|  |
| --- |
| [2025-2031年中国黑臭水体治理发展现状分析及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.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年中国黑臭水体治理发展现状分析及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 3716817　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 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/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.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

　　黑臭水体治理是当前水环境整治的重点，涉及物理、化学、生物等多种技术手段，旨在从根本上改善水质，恢复水生态系统。当前治理工作已从单一治标转向综合治理，强调源头控制、过程拦截和末端治理相结合，运用生态浮岛、人工湿地等自然净化技术，以及智慧水务平台实现水质监测和管理的信息化。
　　未来黑臭水体治理将更加注重生态系统修复和长效管理机制的建立。通过生物多样性保护和本土物种恢复，增强水体自净能力，实现生态平衡。同时，大数据、人工智能等先进技术的融合应用，将提高治理的精准度和效率，实现治理效果的动态评估与反馈调整。此外，政策法规的完善和公众参与机制的建立，将为黑臭水体的持续改善提供制度保障和广泛的社会支持。
　　《[2025-2031年中国黑臭水体治理发展现状分析及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.html)》基于国家统计局、发改委、相关行业协会及科研单位的详实数据，系统分析了黑臭水体治理行业的发展环境、产业链结构、市场规模及重点企业表现，科学预测了黑臭水体治理市场前景及未来发展趋势，揭示了行业潜在需求与投资机会，同时通过SWOT分析评估了黑臭水体治理技术现状、发展方向及潜在风险。报告为战略投资者、企业决策层及银行信贷部门提供了全面的市场情报与科学的决策依据，助力把握黑臭水体治理行业动态，优化战略布局。

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）黑臭水体的概念
　　　　（2）黑臭水体的成因
　　　　（3）黑臭水体的污染源
　　　　（4）黑臭水体治理的概念
　　　　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）中国GDP及增长情况分析
　　　　（2）中国工业增加值及增长情况分析
　　　　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
　　　　（3）行业发展规划
　　　　1.2.3 行业社会环境分析
　　　　（1）人口环境分析
　　　　（2）城镇化水平分析
　　　　（3）居民收入水平分析
　　　　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
　　　　2.1.4 黑臭水体治理现状分析
　　　　（1）黑臭水体治理总体规划
　　　　（2）地方规划
　　　　（3）治理监管
　　　　（4）治理现状
　　　　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
　　　　（1）黑臭水体治理技术路线
　　　　（2）黑臭水体治理技术分析
　　　　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

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
　　　　（1）广州市黑臭水体治理
　　　　（2）深圳市黑臭水体治理
　　　　3.1.3 广东省黑臭水体治理政策
　　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
　　　　（1）合肥市黑臭水体治理
　　　　（2）马鞍山市城区黑臭水体治理
　　　　3.2.3 安徽省黑臭水体治理政策
　　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
　　　　（1）青岛市黑臭水体治理
　　　　（2）临沂市黑臭水体治理
　　　　3.3.3 山东省黑臭水体治理政策
　　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
　　　　（1）长沙市黑臭水体治理
　　　　（2）益阳市黑臭水体治理
　　　　3.4.3 湖南省黑臭水体治理政策
　　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
　　　　（1）孝感市黑臭水体治理
　　　　（2）十堰市黑臭水体治理
　　　　3.5.3 湖北省黑臭水体治理政策
　　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
　　　　（1）郑州市黑臭水体治理
　　　　（2）周口市黑臭水体治理
　　　　3.6.3 河南省黑臭水体治理政策
　　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政策
　　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政策

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 中建环能科技股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业投资兼并与重组分析
　　　　（8）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业中标项目分析
　　　　（8）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业中标项目分析
　　　　（8）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.6 启迪环境科技发展股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业黑臭水体治理业务分析
　　　　（4）企业销售渠道与网络分析
　　　　（5）企业发展优劣势分析
　　　　（6）企业投资兼并与重组分析
　　　　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
　　　　（3）企业黑臭水体治理业务分析
　　　　（4）企业销售渠道与网络分析
　　　　（5）企业发展优劣势分析
　　　　（6）企业投资兼并与重组分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（3）企业黑臭水体治理业务分析
　　　　（4）企业销售渠道与网络分析
　　　　（5）企业发展优劣势分析
　　　　（6）企业投资兼并与重组分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　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
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业投资兼并与重组分析
　　　　（8）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.13 瀚蓝环境股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业黑臭水体治理业务分析
　　　　（4）企业销售渠道与网络分析
　　　　（5）企业发展优劣势分析
　　　　（6）企业投资兼并与重组分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.14 安徽国祯环保节能科技股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业资质能力分析
　　　　（4）企业主营业务分析
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.15 兴源环境科技股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业资质能力分析
　　　　（4）企业主营业务分析
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业投资兼并与重组分析
　　　　（8）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.16 天津创业环保集团股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业主营业务分析
　　　　（4）企业销售渠道与网络分析
　　　　（5）企业发展优劣势分析
　　　　（6）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.17 江西洪城水业股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（3）企业工程业绩分析
　　　　（4）企业主营业务分析
　　　　（5）企业销售渠道与网络分析
　　　　（6）企业发展优劣势分析
　　　　（7）企业最新发展动向分析
　　　　4.2.18 佛山市碧沃丰生物科技股份有限公司
　　　　（1）企业发展简况分析
　　　　（2）企业经营情况分析
　　　　（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
　　　　（6）企业发展优劣势分析

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 行业发展前景预测
　　　　（1）行业投资前景预测
　　　　（2）行业规模前景预测
　　　　5.1.2 行业发展趋势预测
　　　　（1）行业整体趋势预测
　　　　（2）技术发展趋势预测
　　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
　　　　5.2.3 行业管理对策分析
　　　　5.2.4 行业投资风险预警
　　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 行业投资机会分析
　　　　（1）重点区域投资机会分析
　　　　（2）细分市场投资机会分析
　　　　5.4.2 行业投资策略与建议
　　　　（1）注重中小城镇市场布局
　　　　（2）重视污泥安全处理处置
　　　　（3）BT+O的模式或是现阶段比较好的选择

图表目录
　　图表 黑臭水体治理行业历程
　　图表 黑臭水体治理行业生命周期
　　图表 黑臭水体治理行业产业链分析
　　……
　　图表 2020-2025年黑臭水体治理行业市场容量统计
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业市场规模及增长情况
　　……
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业销售收入分析 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业盈利情况 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业利润总额分析 单位：亿元
　　……
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业企业数量情况 单位：家
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业企业平均规模情况 单位：万元/家
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业竞争力分析
　　……
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业盈利能力分析
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业运营能力分析
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业偿债能力分析
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业发展能力分析
　　图表 2020-2025年中国黑臭水体治理行业经营效益分析
　　……
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区黑臭水体治理行业市场需求情况
　　……
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）基本信息
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）经营情况分析
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）运营能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（一）成长能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）基本信息
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）经营情况分析
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）运营能力情况
　　图表 黑臭水体治理重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2025-2031年中国黑臭水体治理行业市场容量预测
　　图表 2025-2031年中国黑臭水体治理行业市场规模预测
　　图表 2025-2031年中国黑臭水体治理市场前景分析
　　图表 2025-2031年中国黑臭水体治理行业发展趋势预测
略……

了解《[2025-2031年中国黑臭水体治理发展现状分析及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.html)》，报告编号：3716817，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/7/81/HeiChouShuiTiZhiLiDeFaZhanQianJing.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！