

2025-2030年中国水污染治理行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：水污染治理行业综述及数据来源说明

1.1 水污染治理行业界定

- 1.1.1 水污染治理的概念&归属
 - 1、水污染的定义
 - 2、水污染源的分类及分类
 - 3、水污染治理的定义
 - 4、国家统计标准中的水污染治理

- 1.1.2 水污染治理专业术语说明

1.2 本报告研究范围界定说明

1.3 水污染治理行业监管规则和标准体系

1.3.1 水污染治理行业监管体系及机构职能

- 1、中国水污染治理行业主管部门
- 2、中国水污染治理行业自律组织

1.3.2 水污染治理行业标准体系建设现状

- 1、中国水污染治理标准体系建设
- 2、中国水污染治理行业现行标准分析
 - (1) 中国水污染治理行业现行国家标准汇总
 - (2) 中国水污染治理行业现行行业标准汇总
 - (3) 中国水污染治理行业现行地方标准汇总
 - (4) 中国水污染治理行业现行企业标准汇总
 - (5) 中国水污染治理行业现行团体标准汇总

1.3.3 水污染治理行业现行&即将实施标准汇总

1.4 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.4.1 本报告权威数据来源
- 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

——现状篇——

第2章：全球水污染治理行业发展现状及市场趋势洞察

2.1 全球水污染治理行业标准体系&技术进展

2.1.1 全球水污染治理行业标准体系

- 1、欧盟
- 2、美国
- 3、日本

2.1.2 全球水污染治理行业技术进展

- 1、生物处理技术
- 2、化学氧化处理技术
- 3、传统技术科学设计和优化组合
 - (1) 化学法与生物处理法的结合
 - (2) 各种生物处理工艺的有机结合

2.2 全球水污染治理行业发展历程

2.3 全球水污染治理行业市场现状和竞争格局

2.3.1 全球水污染治理市场现状

- 1、全球水污染现状
- 2、全球水污染治理现状
- 2.3.2 全球水污染治理行业兼并重组状况
- 2.3.3 全球水污染治理行业市场竞争格局

2.4 全球水污染治理行业市场规模体量及前景预判

- 2.4.1 全球水污染治理行业市场规模体量
- 2.4.2 全球水污染治理行业市场前景预测

- 2.4.3 全球水污染治理行业发展趋势洞悉
 - 2.5 全球水污染治理行业区域发展及重点区域研究**
 - 2.5.1 全球水污染治理行业区域发展格局
 - 2.5.2 全球水污染治理重点区域分析——美国
 - 1、美国水污染治理模式演变
 - 2、美国水污染治理治理措施分析
 - (1) 排放限值是保证水质达标的核心政策
 - (2) NPDES之排污许可证制度是落实排放限值的基础制度
 - (3) 注重对非点源的控制
 - (4) 各州通过州水质管理规划确保州内水质达标
 - 3、美国水污染治理市场规模
 - 4、美国水污染治理市场未来趋势
 - 2.5.3 全球水污染治理重点区域分析——澳大利亚
 - 2.6 全球水污染治理行业发展经验总结和有益借鉴**
- 第3章：中国水污染治理行业发展现状及市场痛点解析**
- 3.1 中国水污染治理行业技术进展研究**
 - 3.1.1 中国水污染处理技术&工艺发展分析
 - 1、中国污水处理技术发展分析
 - 2、中国水污染处理行业工艺发展分析
 - 3.1.2 水污染治理行业科研力度&科研强度
 - 3.1.3 水污染治理行业科研创新&成果转化
 - 1、中国水污染治理行业专利申请及授权
 - 2、中国水污染治理行业专利申请区域分布
 - 3、中国水污染治理行业热门申请人
 - 4、中国水污染治理行业热门技术
 - 3.1.4 水污染治理行业关键技术&最新进展
 - 1、水污染治理行业关键技术
 - (1) 吸附技术
 - (2) 活性污泥技术
 - (3) 厌氧生物处理技术
 - (4) 生物膜技术
 - 3.1.5 水污染治理新一代信息技术融合应用
 - 3.2 中国水污染治理行业发展历程分析**
 - 3.3 中国水污染治理行业市场特性解析**
 - 3.4 中国水污染治理行业市场主体分析**
 - 3.4.1 中国水污染治理行业市场主体类型及入场方式
 - 1、跨国水务集团
 - 2、大型国有企业
 - 3、民营企业
 - 3.4.2 中国水污染治理行业历年新增企业数量
 - 3.4.3 中国水污染治理注册/在业/存续企业
 - 1、水污染治理行业注册企业经营状态
 - 2、水污染治理行业企业注册资本分布
 - 3、水污染治理行业注册企业省市分布
 - 4、水污染治理行业在业/存续企业类型分布
 - 3.5 中国水污染治理行业招投标市场解读**
 - 3.5.1 中国水污染治理行业招投标信息汇总
 - 3.5.2 中国水污染治理行业招投标信息解读
 - 1、中国水污染治理行业招投标金额规模
 - 2、中国水污染治理行业招投标区域分布
 - 3.6 中国水污染治理行业发展现状分析**
 - 3.6.1 中国水污染治理行业主要特点分析
 - 3.6.2 中国污水排放情况
 - 1、中国城市及县城污水排放量
 - 2、中国农村水污染治理行业需求规模分析
 - 3.6.3 中国污水处理能力
 - 3.6.4 中国污水处理规模
 - 1、中国城市及县城污水处理量
 - 2、中国农村污水处理量

- 3、中国污水处理率
- 3.6.5 中国水污染行业治理投资规模
 - 1、中国城市及县城水污染治理投资规模分析
 - 2、中国农村水污染治理投资规模分析
- 3.6.6 中国水污染治理行业市场化程度
- 3.7 中国水污染治理行业市场规模体量
- 3.8 中国水污染治理行业市场发展痛点
- 第4章：中国水污染治理行业市场竞争及投资并购状况**
- 4.1 中国水污染治理行业市场竞争布局状况
 - 4.1.1 中国水污染治理行业竞争者入场进程
 - 4.1.2 中国水污染治理行业竞争者省市分布热力图
- 4.2 中国水污染治理行业市场竞争格局分析
 - 4.2.1 中国水污染治理行业企业竞争集群分布
 - 4.2.2 中国水污染治理行业企业竞争格局分析
 - 1、中国水污染治理行业竞争情况分析
 - 2、中国水污染治理行业市场排名分析
 - (1) 中国水业十大影响企业
 - (2) 市政水污染治理规模排名
 - 4.2.3 中国水污染治理行业市场集中度分析
- 4.3 中国水污染治理全球市场竞争力分析
- 4.4 中国水污染治理行业波特五力模型分析
 - 4.4.1 中国水污染治理行业供应商的议价能力
 - 4.4.2 中国水污染治理行业消费者的议价能力
 - 4.4.3 中国水污染治理行业新进入者威胁
 - 4.4.4 中国水污染治理行业替代品威胁
 - 4.4.5 中国水污染治理行业现有企业竞争
 - 4.4.6 中国水污染治理行业竞争状态总结
- 4.5 中国水污染治理行业投融资&并购重组&上市情况
 - 4.5.1 中国水污染治理行业投融资发展状况
 - 1、中国水污染治理行业投融资事件汇总
 - 2、中国水污染治理行业投融资轮次分析
 - 3、中国水污染治理行业对外投资分析
 - 4、中国水污染治理行业投融资趋势
 - 4.5.2 中国水污染治理行业兼并与重组状况
 - 1、中国水污染治理行业兼并与重组事件汇总
 - 2、中国水污染治理行业兼并与重组类型及动因
 - 3、中国水污染治理行业并购重组模式分析
 - 4、中国水污染治理行业并购重组障碍分析
 - 5、中国水污染治理行业兼并与重组趋势预判
- 第5章：中国水污染治理产业链全景图及上游产业配套市场分析**
- 5.1 中国水污染治理产业链——产业结构属性分析
 - 5.1.1 水污染治理产业链/供应链结构梳理
 - 5.1.2 水污染治理产业链生态图谱
 - 5.1.3 水污染治理产业链区域热力图
- 5.2 中国水污染治理价值链——产业价值属性分析
 - 5.2.1 水污染治理行业污水处理成本
 - 5.2.2 水污染治理行业成本结构
- 5.3 中国水污染治理设备市场分析
 - 5.3.1 水污染治理通用设备概述
 - 5.3.2 水污染治理专用设备概述
 - 5.3.3 水污染治理设备市场发展现状
 - 1、水污染治理设备供给企业分析
 - 2、水污染治理设备价格水平
 - 5.3.4 水污染治理设备发展趋势前景
- 5.4 中国水处理药剂市场分析
 - 5.4.1 水处理药剂概述
 - 5.4.2 水处理药剂市场发展现状
 - 1、水处理药剂供给企业规模分析
 - 2、水处理药剂需求分析

5.5 中国水处理材料市场分析

- 5.5.1 水处理材料概述
- 5.5.2 水处理材料市场发展现状
 - 1、水处理材料供给企业规模分析
 - 2、膜产业竞争格局
- 5.5.3 水处理材料发展趋势前景

第6章：中国水污染治理行业中游产品&服务市场分析

6.1 中国水污染治理细分市场分析：水污染治理工程规划

- 6.1.1 水污染治理工程概述
 - 1、城市水污染治理工程项目建设标准
 - 2、小城镇水污染治理工程项目建设标准
- 6.1.2 水污染治理规划设计
 - 1、水污染治理规划设计企业竞争
 - 2、水污染治理规划设计项目招投标汇总分析
 - 3、水污染治理规划设计市场发展趋势
- 6.1.3 水污染治理工程建设痛点

6.2 中国水污染治理细分市场分析：工业废水治理

- 6.2.1 工业废水概述
 - 1、工业废水性质
 - 2、工业废水来源
- 6.2.2 工业废水治理市场发展现状
 - 1、工业用水量整体情况
 - 2、工业废水治理情况
 - (1) 主要污染物排放量
 - (2) 其他污染物排放量
 - (3) 工业废水治理投资情况
 - 3、工业废水再生利用发展现状
 - 4、竞争格局
- 6.2.3 工业废水治理发展趋势前景

6.3 中国水污染治理细分市场分析：农村水污染治理

- 6.3.1 农村水污染治理概述
 - 1、农村水污染治理特征
 - 2、农村污水治理模式分析
- 6.3.2 农村水污染治理市场发展现状
 - 1、农村污水排水管道长度分析
 - 2、农村污水排水暗渠长度分析
 - 3、竞争格局
 - 4、农村水污染治理收费标准
 - 5、中国农村水污染治理成效
 - (1) 农村千吨万人集中式饮用水水源
 - (2) 农田灌溉水
- 6.3.3 农村水污染治理发展前景趋势预测

6.4 中国水污染治理细分市场分析：城市水污染治理

- 6.4.1 城市水污染治理概述
- 6.4.2 城市水污染治理市场发展现状
 - 1、城市水污染治理市场容量分析
 - 2、城市水污染治理市场价格分析
 - (1) 主要城市水污染治理价格分析
 - (2) 主要城市水污染治理价格分析
 - (3) 城市水污染治理价格变动趋势
 - 3、城市水污染治理市场重点工程分析
- 6.4.3 城市水污染治理发展趋势前景

6.5 中国水污染治理细分市场分析：黑臭水体治理

- 6.5.1 黑臭水体概述
 - 1、黑臭水的定义
 - 2、黑臭水体的成因
 - 3、黑臭水治理措施
- 6.5.2 黑臭水体治理现状
 - 1、我国黑臭水体的分布情况

- 2、我国黑臭水体治理重点区域
- 3、黑臭水体治理投资规模
- 6.5.3 黑臭水体治理发展趋势前景
- 6.6 中国水污染治理细分市场分析：江河&湖泊治理**
- 6.6.1 江河&湖泊治理概述
- 6.6.2 江河&湖泊治理市场发展现状
 - 1、中国江河湖泊水质状态
 - (1) 江河水质现状
 - (2) 湖泊水质现状
 - 2、中国江河湖泊治理难题
 - 3、中国江河湖泊治理现状
- 6.6.3 江河&湖泊治理发展趋势前景
- 第7章：中国水污染治理行业下游细分市场发展分析**
- 7.1 中国水污染治理下游市场概述**
- 7.2 中国水污染治理细分市场分析：水环境监测**
- 7.2.1 水环境监测概述
 - 1、快速溶剂萃取监测技术
 - 2、气相色谱监测技术
 - 3、遥感监测技术
 - 4、生物监测技术
- 7.2.2 水环境监测市场发展现状
 - 1、发展历程
 - 2、市场概况
- 7.2.3 水环境监测发展趋势前景
- 7.3 中国水污染治理细分市场分析：水污染治理项目运维**
- 7.3.1 水污染治理运营项目
 - 1、水污染治理项目运营主体
 - 2、水污染治理项目运营分析
 - 3、水污染治理项目运营模式
 - 4、水污染治理项目运营趋势
- 7.3.2 水污染治理项目维护市场分析
 - 1、水污染治理项目维护主体
 - 2、水污染治理项目维护需求现状
 - 3、水污染治理项目维护需求预测
- 7.4 中国水污染治理细分市场分析：水污染治理监督管理**
- 7.4.1 水污染治理项目监督管理主体
- 7.4.2 水污染治理监督管理市场不足
- 7.4.3 完善水污染治理监督管理发展路径
- 7.5 中国水污染治理行业31省市竞争力评价及战略地位分析**
- 第8章：全球及中国水污染治理企业业务布局及案例解析**
- 8.1 全球及中国水污染治理企业业务布局梳理&对比**
- 8.2 全球水污染治理企业业务布局案例分析**
- 8.2.1 法国威立雅集团
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 基本信息介绍
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局&发展现状
 - 4、企业水污染治理业务销售&在华布局
- 8.2.2 法国苏伊士集团
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 基本信息介绍
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局&发展现状

- 4、企业水污染治理业务销售&在华布局
- 8.3 中国水污染治理企业业务布局案例分析**
- 8.3.1 北控水务集团有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理业务类型
 - (2) 企业水污染治理能力分析
 - (3) 企业水污染治理业务销售布局
 - (4) 企业水污染治理案例分析
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务最新动向
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.2 北京首创生态环保集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理类型
 - (2) 企业水污染治理业务生产端布局状况
 - (3) 企业水污染治理业务销售布局
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.3 北京碧水源科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理类型
 - (2) 企业水污染治理业务生产端布局状况
 - (3) 企业水污染治理业务销售网络
 - (4) 企业水污染治理案例分析
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.4 中原环保股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息

- (3) 企业股权结构
- 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
- 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理业务类型及生产端布局状况
 - (2) 企业水污染治理业务销售及应用领域
 - (3) 公司水污染治理案例分析
- 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
- 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
- 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.5 中节能国祯环保科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理类型
 - (2) 企业水污染治理业务生产端布局状况
 - (3) 企业水污染治理业务销售网络
 - (4) 企业水污染治理案例分析
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.6 广西博世科环保科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理能力
 - (2) 企业水污染治理业务销售网络
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.7 博天环境集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理能力

- (2) 企业水污染治理业务销售网络
- 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
- 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
- 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.8 重庆水务集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理能力
 - (2) 企业水污染治理业务销售网络
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势
- 8.3.9 中电环保股份有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业业务架构及经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理业务详情
 - (2) 企业水污染治理业务销售及应用领域
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务最新发展动向追踪
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务投融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务最新动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务发展优劣势分析
- 8.3.10 天津创业环保集团股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息介绍
 - (1) 企业发展历程
 - (2) 企业基本信息
 - (3) 企业股权结构
 - 2、企业整体业务架构&经营情况
 - (1) 企业整体业务架构
 - (2) 企业整体经营情况
 - 3、企业水污染治理业务布局详情&销售网络
 - (1) 企业水污染治理能力
 - (2) 企业水污染治理业务销售网络
 - 4、企业水污染治理业务布局比重&竞争力
 - 5、企业水污染治理业务布局规划&新动向
 - (1) 企业水污染治理业务研发投入及创新成果追踪
 - (2) 企业水污染治理业务融资及兼并重组动态追踪
 - (3) 企业水污染治理业务相关战略布局动态追踪
 - 6、企业水污染治理业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国水污染治理行业发展环境洞察&SWOT分析

9.1 中国水污染治理行业经济 (Economy) 环境分析

9.1.1 中国宏观经济发展现状

- 1、中国GDP及增长情况
- 2、中国三次产业结构
- 3、中国工业经济增长情况
- 4、中国固定资产投资情况

9.1.2 中国宏观经济发展展望

- 1、国际机构对中国GDP增速预测
- 2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测

9.1.3 中国水污染治理行业发展与宏观经济相关性分析

9.2 中国水污染治理行业社会 (Society) 环境分析

9.2.1 中国水污染治理行业社会环境分析

- 1、中国人口规模及增速
- 2、中国城镇化水平变化
 - (1) 中国城镇化现状
 - (2) 中国城镇化趋势展望
- 3、中国水资源分布情况
 - (1) 中国水资源总量
 - (2) 中国人均水资源量
 - (3) 水资源开发利用情况
- 4、中国水污染现状
 - (1) 中国主要流域水质情况
 - (2) 中国地表水水质情况

9.2.2 社会环境对水污染治理行业发展的影响总结

9.3 中国水污染治理行业政策 (Policy) 环境分析

9.3.1 国家层面水污染治理行业政策规划汇总及解读 (指导类/支持类/限制类)

- 1、中国水污染治理行业国家层面发展相关政策汇总
- 2、中国水污染治理行业国家层面发展相关规划汇总

9.3.2 31省市水污染治理行业政策规划汇总及解读

- 1、31省市水污染治理行业政策规划汇总
- 2、中国31省市水污染治理行业发展目标解读

9.3.3 国家重点规划/政策对水污染治理行业发展的影响

- 1、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》
- 2、《“十四五”城镇水污染治理及资源化利用发展规划》

9.3.4 政策环境对水污染治理行业发展的影响总结

9.4 中国水污染治理行业SWOT分析**第10章：中国水污染治理行业市场前景及发展趋势分析**

10.1 中国水污染治理行业发展潜力评估

10.2 中国水污染治理行业发展前景预测

10.3 中国水污染治理行业发展趋势预判

10.3.1 中国水污染治理行业发展趋势分析

- 1、小型化、操作简易的水污染治理技术将更具适应性
- 2、水污染治理发展重心将转向运营
- 3、互联网+水污染治理

10.3.2 中国水污染治理行业竞争趋势分析

- 1、竞争由大城市转向中小城市
- 2、竞争由国内企业间延伸到国际间
- 3、小型企业面临挑战
- 4、多元化竞争加剧

第11章：中国水污染治理行业投资战略规划策略及建议

11.1 中国水污染治理行业进入与退出壁垒

11.1.1 水污染治理行业进入壁垒分析

- 1、政策壁垒分析
- 2、跨区经营壁垒分析
- 3、资金壁垒分析
- 4、技术壁垒分析

11.1.2 水污染治理行业退出壁垒分析

11.2 中国水污染治理行业投资风险预警

要》

- 11.3 中国水污染治理行业投资机会分析
- 11.4 中国水污染治理行业投资价值评估
- 11.5 中国水污染治理行业投资策略与建议
- 11.6 中国水污染治理行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 水污染源分类
- 图表2: 《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属
- 图表3: 水污染治理专业术语说明
- 图表4: 本报告研究范围界定
- 图表5: 中国水污染治理行业监管体系
- 图表6: 中国水污染治理行业主管部门
- 图表7: 中国水污染治理行业自律组织
- 图表8: 截至2024年中国水污染治理行业标准体系建设(单位: 项)
- 图表9: 截至2024年中国水污染治理行业部分现行国家标准
- 图表10: 截至2024年中国水污染治理行业部分现行行业标准
- 图表11: 截至2024年中国水污染治理行业部分现行地方标准
- 图表12: 截至2024年中国水污染治理行业部分现行企业标准
- 图表13: 截至2024年中国水污染治理行业现行团体标准
- 图表14: 截至2024年中国水污染治理行业即将实施标准汇总
- 图表15: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表16: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表17: 化学药剂三种投加方式工艺流程
- 图表18: 复合生物膜/活性污泥工艺流程
- 图表19: 全球水污染治理发展历程
- 图表20: 全球环境水质良好的水体比例情况(单位: %)
- 图表21: 全球水污染治理政策制定/实施水平(单位: %)
- 图表22: 2011-2024年全球水污染治理企业并购重组重点事件汇总
- 图表23: 全球水污染治理竞争格局(按水务营收)
- 图表24: 2021-2024年全球水污染治理行业市场规模体量(单位: 亿美元)
- 图表25: 2025-2030年全球水污染治理行业市场规模前景预测(单位: 亿美元)
- 图表26: 全球水污染治理行业发展趋势洞悉
- 图表27: 2024年全球水污染治理行业区域发展格局(单位: 亿美元)
- 图表28: 2024年后美国污水脱氮除磷技术相关政策
- 图表29: 美国水污染物排放限值
- 图表30: 美国水污染物排放技术标准及范围
- 图表31: 2024年北美水污染治理市场规模(单位: 亿美元)
- 图表32: 澳大利亚水污染治理措施分析
- 图表33: 全球水污染治理行业发展经验总结和有益借鉴
- 图表34: 中国水污染治理技术情况
- 图表35: 水污染治理行业工艺介绍
- 图表36: 列入环保产业重点企业调查的各领域企业研发经费占营业收入比重(单位: %)
- 图表37: 2020-2024年中国水污染治理行业科研投入状况(万元, %)
- 图表38: 2013-2024年中国水污染治理行业专利申请及授权情况(单位: 项, %)
- 图表39: 截至2024年中国水污染治理行业专利申请区域分布(单位: 项, %)
- 图表40: 截至2024年中国水污染治理行业热门申请人(单位: 项)
- 图表41: 截至2024年中国水污染治理行业热门技术(单位: 项, %)
- 图表42: 厌氧生物处理技术流程
- 图表43: 水污染治理新一代信息技术融合应用
- 图表44: 中国水污染治理行业发展历程
- 图表45: 中国水污染治理行业市场特性解析
- 图表46: 2002-2024年中国水污染治理历年新注册企业数量(单位: 家)
- 图表47: 截至2024年中国水污染治理企业经营状态分布(单位: 家, %)
- 图表48: 截至2024年中国水污染治理企业经营状态分布(单位: 家)
- 图表49: 截至2024年水污染治理企业数量区域分布(单位: 家)

- 图表50: 截至2024年中国水污染治理在业/存续企业类型分布 (单位: 家, %)
- 图表51: 截至2024年中国水污染治理行业部分招投标信息汇总 (单位: 万元)
- 图表52: 截至2024年中国水污染治理行业招投标金额分析 (单位: 条)
- 图表53: 截至2024年中国水污染治理行业招投标区域分析 (单位: 条)
- 图表54: 中国水污染治理行业主要特点
- 图表55: 2018-2024年中国城市及县城污水排放量情况 (单位: 亿立方米)
- 图表56: 2018-2024年中国农村污水生产规模变化情况 (单位: 亿立方米)
- 图表57: 2014-2024年中国污水处理厂规模情况 (单位: 座, 亿立方米/日)
- 图表58: 2018-2024年中国城市及县城污水处理量 (单位: 亿立方米)
- 图表59: 2019-2024年中国农村污水处理规模变化情况 (单位: 亿立方米)
- 图表60: 2018-2024年中国污水处理率情况 (单位: %)
- 图表61: 2014-2024年我国污水处理及再生利用市场固定投资额 (单位: 亿元)
- 图表62: 2019-2024年中国农村水污染治理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表63: 2020-2024年中国水污染治理行业市场规模体量分析 (单位: 亿元)
- 图表64: 中国水污染治理行业市场发展痛点分析
- 图表65: 中国水污染治理行业行业竞争者入场进程
- 图表66: 中国水污染治理行业竞争者区域分布热力图
- 图表67: 2024年中国水污染治理行业企业战略集群状况
- 图表68: 中国水务行业市场竞争特征分析
- 图表69: 2024年中国水业十大影响企业及竞争力评价
- 图表70: 2024年中国水业十大影响企业水污染治理行业竞争力分析 (单位: 座, %)
- 图表71: 2024年中国水污染治理行业企业市政水污染治理规模TOP10 (单位: 万吨/日)
- 图表72: 2020-2024年中国水污染治理行业代表性企业营收情况 (单位: 亿元)
- 图表73: 2020-2024年中国水污染治理行业集中度情况 (单位: %)
- 图表74: 中国与国际知名水污染治理企业对比 (单位: 亿元, %)
- 图表75: 中国水污染治理行业供应商的议价能力
- 图表76: 中国水污染治理行业消费者的议价能力
- 图表77: 中国水污染治理行业新进入者威胁
- 图表78: 中国水污染治理行业替代品威胁
- 图表79: 中国水污染治理行业现有企业竞争
- 图表80: 中国水污染治理行业竞争状态总结
- 图表81: 2020-2024年中国水污染治理行业融资事件部分汇总
- 图表82: 2020-2024年中国水污染治理行业投融资轮次分析 (单位: %)
- 图表83: 截至2024年中国水污染治理行业对外投资区域分析 (单位: 件)
- 图表84: 截至2024年中国水污染治理行业对外投资轮次分析 (单位: 件)
- 图表85: 2012-2024年水污染治理行业企业重点并购重组事件汇总
- 图表86: 投资兼并和重组的驱动因素分析
- 图表87: 水污染治理行业主要并购重组模式分析
- 图表88: 中国水污染治理行业并购重组障碍分析
- 图表89: 水污染治理产业链结构梳理
- 图表90: 水污染治理产业链/供应链生态图谱
- 图表91: 水污染治理产业链区域热力图
- 图表92: 中国水污染治理行业成本投入结构分析 (单位: %)
- 图表93: 中国水污染治理行业平均成本
- 图表94: 广东新大禹环境科技股份有限公司成本构成 (按业务类型) (单位: %)
- 图表95: 广东新大禹环境科技股份有限公司污水处理设施运营业务成本构成 (单位: %)
- 图表96: 广东新大禹环境科技股份有限公司污水处理工程建设业务成本构成 (单位: %)
- 图表97: 水污染治理通用设备概述
- 图表98: 水污染治理专用设备概述
- 图表99: 2024年符合环保装备制造行业 (污水治理) 规范条件企业名单
- 图表100: 2024年符合环保装备制造行业 (污水治理) 规范条件企业区域分布 (单位: 家)
- 图表101: 中国水污染治理设备价格水平
- 图表102: 水处理药剂选用原则
- 图表103: 水处理药剂产品
- 图表104: 2014-2024年中国水处理药剂新增企业数量 (单位: 家)
- 图表105: 2024年中国水处理药剂供给企业介绍
- 图表106: 水处理材料概述
- 图表107: 2014-2024年中国水污染治理材料新增企业数量 (单位: 家)
- 图表108: 中国膜产业领先公司部分产品及技术领域比较情况

图表109: 水污染治理工程概述
图表110: 《城市水污染治理工程项目建设标准》分析
图表111: 《小城镇水污染治理工程建设标准》分析
图表112: 截至2024年重点水污染治理规划设计项目汇总 (单位: 万元)
图表113: 水污染治理工程痛点分析
图表114: 工业废水性质分析
图表115: 工业废水污染物及其主要来源
图表116: 2018-2024年我国工业用水量情况 (单位: 亿立方米, %)
图表117: 2019-2024年中国工业源废水主要污染物排放量 (单位: 万吨)
图表118: 2019-2024年中国工业源废水主要污染物排放量 (单位: 万吨)
图表119: 2019-2024年工业废水治理投资总额 (单位: 亿元)
图表120: 2018-2024年中国工业用水重复利用量 (单位: 亿立方米)
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!