

# 中国城市环卫行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国城市环卫行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202411/734807.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

城市环卫行业是城市运行发展中不可缺少的一部分，具有需求刚性。近年来，随着城镇化率上升，我国城市道路清扫面积、公共厕所数量持续增长。再加上利好政策推动和技术进步助力，我国城市环卫行业发展良好，市场规模稳步扩容。此外，城市道路清扫为我国城市环卫行业最大细分市场，近年来随着道路清扫面积上升，其市场规模也在逐年递增。

### 1.城市环卫概述及产业链情况

城市环卫又名市政环卫，主要指的是对市政道路、广场、水域、公厕、垃圾中转站等各类城乡公共区域的环境卫生进行综合管理，主要服务内容包括但不限于，垃圾清扫、收集、垃圾清运、绿化带养护、公厕和垃圾中转站等环卫设施运营管理、市容管理、垃圾分类、重大活动环卫保障等。

从产业链看，我国城市环卫上游为环卫装备制造，包括环卫清洁装备、垃圾收转装备、垃圾处置装备等，产品体系庞大且多样化；中游为城市环卫服务，包括垃圾清运、清扫保洁、市容景观维护等，具备很强的公共服务属性且具有需求刚性；下游为环境治理，包括垃圾处理、再生资源回收利用等环节。

我国城市环卫行业产业链情况

产业链

运营模式

特点

上游

城市环卫装备制造：包括环卫清洁装备、垃圾收转装备、垃圾处置装备等。

装备和设备制造

产品体系庞大且多样化、毛利率较高等。

中游

城市环卫服务：包括垃圾清运、道路清扫、市容景观维护等。

政府购买服务、PPP（点对点协议）等

具备很强的公共服务属性，与政府主导性密切相关，且具有需求刚性等。

下游

环境治理：包括垃圾处理、再生资源回收利用等环节。

无害化处理、资源再利用等

初期投资金额大，较依赖政府补贴等。

资料来源：公开资料、观研天下整理

### 2.三大因素推动我国城市环卫行业不断发展

我国城市环卫行业主要受到以下三大因素推动：首先，近年来我国城镇常住人口数量和城镇化率不断增加，2023年分别达到93267万人和66.16%。伴随着城镇化率上升，农村人口持

续向城镇聚集，城市道路清扫面积、公共厕所数量持续增长，同时也带来大量生活垃圾，清运工作量庞大，为城市环卫行业带来大量需求和持续发展动力。数据显示，2022年我国城市城市道路清扫面积、公共厕所数量和生活垃圾清运量分别达到1081814万平方米、193654座和24445万吨。

数据来源：国家统计局、观研天下整理

数据来源：国家统计局、观研天下整理

数据来源：国家统计局、观研天下整理

其次，城市环卫行业是城市运行发展中不可缺少的一部分，我国十分重视城市环卫行业的发展，近年来相继发布《打赢蓝天保卫战三年行动计划》《住房和城乡建设部办公厅关于进一步做好城市环境卫生工作的通知》《关于加快推进城镇环境基础设施建设的指导意见》等政策，为城市环卫行业发展提供了良好的政策环境。

我国城市环卫行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2018年6月 国务院 打赢蓝天保卫战三年行动计划 大力推进道路清扫保洁机械化作业，提高道路机械化清扫率，2020年底前，地级及以上城市建成区达到70%以上，县城达到60%以上，重点区域要显著提高。 2020年3月 住房和城乡建设部办公厅

住房和城乡建设部办公厅关于进一步做好城市环境卫生工作的通知1.规范生活垃圾处理设施运行管理。要督促指导生活垃圾处理设施运营单位严格执行相关标准规范，做好生活垃圾转运站、填埋场、焚烧厂等运行管理工作，保证生活垃圾得到无害化处理。2.做好公厕运行管理和粪便收运处理。要督促指导各责任单位继续做好公厕和化粪池的日常维护。全面落实公厕保洁、消毒、运行维护措施，加强化粪池巡查监管。做好对粪便收运车辆设备、处理设施、作业场所的日常维护和消毒杀菌。根据实际情况，适当调整粪便处理设施工艺参数，保证粪便无害化处理。 2021年11月 中共中央 国务院 中共中央

国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见 强化施工、道路、堆场、裸露地面等扬尘管控，加强城市保洁和清扫。加大餐饮油烟污染、恶臭异味治理力度。强化秸秆综合利用和禁烧管控。 2022年1月 国家发展改革委 生态环境部 住房城乡建设部 国家卫生健康委

关于加快推进城镇环境基础设施建设的指导意见 到2025年，生活垃圾处理。生活垃圾分类收运能力达到70万吨/日左右，城镇生活垃圾焚烧处理能力达到80万吨/日左右。城市生活垃圾资源化利用率达到60%左右，城市生活垃圾焚烧处理能力占无害化处理能力比重达到65%左右。逐步提升生活垃圾分类和处理能力。建设分类投放、分类收集、分类运输、分类处理的生活垃圾处理系统。合理布局生活垃圾分类收集站点，完善分类运输系统，加快补齐分类收集转运设施能力短板。城市建成区生活垃圾日清运量超过300吨地区加快建设垃圾焚烧处理设施。 2022年4月 住房和城乡建设部办公厅

住房和城乡建设部办公厅关于进一步做好市政基础设施安全运行管理的通知 做好城市道路等清扫保洁工作，完善作业人员安全防护措施，规范设置作业安全标志，加强安全作业教育和技能培训，提高环卫工人安全意识和能力。加强生活垃圾填埋场、焚烧厂及转运站等城市环卫设施安全管理工作，认真落实相关安全工作要求，严格执行相关运行维护技术规程及标准。按照标准规范要求，结合地区实际，加强对生活垃圾投放、收集、运输、处理设施设备的日常消毒杀菌。

2023年11月 国务院 空气质量持续改善行动计划

到2025年，地级及以上城市建成区道路机械化清扫率达80%左右，县城达70%左右。

2024年7月 国务院 深入实施以人为本的新型城镇化战略五年行动计划 经过5年的努力，农业转移人口落户城市渠道进一步畅通，常住地提供基本公共服务制度进一步健全，协调推进潜力地区新型工业化城镇化明显加快，培育形成一批辐射带动力强的现代化都市圈，城市安全韧性短板得到有效补齐，常住人口城镇化率提升至接近70%，更好支撑经济社会高质量发展。加快建立地级及以上城市生活垃圾分类处理系统，推广绿色建材、清洁取暖和分布式光伏应用。

资料来源：观研天下整理

最后，技术也在持续助力我国城市环卫行业发展。一方面，随着高压水喷射、吸尘等技术进步和创新，城市环卫装备不断丰富，性能也在不断提升，能满足不同城市环卫服务需求，助力城市环卫行业发展。另一方面，人工智能、大数据、物联网等技术的应用使得我国城市环卫行业朝着智能化方向发展。利用这些技术可以实现城市环卫工作的智能化、规范化、标准化管理，不仅可以优化城市环卫作业流程，提高工作效率和环卫服务质量，还有利于城市环卫行业降本增效。最后，随着新能源技术的不断进步，具有环保节能、低噪音、续航强劲、作业效率高等优点新能源环卫装备相继出现。在政策推动下，新能源环卫装备的推广和应用，提高了城市环卫作业的效率 and 能级，进一步推动着城市环卫行业的绿色转型和高质量发展。

### 3.城市环卫行业市场规模持续扩容

在城镇化率上升、政策推动和技术助力等因素驱动下，近年来我国城市环卫行业市场规模不断扩容，由2018年的1362.91亿元上升至2022年的1844.83亿元，年均复合增长率达到7.86%。同时，我国城市市容环卫专用车辆设备总数也在上升，由2016年的193942辆上升至2022年的362406辆，年均复合增长率达到9.34%。

数据来源：国家统计局、观研天下整理

数据来源：城乡建设统计年鉴、观研天下整理

### 4.城市道路清扫为城市环卫行业最大细分市场，机械化率持续上升

我国城市环卫行业以道路清扫为主，随着道路清扫面积上升，其市场规模也在逐年递增，2022年市场规模达到1534.77亿元，同比增长6%，在城市环卫行业市场规模中的占比达到83.1

9%。此外，在政策推动下，我国大力推进城市道路清扫机械化作业，使得其机械化率持续上升，由2016年的59.8%上升至2022年的80.1%。由此可见，我国城市环卫工作机械化程度已处于较高水平。

数据来源：观研天下整理

数据来源：住建部、观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅作参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国城市环卫行业现状深度分析与发展前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国城市环卫行业发展概述

#### 第一节 城市环卫行业发展情况概述

##### 一、城市环卫行业相关定义

##### 二、城市环卫特点分析

##### 三、城市环卫行业基本情况介绍

##### 四、城市环卫行业经营模式

##### 1、生产模式

## 2、采购模式

## 3、销售/服务模式

## 五、城市环卫行业需求主体分析

### 第二节中国城市环卫行业生命周期分析

#### 一、城市环卫行业生命周期理论概述

#### 二、城市环卫行业所属的生命周期分析

### 第三节城市环卫行业经济指标分析

#### 一、城市环卫行业的赢利性分析

#### 二、城市环卫行业的经济周期分析

#### 三、城市环卫行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球城市环卫行业市场发展现状分析

### 第一节全球城市环卫行业发展历程回顾

### 第二节全球城市环卫行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲城市环卫行业地区市场分析

#### 一、亚洲城市环卫行业市场现状分析

#### 二、亚洲城市环卫行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲城市环卫行业市场前景分析

### 第四节北美城市环卫行业地区市场分析

#### 一、北美城市环卫行业市场现状分析

#### 二、北美城市环卫行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美城市环卫行业市场前景分析

### 第五节欧洲城市环卫行业地区市场分析

#### 一、欧洲城市环卫行业市场现状分析

#### 二、欧洲城市环卫行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲城市环卫行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界城市环卫行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球城市环卫行业市场规模预测

## 第三章 中国城市环卫行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

### 第二节我国宏观经济环境对城市环卫行业的影响分析

### 第三节中国城市环卫行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

### 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对城市环卫行业的影响分析

#### 第五节中国城市环卫行业产业社会环境分析

## 第四章 中国城市环卫行业运行情况

### 第一节中国城市环卫行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节中国城市环卫行业市场规模分析

#### 一、影响中国城市环卫行业市场规模的因素

#### 二、中国城市环卫行业市场规模

#### 三、中国城市环卫行业市场规模解析

### 第三节中国城市环卫行业供应情况分析

#### 一、中国城市环卫行业供应规模

#### 二、中国城市环卫行业供应特点

### 第四节中国城市环卫行业需求情况分析

#### 一、中国城市环卫行业需求规模

#### 二、中国城市环卫行业需求特点

### 第五节中国城市环卫行业供需平衡分析

## 第五章 中国城市环卫行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国城市环卫行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、城市环卫行业产业链图解

### 第二节中国城市环卫行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对城市环卫行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对城市环卫行业的影响分析

### 第三节我国城市环卫行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国城市环卫行业市场竞争分析

### 第一节 中国城市环卫行业竞争现状分析

#### 一、中国城市环卫行业竞争格局分析

#### 二、中国城市环卫行业主要品牌分析

### 第二节 中国城市环卫行业集中度分析

#### 一、中国城市环卫行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国城市环卫行业市场集中度分析

### 第三节 中国城市环卫行业竞争特征分析

#### 一、企业区域分布特征

#### 二、企业规模分布特征

#### 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国城市环卫行业模型分析

### 第一节 中国城市环卫行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、波特五力模型原理

#### 二、供应商议价能力

#### 三、购买者议价能力

#### 四、新进入者威胁

#### 五、替代品威胁

#### 六、同业竞争程度

#### 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国城市环卫行业SWOT分析

#### 一、SOWT模型概述

#### 二、行业优势分析

#### 三、行业劣势

#### 四、行业机会

#### 五、行业威胁

#### 六、中国城市环卫行业SWOT分析结论

### 第三节 中国城市环卫行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、PEST模型概述

#### 二、政策因素

#### 三、经济因素

#### 四、社会因素

#### 五、技术因素

#### 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国城市环卫行业需求特点与动态分析

### 第一节中国城市环卫行业市场动态情况

### 第二节中国城市环卫行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节城市环卫行业成本结构分析

### 第四节城市环卫行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、其他因素

### 第五节中国城市环卫行业价格现状分析

### 第六节中国城市环卫行业平均价格走势预测

#### 一、中国城市环卫行业平均价格趋势分析

#### 二、中国城市环卫行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国城市环卫行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国城市环卫行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节中国城市环卫行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节中国城市环卫行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国城市环卫行业区域市场现状分析

## 第一节中国城市环卫行业区域市场规模分析

### 一、影响城市环卫行业区域市场分布的因素

### 二、中国城市环卫行业区域市场分布

## 第二节中国华东地区城市环卫行业市场分析

### 一、华东地区概述

### 二、华东地区经济环境分析

### 三、华东地区城市环卫行业市场分析

#### (1) 华东地区城市环卫行业市场规模

#### (2) 华东地区城市环卫行业市场现状

#### (3) 华东地区城市环卫行业市场规模预测

## 第三节华中地区市场分析

### 一、华中地区概述

### 二、华中地区经济环境分析

### 三、华中地区城市环卫行业市场分析

#### (1) 华中地区城市环卫行业市场规模

#### (2) 华中地区城市环卫行业市场现状

#### (3) 华中地区城市环卫行业市场规模预测

## 第四节华南地区市场分析

### 一、华南地区概述

### 二、华南地区经济环境分析

### 三、华南地区城市环卫行业市场分析

#### (1) 华南地区城市环卫行业市场规模

#### (2) 华南地区城市环卫行业市场现状

#### (3) 华南地区城市环卫行业市场规模预测

## 第五节华北地区城市环卫行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区城市环卫行业市场分析

#### (1) 华北地区城市环卫行业市场规模

#### (2) 华北地区城市环卫行业市场现状

#### (3) 华北地区城市环卫行业市场规模预测

## 第六节东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区城市环卫行业市场分析

- (1) 东北地区城市环卫行业市场规模
- (2) 东北地区城市环卫行业市场现状
- (3) 东北地区城市环卫行业市场规模预测

#### 第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区城市环卫行业市场分析
  - (1) 西南地区城市环卫行业市场规模
  - (2) 西南地区城市环卫行业市场现状
  - (3) 西南地区城市环卫行业市场规模预测

#### 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区城市环卫行业市场分析
  - (1) 西北地区城市环卫行业市场规模
  - (2) 西北地区城市环卫行业市场现状
  - (3) 西北地区城市环卫行业市场规模预测

### 第十一章 城市环卫行业企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

#### 第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

#### 第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国城市环卫行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国城市环卫行业未来发展前景分析

- 一、城市环卫行业国内投资环境分析
- 二、中国城市环卫行业市场机会分析
- 三、中国城市环卫行业投资增速预测

### 第二节 中国城市环卫行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国城市环卫行业规模发展预测

- 一、中国城市环卫行业市场规模预测
- 二、中国城市环卫行业市场规模增速预测
- 三、中国城市环卫行业产值规模预测
- 四、中国城市环卫行业产值增速预测
- 五、中国城市环卫行业供需情况预测

### 第四节 中国城市环卫行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国城市环卫行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国城市环卫行业进入壁垒分析

- 一、城市环卫行业资金壁垒分析
- 二、城市环卫行业技术壁垒分析
- 三、城市环卫行业人才壁垒分析
- 四、城市环卫行业品牌壁垒分析
- 五、城市环卫行业其他壁垒分析

### 第二节 城市环卫行业风险分析

- 一、城市环卫行业宏观环境风险
- 二、城市环卫行业技术风险
- 三、城市环卫行业竞争风险
- 四、城市环卫行业其他风险

### 第三节 中国城市环卫行业存在的问题

### 第四节 中国城市环卫行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2024-2031年中国城市环卫行业研究结论及投资建议

## 第一节观研天下中国城市环卫行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

## 第二节中国城市环卫行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

## 第三节城市环卫行业营销策略分析

一、城市环卫行业产品策略

二、城市环卫行业定价策略

三、城市环卫行业渠道策略

四、城市环卫行业促销策略

## 第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202411/734807.html>