|  |
| --- |
| [中国黑臭水体治理市场调查研究与发展趋势预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.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： | [中国黑臭水体治理市场调查研究与发展趋势预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1957953　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.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

　　黑臭水体治理是全球水环境保护的重要议题，特别是在工业化和城市化程度高的地区。生物修复、化学处理和物理净化等技术被广泛应用于改善水质，减少恶臭和有毒物质。然而，治理成本高、效果持久性差以及公众参与度不足是主要挑战。  
　　未来，黑臭水体治理将更加侧重于综合管理和生态修复。利用大数据和人工智能进行水质监测和预测，将提升治理效率。同时，生态系统服务理论将指导治理策略，如恢复湿地和河流生态系统，以自然方式净化水质。此外，社区参与和公众教育将增强社会对水环境保护的意识和行动。  
　　《[中国黑臭水体治理市场调查研究与发展趋势预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.html)》系统分析了黑臭水体治理行业的市场规模、需求动态及价格趋势，并深入探讨了黑臭水体治理产业链结构的变化与发展。报告详细解读了黑臭水体治理行业现状，科学预测了未来市场前景与发展趋势，同时对黑臭水体治理细分市场的竞争格局进行了全面评估，重点关注领先企业的竞争实力、市场集中度及品牌影响力。结合黑臭水体治理技术现状与未来方向，报告揭示了黑臭水体治理行业机遇与潜在风险，为投资者、研究机构及政府决策层提供了制定战略的重要依据。  
  
第一章 中国黑臭水体治理行业发展综述  
　　1.1 黑臭水体治理行业概述  
　　　　1.1.1 黑臭水体治理的概念分析  
　　　　1.1.2 黑臭水体治理的构成分析  
　　　　1.1.3 黑臭水体治理的特征分析  
　　1.2 黑臭水体治理行业发展环境分析  
　　　　1.2.1 行业经济环境分析  
　　　　1.2.2 行业政策环境分析  
　　　　（1）行业相关标准  
　　　　（2）行业相关政策  
　　　　黑臭水体治理相关政策  
　　　　（3）行业发展规划  
　　　　1.2.3 行业社会环境分析  
　　　　1.2.4 行业技术环境分析  
　　　　（1）行业专利申请数量  
　　　　（2）行业专利公开数量  
　　　　（3）行业专利类型分析  
　　　　（4）技术领先企业分析  
　　　　（5）行业热门技术分析  
　　1.3 黑臭水体治理行业发展机遇与威胁分析  
  
第二章 中国黑臭水体治理行业发展状况分析  
　　2.1 黑臭水体治理行业发展状况分析  
　　　　2.1.1 黑臭水体治理行业经济特性分析  
　　　　2.1.2 全国黑臭水体数量分析  
　　　　2.1.3 全国黑臭水体地域分布  
　　　　全国各省黑臭水体分布情况  
　　　　全国尚未整治的黑臭水体占 77%  
　　　　黑臭水体 71%分布在华东，中南地区  
　　　　2.1.4 黑臭水体治理现状分析  
　　　　2.1.5 黑臭水体治理行业商业模式分析  
　　　　（1）BOT模式分析  
　　　　（2）TOT模式分析  
　　　　（3）EPC模式分析  
　　　　（4）PPP模式分析  
　　　　2.1.6 黑臭水体治理行业技术路线分析  
　　　　2.1.7 黑臭水体治理行业发展痛点分析  
　　2.2 黑臭水体治理行业竞争格局分析  
　　　　2.2.1 行业现有竞争者分析  
　　　　2.2.2 行业潜在进入者威胁  
　　　　2.2.3 行业替代品威胁分析  
　　　　2.2.4 行业供应商议价能力分析  
　　　　2.2.5 行业购买者议价能力分析  
　　　　2.2.6 行业竞争情况总结  
　　2.3 黑臭水体治理设备设施发展分析  
　　　　2.3.1 黑臭水体治理产业链简介  
　　　　2.3.2 黑臭水体治理设备市场分析  
　　　　（1）黑臭水体治理设备供给分析  
　　　　（2）黑臭水体治理设备需求分析  
　　　　2.3.3 黑臭水体治理设施建设分析  
　　　　（1）黑臭水体治理厂建设与分布情况  
　　　　（2）黑臭水体治理设施投资状况分析  
  
第三章 中国重点省市黑臭水体治理行业发展分析  
　　3.1 广东省黑臭水体治理行业发展分析  
　　　　3.1.1 广东省黑臭水体数量分析  
　　　　3.1.2 广东省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.1.3 广东省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.2 安徽省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.2.1 安徽省黑臭水体数量分析  
　　　　3.2.2 安徽省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.2.3 安徽省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.3 山东省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.3.1 山东省黑臭水体数量分析  
　　　　3.3.2 山东省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.3.3 山东省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.4 湖南省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.4.1 湖南省黑臭水体数量分析  
　　　　3.4.2 湖南省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.4.3 湖南省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.5 湖北省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.5.1 湖北省黑臭水体数量分析  
　　　　3.5.2 湖北省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.5.3 湖北省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.6 河南省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.6.1 河南省黑臭水体数量分析  
　　　　3.6.2 河南省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.6.3 河南省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.7 江苏省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.7.1 江苏省黑臭水体数量分析  
　　　　3.7.2 江苏省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.7.3 江苏省黑臭水体治理发展规划与趋势  
　　3.8 四川省黑臭水体治理市场发展分析  
　　　　3.8.1 四川省黑臭水体数量分析  
　　　　3.8.2 四川省黑臭水体治理现状分析  
　　　　3.8.3 四川省黑臭水体治理发展规划与趋势  
  
第四章 中国黑臭水体治理行业领先企业经营分析  
　　4.1 黑臭水体治理企业整体发展概况  
　　4.2 黑臭水体治理领先企业案例分析  
　　　　4.2.1 四川环能德美科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.2 江苏江南水务股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.3 深圳市铁汉生态环境股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.4 北京碧水源科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.5 广西博世科环保科技股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.6 启迪桑德环境资源股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.7 北京首创股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.8 北控水务集团有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.9 康达国际环保有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.10 成都市兴蓉环境股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.11 北京万邦达环保技术股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
　　　　4.2.12 上海巴安水务股份有限公司  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（3）企业资质能力分析  
　　　　（4）企业黑臭水体治理业务分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析  
  
第五章 中^智^林^－黑臭水体治理行业发展前景预测与投资建议  
　　5.1 黑臭水体治理行业发展前景预测  
　　　　5.1.1 行业生命周期分析  
　　　　5.1.2 行业发展前景预测  
　　　　5.1.3 行业发展趋势预测  
　　　　（1）行业整体趋势预测  
　　　　（2）市场竞争趋势预测  
　　5.2 黑臭水体治理行业投资潜力分析  
　　　　5.2.1 行业投资热潮分析  
　　　　5.2.2 行业进入壁垒分析  
　　　　（1）资源壁垒  
　　　　（2）人才壁垒  
　　　　（3）技术壁垒  
　　　　（4）其他壁垒  
　　　　5.2.3 行业经营模式分析  
　　　　5.2.4 行业投资风险预警  
　　　　（1）政策风险  
　　　　（2）市场风险  
　　　　（3）宏观经济风险  
　　　　（4）其他风险  
　　　　5.2.5 行业投资主体分析  
　　　　（1）行业投资主体构成  
　　　　（2）各主体投资切入方式  
　　　　（3）各主体投资优势分析  
　　5.3 黑臭水体治理行业兼并重组分析  
　　　　5.3.1 黑臭水体治理行业投资兼并与重组案例  
　　　　5.3.2 黑臭水体治理行业投资兼并与重组方式  
　　　　5.3.3 黑臭水体治理行业投资兼并与重组动机  
　　　　5.3.4 黑臭水体治理行业投资兼并与重组趋势  
　　5.4 黑臭水体治理行业投资策略与建议  
　　　　5.4.1 行业投资价值分析  
　　　　5.4.2 行业投资机会分析  
　　　　5.4.3 行业投资策略与建议  
  
图表目录  
　　图表 1：黑臭水体治理的构成简析  
　　图表 2：黑臭水体治理特征简图  
　　图表 3：中国黑臭水体治理相关标准汇总  
　　图表 4：中国黑臭水体治理行业相关政策分析  
　　图表 5：2025-2031年中国黑臭水体治理相关专利申请量变化图（单位：项）  
　　图表 6：2025-2031年中国黑臭水体治理相关专利公开数量变化图（单位：项）  
　　图表 7：截至2024年中国黑臭水体治理相关专利类型构成（单位：%）  
　　图表 8：截至2024年黑臭水体治理相关专利申请人（前十名）综合比较（单位：项，%，人，年）  
　　图表 9：截至2024年黑臭水体治理相关专利分布领域（前十位）（单位：项）  
　　图表 10：中国黑臭水体治理行业发展机遇与威胁分析  
　　图表 11：中国黑臭水体治理行业经济特性分析  
　　图表 12：截至2024年中国黑臭水体数量统计（单位：个）  
　　图表 13：截至2024年中国黑臭水体地域分布  
　　图表 14：截至2024年中国黑臭水体治理现状  
　　图表 15：黑臭水体治理行业潜在进入者威胁分析  
　　图表 16：黑臭水体治理行业替代品威胁总结分析  
　　图表 17：黑臭水体治理行业对上游议价能力分析  
　　图表 18：黑臭水体治理行业对下游议价能力分析  
　　图表 19：黑臭水体治理行业竞争情况总结  
　　图表 20：黑臭水体治理产业链简图  
　　图表 21：中国黑臭水体治理设备产量  
　　图表 22：中国黑臭水体治理设备需求量  
　　图表 23：截至2024年广东省黑臭水体数量统计  
　　图表 24：截至2024年安徽省黑臭水体数量统计  
　　图表 25：截至2024年山东省黑臭水体数量统计  
　　图表 26：截至2024年湖南省黑臭水体数量统计  
　　图表 27：截至2024年湖北省黑臭水体数量统计  
　　图表 28：截至2024年河南省黑臭水体数量统计  
　　图表 29：截至2024年江苏省黑臭水体数量统计  
　　图表 30：截至2024年四川省黑臭水体数量统计  
　　图表 31：四川环能德美科技股份有限公司基本信息表  
　　图表 32：四川环能德美科技股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 33：四川环能德美科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 34：2025-2031年四川环能德美科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 35：2025-2031年四川环能德美科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 36：2025-2031年四川环能德美科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 37：2025-2031年四川环能德美科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 38：2025-2031年四川环能德美科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 39：四川环能德美科技股份有限公司优劣势分析  
　　图表 40：江苏江南水务股份有限公司基本信息表  
　　图表 41：江苏江南水务股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 42：江苏江南水务股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 43：2025-2031年江苏江南水务股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 44：2025-2031年江苏江南水务股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 45：2025-2031年江苏江南水务股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 46：2025-2031年江苏江南水务股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 47：2025-2031年江苏江南水务股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 48：江苏江南水务股份有限公司优劣势分析  
　　图表 49：深圳市铁汉生态环境股份有限公司基本信息表  
　　图表 50：深圳市铁汉生态环境股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 51：深圳市铁汉生态环境股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 52：2025-2031年深圳市铁汉生态环境股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 53：2025-2031年深圳市铁汉生态环境股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 54：2025-2031年深圳市铁汉生态环境股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 55：2025-2031年深圳市铁汉生态环境股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 56：2025-2031年深圳市铁汉生态环境股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 57：深圳市铁汉生态环境股份有限公司优劣势分析  
　　图表 58：北京碧水源科技股份有限公司基本信息表  
　　图表 59：北京碧水源科技股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 60：北京碧水源科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 61：2025-2031年北京碧水源科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 62：2025-2031年北京碧水源科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 63：2025-2031年北京碧水源科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 64：2025-2031年北京碧水源科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 65：2025-2031年北京碧水源科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 66：北京碧水源科技股份有限公司优劣势分析  
　　图表 67：广西博世科环保科技股份有限公司基本信息表  
　　图表 68：广西博世科环保科技股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 69：广西博世科环保科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 70：2025-2031年广西博世科环保科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 71：2025-2031年广西博世科环保科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 72：2025-2031年广西博世科环保科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 73：2025-2031年广西博世科环保科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 74：2025-2031年广西博世科环保科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 75：广西博世科环保科技股份有限公司优劣势分析  
　　图表 76：启迪桑德环境资源股份有限公司基本信息表  
　　图表 77：启迪桑德环境资源股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 78：2025-2031年启迪桑德环境资源股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 79：2025-2031年启迪桑德环境资源股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 80：2025-2031年启迪桑德环境资源股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 81：2025-2031年启迪桑德环境资源股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 82：2025-2031年启迪桑德环境资源股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 83：启迪桑德环境资源股份有限公司优劣势分析  
　　图表 84：北京首创股份有限公司基本信息表  
　　图表 85：北京首创股份有限公司业务能力简况表  
　　图表 86：北京首创股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
　　图表 87：2025-2031年北京首创股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 88：2025-2031年北京首创股份有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 89：2025-2031年北京首创股份有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 90：2025-2031年北京首创股份有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 91：2025-2031年北京首创股份有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 92：北京首创股份有限公司优劣势分析  
　　图表 93：北控水务集团有限公司基本信息表  
　　图表 94：北控水务集团有限公司业务能力简况表  
　　图表 95：2025-2031年北控水务集团有限公司主要经济指标分析（单位：万元）  
　　图表 96：2025-2031年北控水务集团有限公司盈利能力分析（单位：%）  
　　图表 97：2025-2031年北控水务集团有限公司运营能力分析（单位：次）  
　　图表 98：2025-2031年北控水务集团有限公司偿债能力分析（单位：%，倍）  
　　图表 99：2025-2031年北控水务集团有限公司发展能力分析（单位：%）  
　　图表 100：北控水务集团有限公司优劣势分析  
略……

了解《[中国黑臭水体治理市场调查研究与发展趋势预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1957953，

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/3/95/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQuShi.html>

热点：怎么区分狐臭和腋臭、黑臭水体治理技术、我们能为减少水体黑臭做什么、黑臭水体治理的方法和模式、提高城市黑臭水体治理、城市黑臭水体治理、黑臭水体治理的现状、黑臭水体治理总结、黑臭水体治理模式

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！