾分类PPP项目

#### 6.5.2&nbsp;厨余垃圾PPP项目

## 第七章&nbsp;环卫行业重点企业经营状况

### 7.1&nbsp;北京环境卫生工程集团有限公司

#### 7.1.1&nbsp;企业发展概况

#### 7.1.2&nbsp;设施布局情况

#### 7.1.3&nbsp;典型案例分析

### 7.2&nbsp;侨银环保科技股份有限公司

#### 7.2.1&nbsp;企业发展概况

#### 7.2.2&nbsp;服务项目分布

#### 7.2.3&nbsp;环卫项目动态

### 7.3&nbsp;深圳玉禾田环境事业发展集团股份有限公司

- 7.3.1&emsp;企业发展概况
- 7.3.2&emsp;企业经营状况
- 7.4&emsp;新安洁环境卫生股份有限公司
- 7.4.1&emsp;企业发展概况
- 7.4.2&emsp;企业经营状况
- 7.4.3&emsp;环卫服务业务
- 7.5&emsp;启迪桑德环境资源股份有限公司
- 7.5.1&emsp;企业发展概况
- 7.5.2&emsp;经营效益分析
- 7.5.3&emsp;环卫业务分析
- 7.5.4&emsp;财务状况分析
- 7.5.5&emsp;未来发展前景
- 7.6&emsp;长沙中联重科环境产业有限公司
- 7.6.1&emsp;企业发展概况
- 7.6.2&emsp;主要环卫设备
- 7.6.3&emsp;环卫业务分析
- 7.7&emsp;福建龙马环卫装备股份有限公司
- 7.7.1&emsp;企业发展概况
- 7.7.2&emsp;经营效益分析
- 7.7.3&emsp;环卫业务分析
- 7.7.4&emsp;财务状况分析
- 7.7.5&emsp;未来发展前景

## 第八章&emsp;环卫行业投资分析及发展前景趋势分析（ ）

- 8.1&emsp;环卫行业投资机遇及风险
- 8.1.1&emsp;行业投资机遇
- 8.1.2&emsp;行业投资壁垒
- 8.1.3&emsp;行业市场风险
- 8.1.4&emsp;人力资源风险
- 8.2&emsp;环卫行业市场前景分析及规模预测
- 8.2.1&emsp;环卫行业发展前景
- 8.2.2&emsp;环卫服务市场规模预测



8.2.3&nbsp;环卫设备市场空间预测

8.3&nbsp;环卫行业市场发展趋势

8.3.1&nbsp;行业政策变化趋势

8.3.2&nbsp;环卫机械化趋势

8.3.3&nbsp;经营模式变化趋势（ ）

附录：

附录一：《关于政府参与的污水、垃圾处理项目全面实施PPP模式的通知》

部分图表目录：

图表&nbsp;环卫服务产业链

图表&nbsp;环卫服务行业发展历程

图表&nbsp;2017-2022年国内生产总值及其增长速度

图表&nbsp;2017-2022年三次产业增加值占全国生产总值比重

图表&nbsp;2017-2022年全部工业增加值及其增速

图表&nbsp;2017-2022年工业增加值月度增速

图表&nbsp;2017-2022年全社会固定资产投资及增速

图表&nbsp;2020年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比

图表&nbsp;2017-2022年中国固定资产投资增速走势

图表&nbsp;2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表&nbsp;国家环卫服务市场化改革相关政策

图表&nbsp;各地环卫服务市场化改革相关政策

图表&nbsp;“十三五”全国城镇生活垃圾处理设施规模

图表&nbsp;“十三五”全国城镇生活垃圾处理设施采用技术情况

图表&nbsp;“十三五”新增收运设施、存量治理和餐厨垃圾处理设施规模

图表&nbsp;“十三五”全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设投资

图表&nbsp;2017-2022年60岁以上人口占比

图表&nbsp;2017-2022年中国城镇化

图表&nbsp;2020年全国各省市最低工资标准

图表&nbsp;发达国家环卫模式

图表&nbsp;美国环卫市场化率

图表&nbsp;开放市场化的优势

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/429986.html>