|  |
| --- |
| [2025-2031年中国环保行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.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年中国环保行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 2566862　　←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/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.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

　　环保是全球面临的共同挑战，近年来在全球范围内引起了前所未有的重视。各国政府、企业、非政府组织纷纷采取行动，推动绿色低碳发展，减少污染排放，保护生态环境。技术创新，如清洁能源、循环经济、碳捕获与封存技术，为环保事业提供了强大动力。同时，公众环保意识的提升，促进了绿色消费、绿色生活方式的普及。  
　　未来，环保领域的发展将更加注重系统化和国际合作。系统化体现在推动环保与经济社会发展的深度融合，构建绿色低碳的经济体系，以及通过生态系统服务价值评估，促进自然资源的合理利用和保护。国际合作则指向加强全球环境治理，如气候变化协议、生物多样性保护公约，以及通过技术转移、资金援助，帮助发展中国家提高环保能力。  
　　《[2025-2031年中国环保行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.html)》通过详实的数据分析，全面解析了环保行业的市场规模、需求动态及价格趋势，深入探讨了环保产业链上下游的协同关系与竞争格局变化。报告对环保细分市场进行精准划分，结合重点企业研究，揭示了品牌影响力与市场集中度的现状，为行业参与者提供了清晰的竞争态势洞察。同时，报告结合宏观经济环境、技术发展路径及消费者需求演变，科学预测了环保行业的未来发展方向，并针对潜在风险提出了切实可行的应对策略。报告为环保企业与投资者提供了全面的市场分析与决策支持，助力把握行业机遇，优化战略布局，推动可持续发展。  
  
第一章 环保产业基本概述  
　　1.1 环保产业相关定义  
　　　　1.1.1 环保产业的定义  
　　　　1.1.2 环保产业的分类  
　　　　1.1.3 环保产业的内容  
　　　　1.1.4 环保产业的性质  
　　1.2 环保产业发展历程及特点  
　　　　1.2.1 中国环保产业发展历程  
　　　　1.2.2 中国环保产业的发展特点  
　　　　1.2.3 环保产业的地位  
　　1.3 环保节能标志介绍  
　　　　1.3.1 ⅰ型环境标志  
　　　　1.3.2 ii型环境标志  
　　　　1.3.3 节能标志  
　　　　1.3.4 能效标识  
  
第二章 2020-2025年世界环保产业概况  
　　2.1 2020-2025年国际环保产业的发展  
　　　　2.1.1 世界环保产业发展综述  
　　　　2.1.2 全球环保产业持续增长  
　　　　2.1.3 全球环保产业发展特点  
　　　　2.1.4 世界环保产业发展趋势  
　　2.2 美国  
　　　　2.2.1 美国环保产业的分类  
　　　　2.2.2 美国环保产业发展概况  
　　　　2.2.3 美国环保产业规模持续扩张  
　　　　2.2.4 2025年美国限制燃煤电厂碳排放  
　　　　2.2.5 美国环保产业节能减排的目标  
　　2.3 日本  
　　　　2.3.1 日本环保产业的分类  
　　　　2.3.2 日本节能环保产业发展综述  
　　　　2.3.3 2025年日本新政推动环保产业发展  
　　　　2.3.4 2025年日本震后垃圾处理进展状况  
　　　　2.3.5 日本大力发展环保产业的措施  
　　2.4 英国  
　　　　2.4.1 英国节能环保产业的发展现况  
　　　　2.4.2 英国借力奥运会力促环保产业发展  
　　　　2.4.3 英国环保产业政策的发展方向  
　　2.5 法国  
　　　　2.5.1 法国环保产业的发展现况  
　　　　2.5.2 法国实施“新环保法案”  
　　　　2.5.3 法国环保税的相关概述  
　　　　2.5.4 法国的环保经验及启示  
　　2.6 其它国家和地区  
　　　　2.6.1 德国环保产业发展优势显着  
　　　　2.6.2 瑞士环保产业特色  
　　　　2.6.3 澳大利亚发展环保产业政策  
　　　　2.6.4 俄罗斯启动国家环境保护计划  
  
第三章 2020-2025年中国环保产业发展分析  
　　3.1 2020-2025年中国污染物减排进展  
　　　　3.1.1 2025年各地区主要污染物减排情况  
　　　　3.1.2 2025年我国主要污染物减排状况  
　　　　3.1.3 2025年中国机动车污染防治进展  
　　　　3.1.4 2025年我国主要污染物减排情况  
　　　　3.1.5 2025年中国机动车污染防治进展  
　　3.2 中国环保产业发展概述  
　　　　3.2.1 推动我国环保产业发展的必要性  
　　　　3.2.2 我国环保行业的发展回顾  
　　　　3.2.3 中国环保产业的总体分布格局  
　　　　3.2.4 带动环保产业向循环经济转变  
　　3.3 2020-2025年我国环保产业发展状况  
　　　　3.3.1 2025年中国环保行业发展焦点  
　　　　3.3.2 2025年中国环保行业运行特征  
　　　　3.3.3 2025年我国环保行业发展形势分析  
　　　　3.3.4 2025年中国环保产业热点分析  
　　　　3.3.5 2025年我国环保业并购持续升温  
　　3.4 2020-2025年中国环保市场竞争格局  
　　　　3.4.1 国际环保巨头争相发力中国市场  
　　　　3.4.2 外资进入中国环保市场模式分析  
　　　　3.4.3 我国环保企业资本实力不断增强  
　　　　3.4.4 国内环保企业寻求技术差异化  
　　3.5 我国环保产业发展中存在的问题  
　　　　3.5.1 我国节能环保产业发展的问题  
　　　　3.5.2 我国环保产业面临的主要不足  
　　　　3.5.3 我国环保产业存在的弊端  
　　　　3.5.4 阻碍我国环保产业发展的因素  
　　3.6 我国环保产业发展对策分析  
　　　　3.6.1 我国节能环保产业发展的政策建议  
　　　　3.6.2 推动环保产业发展的主要对策  
　　　　3.6.3 我国环保产业的发展战略  
　　　　3.6.4 促进我国环保产业发展的措施  
  
第四章 中~智~林~－2020-2025年污水处理行业分析  
　　4.1 我国污水处理行业发展概述  
　　　　4.1.1 污水处理行业的定义及地位  
　　　　4.1.2 我国污水处理行业的生命周期  
　　　　4.1.3 我国污水处理行业的产业链分析  
　　　　4.1.4 我国污水处理行业的竞争结构  
　　　　4.1.5 环保产业政策法规分析 15.1 环保产业政策背景  
　　　　15.1.1 环保产业政策法规的重要性  
　　　　15.1.2 中国环境保护法律法规体系综述  
　　　　15.1.3 我国支持环保事业发展的财税政策透析  
　　15.2 中国环保产业政策法规动态  
　　　　15.2.1 国家环保产业政策密集出台  
　　　　15.2.2 我国环境经济政策发展情况  
　　　　15.2.3 2025年我国环保产业政策法规盘点  
　　　　15.2.4 2025年我国规范污染治理设施运营资质管理  
　　　　15.2.5 2025年进一步加强环境空气质量监测能力建设  
　　　　15.2.6 2025年我国出台新政加快发展节能环保产业  
　　　　15.2.7 2025年我国节能环保产业相关政策综述  
　　　　15.2.8 2025年我国环境保护法修订案出台  
　　15.3 国家环保产业相关规划发布近况  
　　　　15.3.1 全国地下水污染防治规划（2011-2020年）  
　　　　15.3.2 “十五五”全国环境保护法规和环境经济政策建设规划  
　　　　15.3.3 公路水路交通运输环境保护“十五五”发展规划  
　　　　15.3.4 环境监测“十五五”规划  
　　　　15.3.5 “十五五”节能环保产业发展规划  
　　　　15.3.6 重点区域大气污染防治“十五五”规划  
　　　　15.3.7 大气污染防治行动计划（2013-2020年）  
　　15.4 政策对环保产业的影响分析  
　　　　15.4.1 政策滞后制约环保产业发展  
　　　　15.4.2 浅析政府在环保产业发展中的作用  
　　　　15.4.3 环保产业前景光明但须政策扶持  
　　15.5 采取有效政策的建议与对策  
　　　　15.5.1 中国环保市场化的制度构建  
　　　　15.5.2 中国完善环保产业政策的措施  
　　　　15.5.3 我国促进环保产业发展的政策建议  
　　　　15.5.4 中国西部大开发应采取的环保政策  
  
附录  
　　附录一：中华人民共和国环境保护法（2014版）  
　　附录二：中华人民共和国水污染防治法  
　　附录三：中华人民共和国大气污染防治法  
　　附录四：中华人民共和国固体废物污染环境防治法  
　　附录五：关于加快发展节能环保产业的意见  
　　附录六：“十五五”全国环境保护法规和环境经济政策建设规划  
　　附录七：国家环境保护“十五五”规划  
　　附录八：国家环境保护“十五五”科技发展规划  
　　附录九：“十五五”节能环保产业发展规划  
　　附录十：大气污染防治行动计划  
  
图表目录  
　　图表 1 中国环境标志ⅰ型  
　　图表 2 中国环境标志ii型  
　　图表 3 日本环境衍生产业的规模、就业人数及预测  
　　图表 4 全球环保产业市场规模及增长  
　　图表 5 全球环保市场结构  
　　图表 6 全球环保产业区域结构  
　　图表 7 美国环保产业的分类及其内容  
　　图表 8 美国环保产业规模增长情况  
　　图表 9 美国环保产业主体结构  
　　图表 10 日本对环保产业的分类  
　　图表 11 2025年各省自治区直辖市主要污染物减排情况  
　　图表 12 2025年六大电力集团公司主要污染物排放情况  
　　图表 13 2025年各省自治区直辖市主要污染物减排情况  
　　图表 14 2025年八家能源央企主要污染物减排情况  
　　图表 15 中国环保产业年产值规模增长情况  
　　图表 16 中国环保产业结构  
　　图表 17 2025年中国环保产业分布地图  
　　图表 18 2025年中国国家级重点环保产业园区  
　　图表 19 2020-2025年污水处理行业工业总产值占gdp比重  
　　图表 20 污水处理行业对国民经济的作用和贡献  
　　图表 21 污水处理行业的生命周期  
　　图表 22 污水处理行业生命周期特征分析  
　　图表 23 水务行业产业链  
　　图表 24 2025年我国主要工业污水排放比重  
　　图表 25 污水处理行业“波特五力”模型的竞争结构  
　　图表 27 2020-2025年我国污水处理行业资产负债变化  
　　图表 29 2020-2025年我国污水处理行业利润总额及增速  
　　图表 30 2020-2025年我国污水处理行业亏损额及增速  
　　图表 31 2020-2025年我国城镇污水处理能力及增速  
　　图表 32 2020-2025年我国污水处理行业工业总产值及其增长速度  
　　图表 33 2020-2025年全国污水排放总量  
　　图表 34 2020-2025年我国污水处理行业销售收入及增速  
　　图表 35 2025年我国污水排放结构图  
　　图表 37 2020-2025年我国主要城市污水处理费用价格上涨情况  
　　图表 39 2020-2025年我国污水处理行业投资总额及增速  
　　图表 40 2025年我国污水处理行业不同所有制情况  
　　图表 41 2025年我国污水处理行业不同注册类型资产比重  
　　图表 42 2025年我国污水处理行业主要兼并重组情况  
　　图表 43 2020-2025年污水处理及其再生利用业销售收入  
　　图表 44 2020-2025年污水处理及其再生利用业销售收入增长趋势图  
　　图表 46 2025年污水处理及其再生利用业不同规模企业销售额对比图  
　　图表 47 2024-2025年污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额  
　　图表 48 2025年污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额对比图  
　　图表 49 2020-2025年污水处理及其再生利用业利润总额  
　　图表 52 2025年污水处理及其再生利用业不同规模企业利润总额对比图  
　　图表 67 我国垃圾焚烧量及人均焚烧量变化情况  
　　图表 70 2025年我国城市生活垃圾处理比例  
　　图表 71 2020-2025年县城生活垃圾卫生填埋场统计  
　　图表 72 2025年新投入运行的生活垃圾焚烧发电厂  
　　图表 73 2025年投运垃圾焚烧发电厂的技术类型结构  
　　图表 74 2020-2025年开展的餐厨垃圾处理试点  
　　图表 75 “十一五”期间大宗工业固体废物综合利用情况  
　　图表 76 2025年全国工业固体废物产生及处理情况  
　　图表 78 工业废气中的主要污染物及来源  
　　图表 79 各国城市汽车排放污染物对大气污染比例  
　　图表 80 汽车排放污染物构成比例  
　　图表 86 mbr与三大污水处理主流工艺的技术特点对比  
　　图表 87 2025年水质监测设备销售数量排名前十企业的销售数量  
　　图表 88 2025年烟尘烟气监测设备前十企业销售状况  
　　图表 89 2025年环境空气监测设备前五企业销售状况  
　　图表 90 2025年全国及主要省市环境污染防治专用设备产量统计  
　　图表 91 2025年全国环境污染防治专用设备产量统计  
　　图表 92 2025年全国环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 93 2025年北京市环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 94 2025年山东省环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 95 2025年湖北省环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 96 2025年安徽省环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 97 2025年江苏省环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 98 2025年湖南省环境污染防治专用设备产量数据  
　　图表 99 2025年全国及主要省市大气污染防治设备产量统计  
　　图表 100 2025年全国大气污染防治设备产量统计  
　　图表 101 2025年全国大气污染防治设备产量数据  
　　图表 102 2025年北京市大气污染防治设备产量数据  
　　图表 103 2025年河北省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 104 2025年湖北省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 105 2025年山东省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 106 2025年浙江省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 107 2025年河南省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 108 2025年安徽省大气污染防治设备产量数据  
　　图表 109 2025年全国及主要省市固体废弃物处理设备产量统计  
　　图表 110 2025年全国固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 111 2025年江苏省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 112 2025年福建省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 113 2025年河南省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 114 2025年安徽省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 115 2025年浙江省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 116 2025年湖北省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 117 2025年全国固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 118 2025年江苏省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 119 2025年河南省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 120 2025年安徽省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 121 2025年福建省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 122 2025年浙江省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 123 2025年湖北省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 124 2025年青海省固体废弃物处理设备产量数据  
　　图表 125 2025年全国及主要省市水质污染防治设备产量统计  
　　图表 126 2025年全国水质污染防治专用设备产量统计  
　　图表 127 2025年全国水质污染防治设备产量数据  
　　图表 128 2025年北京市水质污染防治设备产量数据  
　　图表 129 2025年山东省水质污染防治设备产量数据  
　　图表 130 2025年江苏省水质污染防治设备产量数据  
　　图表 131 2025年浙江省水质污染防治设备产量数据  
　　图表 132 2025年安徽省水质污染防治设备产量数据  
　　图表 133 2025年吉林省水质污染防治设备产量数据  
　　图表 134 2025年全国及主要省市噪音与振动控制设备产量统计  
　　图表 136 2025年全国噪音与振动控制设备产量数据  
　　图表 137 2025年四川省噪音与振动控制设备产量数据  
　　图表 138 2025年辽宁省噪音与振动控制设备产量数据  
　　图表 139 2025年江苏省噪音与振动控制设备产量数据  
　　图表 140 2025年全国及主要省市环境监测专用仪器仪表产量统计  
　　图表 142 2025年全国环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 143 2025年河北省环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 144 2025年陕西省环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 145 2025年重庆市环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 146 2025年北京市环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 147 2025年浙江省环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 148 2025年江苏省环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 149 2025年吉林省环境监测专用仪器仪表产量数据  
　　图表 150 中国环境服务业分类  
　　图表 152 “十一五”上海环境保护指标完成状况  
　　图表 153 重庆市环境保护“十五五”规划约束性指标  
　　图表 154 2025年凯迪电力非经常性损益项目及金额  
　　图表 155 2020-2025年凯迪电力主要会计数据  
　　图表 156 2020-2025年凯迪电力主要财务指标  
　　图表 157 2025年凯迪电力主营业务分行业、产品情况  
　　图表 158 2025年凯迪电力主营业务分地区情况  
　　图表 161 2025年凯迪电力主营业务分行业、产品、地区情况  
　　图表 165 2025年龙净环保主要财务数据  
　　图表 166 2025年龙净环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 167 2020-2025年龙净环保主要会计数据和主要财务指标  
　　图表 168 2025年龙净环保主营业务分行业、产品情况  
　　图表 169 2025年龙净环保主营业务分地区情况  
　　图表 170 2020-2025年龙净环保主要会计数据  
　　图表 171 2020-2025年龙净环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 172 2020-2025年龙净环保主要财务指标  
　　图表 173 2025年龙净环保主营业务分行业、产品情况  
　　图表 174 2025年龙净环保主营业务分地区情况  
　　图表 177 2025年龙净环保主营业务分行业、产品情况  
　　图表 178 2025年龙净环保主营业务分地区情况  
　　图表 179 2025年桑德环境非经常性损益项目及金额  
　　图表 180 2020-2025年桑德环境主要会计数据和主要财务指标  
　　图表 181 2025年桑德环境主营业务分行业、产品情况  
　　图表 182 2025年桑德环境主营业务分地区情况  
　　图表 185 2025年桑德环境主营业务分行业、分产品及分地区情况  
　　图表 188 2025年桑德环境主营业务分行业、产品、地区情况  
　　图表 189 2025年菲达环保主要财务数据  
　　图表 190 2025年菲达环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 191 2020-2025年菲达环保主要会计数据和主要财务指标  
　　图表 192 2025年菲达环保主营业务分行业、产品情况  
　　图表 193 2025年菲达环保主营业务分地区情况  
　　图表 194 2020-2025年菲达环保主要会计数据  
　　图表 197 2025年菲达环保主营业务分产品情况  
　　图表 198 2025年菲达环保主营业务分地区情况  
　　图表 199 2020-2025年菲达环保主要会计数据和财务指标  
　　图表 200 2020-2025年菲达环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 201 2025年菲达环保主营业务分产品情况  
　　图表 202 2025年菲达环保主营业务分地区情况  
　　图表 203 2025年创业环保主要财务数据  
　　图表 204 2025年创业环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 205 2020-2025年创业环保主要会计数据和主要财务指标  
　　图表 206 2025年创业环保主营业务分行业、产品情况  
　　图表 207 2025年创业环保主营业务分地区情况  
　　图表 209 2020-2025年创业环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 210 2020-2025年创业环保主要财务指标  
　　图表 211 2025年创业环保主营业务分行业情况  
　　图表 212 2025年创业环保主营业务分地区情况  
　　图表 213 2020-2025年创业环保主要会计数据和财务指标  
　　图表 214 2020-2025年创业环保非经常性损益项目及金额  
　　图表 215 2025年创业环保主营业务分行业情况  
　　图表 216 2025年创业环保主营业务分地区情况  
　　图表 217 2025年环保业上市公司盈利能力指标分析  
　　图表 220 2025年环保业上市公司成长能力指标分析  
　　图表 223 2025年环保业上市公司营运能力指标分析  
　　图表 226 2025年环保业上市公司偿债能力指标分析  
　　图表 229 公私合营的主要模式及其责任分配  
　　图表 230 一些工业部门的资产β值  
　　图表 231 我国bot模式运营流程图  
　　图表 232 准bot项目融资结构与运作流程  
　　图表 233 传统bot模式资金来源与使用计划表  
　　图表 234 准bot模式资金来源与使用计划表  
　　图表 235 环境保护产业重点领域一览表  
　　图表 236 美、日、德在亚洲环保市场的份额  
　　图表 237 对2025-2031年中国节能环保产业产值预测  
　　图表 238 对2025-2031年中国废弃资源和废旧材料回收加工行业产品销售收入预测  
　　图表 239 对2025-2031年中国污水处理及其再生利用行业产品销售收入预测  
　　图表 240 对2025-2031年中国污水处理及其再生利用行业累计利润总额预测  
　　图表 241 “十五五”大气污染防治主要指标  
　　图表 242 对2025-2031年中国大气污染防治设备产量预测  
　　图表 243 对2025-2031年中国垃圾发电累计装机容量预测  
　　图表 244 没有增值税减免时各环节应纳税额  
　　图表 245 实行减免税后的应纳税额  
　　图表 246 “十一五”期间国家出台的环保产业政策  
　　图表 247 “十五五”期间环境科技规划投资估算  
　　图表 248 “十五五”环境保护主要指标  
　　图表 249 “十五五”环境科技规划投资估算  
略……

了解《[2025-2031年中国环保行业发展全面调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：2566862，

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

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/2/86/HuanBaoFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：环保设备有哪些产品、环保工程师报考条件、环保工程师、环保宣传语、车辆环保清单电子版查询、环保三步走是哪三步?、环保标语

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！