|  |
| --- |
| [2025-2031年中国环保工程及服务行业深度调研与发展趋势报告](https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国环保工程及服务行业深度调研与发展趋势报告](https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html) |
| 报告编号： | 2637573　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　环保工程及服务行业在全球范围内受到日益增长的重视，随着气候变化和环境污染问题的加剧，各国政府和企业纷纷加大了对环保治理的投入。目前，该行业涵盖了废水处理、废气净化、固体废物处置、土壤修复、噪声控制等多个领域，且技术不断革新，如生物降解、膜分离、高级氧化等技术在实际应用中展现出显著成效。同时，第三方环保服务提供商的崛起，为企业提供了从咨询、设计、施工到运营维护的一站式解决方案。
　　未来，环保工程及服务行业将更加注重技术创新和数字化转型。物联网、大数据和人工智能的应用将提升环境监测的准确性和效率，实现污染物排放的实时监控与智能分析。绿色金融的发展将为环保项目提供更多资金支持，促进绿色经济的快速发展。同时，随着碳交易市场的成熟，碳捕获、利用与封存（CCUS）技术将得到更广泛的应用，助力全球减排目标的实现。
　　《[2025-2031年中国环保工程及服务行业深度调研与发展趋势报告](https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html)》依托权威数据资源与长期市场监测，系统分析了环保工程及服务行业的市场规模、市场需求及产业链结构，深入探讨了环保工程及服务价格变动与细分市场特征。报告科学预测了环保工程及服务市场前景及未来发展趋势，重点剖析了行业集中度、竞争格局及重点企业的市场地位，并通过SWOT分析揭示了环保工程及服务行业机遇与潜在风险。报告为投资者及业内企业提供了全面的市场洞察与决策参考，助力把握环保工程及服务行业动态，优化战略布局。

第一章 环保工程及服务行业概述
　　第一节 行业相关界定
　　　　一、环保工程及服务的定义
　　　　二、行业发展历程
　　第二节 环保工程及服务产品细分及特性
　　　　一、产品分类状况分析
　　　　二、行业产品特性分析
　　第三节 环保工程及服务行业地位分析
　　　　一、行业对经济增长的影响
　　　　二、行业对人民生活的影响
　　　　三、行业关联度状况分析

第二章 世界环保工程及服务业发展现状调研
　　第一节 世界环保工程及服务发展分析
　　　　一、全球环境的总体概况
　　　　二、世界环保市场有利可图
　　　　三、全球生物环保产业的特点
　　　　四、煤层气开发有利全球环保 第二节 世界环境保护主要国家分析
　　　　一、美国环保产业发展情况分析
　　　　二、日本加快环保产业的发展
　　　　三、英国与法国签订开发环境评估认证
　　　　四、芬兰发展清洁能源要做强环保产业
　　第三节 2025-2031年世界环境保护产业发展趋势预测

第三章 2025年中国环保工程及服务行业运行环境解析
　　第一节 中国宏观经济运行状况分析
　　　　一、国民生产总值（GDP）
　　　　二、工业生产与效益状况分析
　　　　三、固定资产投资状况分析
　　　　四、财政与金融
　　　　五、对外贸易发展状况分析
　　　　六、消费物价指数状况分析
　　　　七、环境保护相关行业产品出厂价格指数
　　第二节 2025-2031年中国宏观经济发展环境展望
　　　　一、2025-2031年中国GDP预测分析
　　　　二、2025-2031年中国固定资产投资预测分析
　　　　三、2025-2031年中国对外贸易总额预测分析
　　　　四、2025-2031年影响中国工业经济发展的主要因素
　　第三节 政策环境
　　　　一、行业“十四五”规划解读
　　　　二、行业相关标准概述
　　第四节 社会环境
　　　　一、城乡居民家庭人均可支配收入
　　　　二、恩格尔系数
　　第五节 技术环境
　　　　一、国际技术发展趋势预测分析
　　　　二、科技创新主攻方向

第四章 中国环保工程及服务所属行业发展情况分析
　　第一节 2020-2025年中国环保工程及服务行业发展概况
　　虽然环保行业整体呈现下滑趋势，但各个细分板块间业绩增长情况分化明显，其中，固废处理板块业绩增长表现最为突出，扣非净利润同比增速达到30%，较同比增速提高了17个百分点；其次为水务燃气运营板块，扣非净利润同比增速为9%，较同比增速增加8个百分点；在此之后为监测类板块，扣非净利润增速为-1%，虽然增速较同比34%的高增长显着下降，但并未出现业绩的明显下滑，保持了稳定的经营；而大气治理类，水处理及水生态类、节能类业绩下滑最为明显，业绩增速大幅下滑（超-40%）的公司、以及在以来在困境中倒下的并未恢复正常的10家企业也主要集中在这三个板块。
　　环保各板块2025年以来增速高低的分化，主要与其细分领域业务模式、资金属性、行业空间等三方面有关。2018年以来，资金面整体紧张是导致环保企业经营困难的一个重要原因，这一因素在2025年并未得到明显改善，因此，对资金倚赖较轻的轻资产模式业务受到影响相对小，现金回流较好的运营类业务受影响也相对小，固废治理板块（其中包含较多固废处理运营类企业）及水务燃气板块均有这些特点，其中，固废治理板块受益于其我国当前固废治理领域缺口较大带来景气度持续，项目密集释放及投产，实现了最突出的业绩增长。水务燃气板块由于其突出的运营属性及相对突出的公用事业属性，一如既往的实现了平稳的增长；监测板块受益于环保督查的严格、环境监管的加严，行业景气度良好，但同时，监测板块今年以来市场竞争更加激烈，甚至出现了部分低价竞争的情况，一增一减之下，总体业绩和上年同期基本持平；而节能类、大气治理类、水处理及水生态类在2025年至今均面临了各自不同的问题，节能类公司在节能项目投入的初期对资金需求也较大，因此在资金面紧张形势下、股价下行趋势下，经营容易受到不利影响；大气治理类企业的业绩下滑则主要受制于行业天花板，自超净排放改造基本完成后，大气治理相关企业即面临行业空间有限，后续增长点不足的问题，非电改造市场虽然今年以来快速打开，但容量有限，无法容纳与电力脱硫脱硝时代同样数量的企业增长，大部分公司必然面临业绩下滑困境；水处理及水生态类业务工程量较大，对资金需求也较多，其在2025年就开始面临两大困境，一方面来自于资金面的紧张，另一方面也来自于PPP政策的不确定性，企业被动、主动双重影响下收缩业务，导致了利润的下滑；这两方面的困境在2025年并未看到有效的解决。
　　2019年前三季度环保行业不同细分板块业绩同比增速比较
　　2019年前三季度环保行业不同细分板块业绩增长与下滑公司数量比较
　　　　一、中国环保工程及服务行业发展历程
　　　　二、中国环保工程及服务行业发展现状调研
　　　　　　1、环保产业将成为国民经济的新兴支柱产业
　　　　　　2、中国环保进入“预警时代”
　　　　　　3、正确认识我国环境保护和工业化的关系
　　　　　　4、全球化对接产业大转移
　　　　　　5、减轻负荷才能实现可持续发展的战略
　　第二节 中国环保工程及服务所属行业规模情况分析
　　　　一、行业单位规模情况分析
　　　　二、行业人员规模状况分析
　　　　三、行业资产规模状况分析
　　　　四、行业市场规模状况分析
　　　　五、行业敏感性分析
　　第三节 中国环保工程及服务所属行业财务能力分析
　　　　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

第五章 中国环保工程及服务市场分析
　　第一节 2020-2025年中国环保工程及服务市场分析
　　　　一、中国的环境形势依然十分严峻
　　　　二、环保总局首提环境经济政策体系和架构
　　　　三、财税政策支持环保事业发展中存在的问题
　　　　四、完善支持环保事业的财税政策
　　第二节 加强农村环保工作建设社会主义新农村
　　　　一、农村环境问题现状调研
　　　　二、农村环保工作的地位
　　第三节 各地环保产业发展情况分析
　　　　一、北京“十四五”环境保护规划
　　　　二、长沙环境治理投资规划
　　　　三、环保优先是江苏科学发展的必然选择
　　　　四、河北省提升环保成效要把握四大突破口
　　　　五、天津市科学制定环保规划实现资源有效利用
　　　　六、武汉环保业发展规划
　　第四节 中国环保产业政策现状和对策建议

第六章 中国环保机械产业运行状况分析 第一节 环保机械行业发展现状分析
　　　　一、我国环保机械行业快速发展中的难题和隐忧
　　　　二、环保机械空间广大型设备需重点突破
　　　　三、环保机械产业需创新
　　　　四、脱硫设备核心技术成市场竞争关键
　　　　五、我国水处理装备发展迅速
　　第二节 环保设备各子行业市场分析
　　　　一、脱硫设备期待行业整合
　　　　二、除尘设备已经进入稳定增长期
　　　　三、污水处理设备投资需求旺盛 四、固废设备环保设备中新的增长点
　　第三节 环保设备产业发展现状及技术水平分析
　　　　一、产业现状调研
　　　　二、市场价值
　　　　三、国际前沿
　　　　四、技术差距
　　　　五、制约因素
　　第四节 环保机械行业发展前景预测分析
　　　　一、外资瞄准垃圾处理设备市场
　　　　二、氢能开发相关设备市场受关注
　　　　三、中国环保仪器及仪表市场发展前景预测
　　　　四、2025年环保机械制造业前景预测
　　第五节 环保机械行业“十四五”发展规划
　　　　一、行业现状调研
　　　　二、发展环境分析和需求预测
　　　　三、行业发展战略与指导思想
　　　　四、发展目标
　　　　五、发展重点
　　　　六、措施意见和政策建议

第七章 中国环境服务产业市场走势分析
　　第一节 我国环境服务业总体发展情况分析
　　　　一、我国对环境服务业的定义和内涵
　　　　二、我国环境服务业发展进程
　　　　　　1、环境技术服务市场
　　　　　　2、环境咨询取得新进展
　　　　　　3、污染治理设施运营市场
　　　　　　4、环境贸易服务市场
　　　　　　5、废旧资源回收处置
　　　　三、环境评价定义及相关介绍
　　　　　　1、环境评价的概述
　　　　　　2、环境评价广义及狭义定义
　　　　　　3、环境评价的内容
　　　　　　4、制定环境规划的目的
　　　　　　5、制定环境规划的原则
　　第二节 我国环境服务业发展特点
　　　　一、技术、工艺开发和新产品研制有了进一步的提高
　　　　二、行业发展结构有待完善
　　　　三、社会化和专业化程度低
　　　　四、核心技术落后和产业基础薄弱
　　　　五、产业市场化程度低
　　　　六、环境评估的定位与发展
　　　　　　1、评估工作的实质是开展环境技术政策研究
　　　　　　2、明确评估工作定位有利于确定其法律地位
　　　　　　3、评估收费符合社会主义市场经济规律
　　第三节 我国环境服务业发展预测
　　　　一、水环境
　　　　二、大气环境
　　　　三、固体废物
　　　　四、生态环境
　　　　五、核和辐射环境安全
　　　　六、环境服务能力建设
　　第四节 我国环境服务业发展展望
　　　　一、“十四五”环境服务业发展的主要目标
　　　　二、环境服务业发展重点任务和重点领域
　　　　　　1、环境工程设计及相应服务
　　　　　　2、环境咨询服务
　　　　　　3、环境污染治理设施运营服务

第八章 环保工程及服务行业竞争分析
　　第一节 环保工程及服务行业竞争结构分析
　　　　一、现有企业间竞争
　　　　二、潜在进入者分析
　　　　三、替代品威胁分析
　　　　四、供应商议价能力
　　　　五、客户议价能力
　　第二节 环保工程及服务行业主要企业竞争力分析
　　第三节 环保工程及服务行业竞争格局分析
　　　　一、环保工程及服务行业集中度分析
　　　　二、环保工程及服务产量集中度分析
　　　　三、环保工程及服务市场集中度分析
　　第四节 环保工程及服务企业国际竞争力比较
　　　　一、生产要素
　　　　二、需求条件
　　　　三、支援与相关产业
　　　　四、企业战略、结构与竞争状态
　　　　五、政府的作用
　　第五节 环保工程及服务行业竞争策略分析
　　　　一、贸易战对行业竞争格局的影响 二、2025-2031年环保工程及服务行业竞争格局展望
　　　　三、2025-2031年环保工程及服务行业竞争策略分析

第九章 环境保护行业重点企业分析
　　第一节 北京首创集团
　　　　一、基本信息
　　　　二、企业综合运营效益
　　　　三、企业盈利能力
　　　　四、企业经营效率
　　　　五、企业偿债能力
　　第二节 金州环境集团
　　　　一、企业简介
　　　　二、企业综合运营效益
　　　　三、企业盈利能力
　　　　四、企业经营效率
　　　　五、企业偿债能力
　　第三节 北京桑德集团
　　　　一、基本信息
　　　　二、企业综合运营效益
　　　　三、企业盈利能力
　　　　四、企业经营效率
　　　　五、企业偿债能力
　　第四节 菲达集团
　　　　一、基本信息
　　　　二、企业综合运营效益
　　　　三、企业盈利能力
　　　　四、企业经营效率
　　　　五、企业偿债能力

第十章 环保工程及服务行业发展趋势预测
　　第一节 行业发展前景预测
　　第二节 环境服务业加速崛起
　　第三节 2025-2031年中国环保工程及服务行业市场发展趋势预测分析
　　　　一、行业需求预测分析
　　　　二、行业供给预测分析
　　第四节 2025-2031年中国环保工程及服务技术发展趋势预测分析
　　第五节 国际先进企业的现状及借鉴
　　　　一、法国威立雅环境服务集团
　　　　二、中法控股（中国香港）有限公司
　　　　三、美国环保企业发展策略

第十一章 中国环保工程及服务行业投资分析
　　第一节 中国环保工程及服务行业投资现状调研
　　　　一、节能环保领域成国际投资新宠
　　　　二、我国鼓励外资投向节能环保产业
　　　　三、环保新能源可能迎来更多外资 四、环境服务业方兴未艾产业基金悄然入局
　　第二节 2025-2031年中国环保工程及服务投资机会分析
　　第三节 2025-2031年中国环保工程及服务投资风险分析
　　　　一、市场风险
　　　　二、政策风险
　　　　三、技术风险
　　　　四、竞争风险
　　第四节 中^智林^　2025-2031年中国环保工程及服务投资建议分析
　　　　一、把握国家投资的契机
　　　　二、竞争性战略联盟的实施
　　　　三、市场的重点客户战略实施
略……

了解《[2025-2031年中国环保工程及服务行业深度调研与发展趋势报告](https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html)》，报告编号：2637573，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/3/57/HuanBaoGongChengJiFuWuWeiLaiFaZh.html>

热点：西安长安区利民环保工程服务队、环保工程及服务龙头股、深圳市三江环保工程服务有限公司、环保工程及服务行业、乌鲁木齐环保工程公司、环保工程及服务股票、环保工程、环保工程服务税率、安徽余永环保工程服务有限公司

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！