

# 2025-2031年中国环卫装备 市场竞争力分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2025-2031年中国环卫装备市场竞争力分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/057504A82l.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-04-21

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

报告说明: 《2025-2031年中国环卫装备市场竞争力分析及投资前景研究报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国环卫装备市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第1章环卫装备行业界定及数据统计标准说明1.1 环卫装备的界定1.1.1 环卫行业的界定1.1.2 专用车及环卫车的界定 (1) 定义 (2) 分类1.1.3 环卫装备的界定 (1) 定义 (2) 分类1.1.4 环卫装备相关概念辨析1.2 环卫装备行业产品分类1.3 环卫装备所归属国民经济行业分类1.4 环卫装备行业专业术语介绍1.5 本报告研究范围界定说明1.6 本报告数据来源及统计标准说明第2章中国环卫装备行业PEST (宏观环境) 分析2.1 中国环卫装备行业政治 (Politics) 环境2.1.1 环卫装备行业监管体系及机构介绍 (1) 环卫装备行业主管部门 (2) 环卫装备行业自律组织2.1.2 环卫装备行业标准体系建设现状 (1) 环卫装备现行标准汇总 (2) 环卫装备重点标准解读2.1.3 环卫装备行业发展相关政策规划汇总及解读 (1) 环卫装备行业发展相关政策汇总 (2) 环卫装备行业发展相关规划汇总2.1.4 “十四五”规划对环卫装备行业发展的影响分析2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对环卫装备行业的影响分析2.1.6 政策环境对环卫装备行业发展的影响分析2.2 中国环卫装备行业经济 (Economy) 环境2.2.1 宏观经济发展现状2.2.2 宏观经济发展展望2.2.3 环卫装备行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国环卫装备行业社会 (Society) 环境2.4 中国环卫装备行业技术 (Technology) 环境2.4.1 环卫装备生产制造流程2.4.2 环卫装备的核心关键技术分析2.4.3 环卫装备行业的研发创新现状2.4.4 环卫装备行业相关专利的申请及公开情况 (1) 环卫装备专利申请 (2) 环卫装备专利公开 (3) 环卫装备热门申请人 (4) 环卫装备热门技术2.4.5 技术环境对环卫装备行业发展的影响分析第3章全球环卫装备行业发展现状及趋势前景预判3.1 全球环卫装备行业发展历程3.2 全球 (除中国外) 环卫装备行业宏观环境分析3.2.1 全球 (除中国外) 环卫装备行业经济环境分析3.2.2 对全球 (除中国外) 环卫装备行业的影响分析3.3 全球环卫装备行业发展现状3.3.1 全球环卫装备行业供需状况3.3.2 全球环卫装备行业市场规模3.3.3 全球环卫装备市场区域分布3.3.4 全球环卫装备细分市场3.4 全球主要经济体环卫装备市场评估3.4.1 美国环卫装备行业发展状况3.4.2 德国环卫装备行业发展状况3.4.3 日本环卫装备行业发展状况3.5 全球环卫装备行业市场竞争格局及企业案例分析3.5.1 全球环卫装备行业市场竞争格局3.5.2 全球环卫装备企业兼并重组状况3.5.3 全球环卫装备行业代表性企业布局案例3.6 全球环卫装备行业发展趋势及市场趋势分析3.6.1 全球环卫装备行业发展趋势预判3.6.2 全球环卫装备行业市场趋势分析第4章中国环卫装备行业发展现状与市场规模测算4.1 中国环卫装备行业发展历程及市场特征4.1.1 中国环卫装备行业发展历

程4.1.2 中国环卫装备行业市场特征4.2 中国环卫装备所属行业产品进出口状况分析4.2.1 中国环卫装备所属行业进出口概况4.2.2 中国环卫装备行业进口状况（1）环卫装备行业进口规模（2）环卫装备行业进口价格水平（3）环卫装备行业进口产品结构（4）环卫装备行业主要进口来源地（5）环卫装备行业进口趋势及前景4.2.3 中国环卫装备行业出口状况（1）环卫装备行业出口规模（2）环卫装备行业出口价格水平（3）环卫装备行业出口产品结构（4）环卫装备行业主要出口来源地（5）环卫装备行业出口趋势及前景4.3 中国环卫装备行业参与者类型及规模4.3.1 中国环卫装备行业参与者类型及入场方式4.3.2 中国环卫装备行业企业数量规模4.4 中国环卫装备行业供需现状4.4.1 中国环卫装备行业参与者类型4.4.2 中国环卫装备行业供给状况4.4.3 中国环卫装备行业需求状况4.4.4 中国环卫装备行业市场保有量4.4.5 中国环卫装备行业价格水平及走势4.5 新能源环卫装备相较于传统燃油环卫装备的优势4.6 中国环卫装备电动化率及新能源环卫装备市场渗透率4.6.1 中国环卫装备电动化率4.6.2 中国新能源环卫装备市场渗透率4.7 中国新能源环卫装备行业供需状况分析4.7.1 新能源环卫车型数量及类型分布（1）工信部《新能源汽车推广应用推荐车型目录》（2）工信部《道路机动车辆生产企业及产品公告》新车公示新能源环卫装备部分4.7.2 中国新能源环卫装备行业供给状况4.7.3 中国新能源环卫装备行业需求状况（1）中国新能源环卫装备销量（2）中国环卫装备招投标情况4.7.4 中国环卫装备行业供需平衡状况及市场缺口分析4.7.5 中国环卫装备行业价格水平及走势4.8 中国环卫装备租赁市场发展分析4.9 中国环卫装备行业市场规模测算第5章中国环卫装备行业竞争状态及市场格局分析5.1 中国环卫装备行业投融资、兼并与重组状况5.1.1 中国环卫装备行业投融资发展状况5.1.2 中国环卫装备行业兼并与重组状况5.2 中国环卫装备行业波特五力模型分析5.2.1 环卫装备现有竞争者之间的竞争状况5.2.2 环卫装备关键要素的供应商议价能力分析5.2.3 环卫装备消费者议价能力分析5.2.4 环卫装备行业潜在进入者分析5.2.5 环卫装备替代品风险分析5.2.6 环卫装备竞争情况总结5.3 中国环卫装备行业市场格局及集中度分析5.3.1 中国环卫装备行业市场竞争格局5.3.2 中国环卫装备行业国际竞争力分析5.3.3 中国环卫装备行业市场集中度分析5.4 中国环卫装备产业区域布局状况5.4.1 中国环卫装备产业资源区域分布状况5.4.2 中国环卫装备行业企业数量区域分布5.4.3 中国环卫装备行业区域市场发展格局5.5 中国环卫装备产业重点区域市场发展状况5.5.1 湖北省环卫装备行业发展状况（1）环卫装备行业发展环境（2）环卫装备行业发展现状（3）环卫装备行业市场竞争（4）环卫装备行业发展趋势5.5.2 山东省环卫装备行业发展状况（1）环卫装备行业发展环境（2）环卫装备行业发展现状（3）环卫装备行业市场竞争（4）环卫装备行业发展趋势5.5.3 广东省环卫装备行业发展状况（1）环卫装备行业发展环境（2）环卫装备行业发展现状（3）环卫装备行业市场竞争（4）环卫装备行业发展趋势5.5.4 河北省环卫装备行业发展状况（1）环卫装备行业发展环境（2）环卫装备行业发展现状（3）环卫装备行业市场竞争（4）环卫装备行业发展趋势5.5.5 河南省环卫装备行业

发展状况（1）环卫装备行业发展环境（2）环卫装备行业发展现状（3）环卫装备行业市场竞争（4）环卫装备行业发展趋势第6章中国环卫装备产业链全景深度解析6.1 中国环卫装备产业链分析6.2 中国环卫装备产业价值属性（价值链）6.2.1 环卫装备行业成本结构分析6.2.2 环卫装备行业价值链分析6.3 中国环卫装备上游关键原材料供应市场分析6.4 中国环卫装备上游核心零部件供应市场分析6.4.1 环卫装备电池供应市场分析6.4.2 环卫装备电驱供应市场分析6.4.3 环卫装备电控供应市场分析6.4.4 环卫装备底盘供应市场分析6.5 中国环卫装备中游细分市场分析6.5.1 中国环卫装备按动力类型划分的细分市场格局6.5.2 中国环卫装备按用途划分的细分市场格局6.5.3 中国环卫装备按用途划分的细分市场分析（1）环卫清洁装备（路面清洁装备、市政园林及城市附属设施养护装备等）（2）垃圾收转装备（垃圾前端收转装备、垃圾中转装备等）（3）垃圾处理装备（垃圾分拣装备、垃圾终处理装备等）6.5.4 中国无人驾驶环卫装备市场分析6.6 中国环卫装备下游应用场景需求潜力分析6.6.1 中国环卫装备下游应用场景分布6.6.2 垃圾分类对环卫装备的需求潜力分析6.6.3 清扫保洁对环卫装备的需求潜力分析6.6.4 垃圾清运对环卫装备的需求潜力分析6.6.5 公厕运营对环卫装备的需求潜力分析第7章中国环卫装备行业市场痛点及产业转型升级发展布局7.1 中国环卫装备行业经营效益分析7.1.1 中国环卫装备行业营收状况7.1.2 中国环卫装备行业利润水平7.1.3 中国环卫装备行业成本管控7.2 中国环卫装备行业商业模式分析7.3 中国环卫装备行业市场痛点分析7.4 中国环卫装备产业结构优化与转型升级发展路径7.5 中国环卫装备产业结构优化与转型升级发展布局7.5.1 中国环卫装备产业结构优化布局7.5.2 中国环卫装备博思数据化管理布局7.5.3 中国环卫装备产业数字化发展布局7.5.4 中国环卫装备产业绿色/低碳转型布局第8章中国环卫装备代表性企业案例研究8.1 中国环卫装备代表性企业发展布局对比8.2 中国环卫装备行业代表性企业发展布局案例8.2.1 盈峰环境科技集团股份有限公司（中联重科股份有限公司）（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.2 郑州宇通客车股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.3 开沃新能源汽车集团股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.4 福建龙马环卫装备股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.5 比亚迪股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.6 徐工集团工程机械股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.7 合加新能源汽车有限公司（启迪环境科技发展股份有限公司）（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.8 北京华林特装车有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.9 鞍山森远路桥股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发展战略分析8.2.10 东风汽车股份有限公司（1）企业概述（2）竞争优势分析（3）企业经营分析（4）发

展战略分析第9章中国环卫装备行业市场前景及投资前景研究建议9.1 中国环卫装备行业发展潜力评估9.1.1 环卫装备行业发展现状总结9.1.2 环卫装备行业影响因素总结9.1.3 环卫装备行业发展潜力评估9.2 中国环卫装备行业趋势预测分析9.3 中国环卫装备行业发展趋势预判9.4 中国环卫装备行业进入与退出壁垒9.5 中国环卫装备行业投资价值评估9.6 中国环卫装备行业投资机会分析9.7 中国环卫装备行业投资前景预警9.8 中国环卫装备行业投资前景研究与建议9.9 中国环卫装备行业可持续发展建议图表目录图表1：环卫装备分类图表2：国家统计局对环卫装备行业的定义与归类图表3：本报告研究范围界定图表4：本报告的主要数据来源及统计标准说明图表5：环卫装备行业主管部门图表6：环卫装备行业自律组织图表7：截至2024年环卫装备行业标准汇总图表8：截至2024年环卫装备行业发展政策汇总图表9：截至2024年环卫装备行业发展规划汇总图表10：全球环卫装备行业发展趋势预判图表11：2025-2031年环卫装备行业市场趋势分析图表12：行业并购特征分析图表13：行业兼并重组意图图表14：环卫装备行业现有企业的竞争分析表图表15：环卫装备行业对上游议价能力分析表图表16：环卫装备行业对下游议价能力分析表图表17：环卫装备行业潜在进入者威胁分析表图表18：中国环卫装备行业五力竞争综合分析图表19：中国环卫装备行业区域发展水平对比图表20：中国环卫装备行业主要区域分布图图表21：环卫装备产业链结构图表22：环卫装备产业链生态图谱图表23：环卫装备上游关键原材料对行业发展的影响分析图表24：中国环卫装备行业市场发展痛点分析图表25：中国环卫装备代表性企业发展布局对比图表26：中国环卫装备行业发展潜力评估图表27：2025-2031年中国环卫装备行业市场趋势分析图表28：2025-2031年中国环卫装备行业市场容量/市场增长空间预测图表29：中国环卫装备行业发展趋势预测图表30：中国环卫装备行业市场进入与退出壁垒分析更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/057504A82l.html>