

# 2020-2025年中国黑臭水体治理行业市场深度分析 及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国黑臭水体治理行业市场深度分析及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/516242.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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。

## 二、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第1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2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 行业竞争情况分析

### 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3章：中国重点省市黑臭水体治理所属行业发展分析

#### 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4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 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
  - 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
  - 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
  - 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

#### 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

#### 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

(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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

## 第5章：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（AK ZJH）

#### 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1：黑臭水体污染程度分级标准



图表2：黑臭水体污染源分析

图表3：黑臭水体治理的构成简析

图表4：黑臭水体治理特征分析

图表5：2015-2019年中国GDP增长趋势分析（单位：亿元，%）

图表6：2015-2019年我国工业增加值及同比增长速度（单位：万亿元，%）

图表7：中国黑臭水体治理相关标准汇总

图表8：中国黑臭水体治理行业相关政策汇总

图表9：行业发展规划

图表10：2015-2019年中国人口数量及增长情况（单位：万人，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/516242.html>