

# 2025-2031年中国污水处理市场调查与市场前景预测报告

报告大纲

共研网

[www.gonyn.com](http://www.gonyn.com)

## 一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1835915.html>

报告价格：电子版: 9600元 纸介版：9600元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2025-2031年中国污水处理市场调查与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：中国污水处理行业的界定及数据统计标准说明

1.1污水处理行业的定义及分类

1.1.1污水处理行业相关内涵

（1）污水处理的定义

（2）污水处理行业的定义

1.1.2污水处理行业的分类

1.2污水处理行业相关名词解释

1.3污水处理行业所属国民经济分类

1.4本报告研究范围界定说明

1.5污水处理行业数据来源及统计口径说明

第2章：中国污水处理行业PEST（宏观环境）分析

2.1中国污水处理行业政治（Politics）环境

2.1.1污水处理行业监管体系及机构介绍

（1）污水处理行业主管部门

（2）污水处理行业自律组织

2.1.2污水处理行业标准体系建设现状

（1）污水处理标准体系建设

（2）污水处理现行标准汇总

（3）污水处理即将实施标准

2.1.3污水处理行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）污水处理行业发展相关政策汇总

（2）污水处理行业发展相关规划汇总

2.1.4国家“十四五”规划对污水处理行业的影响分析

2.1.5“碳中和、碳达峰”愿景对污水处理行业的影响分析

2.1.6政策环境对污水处理行业发展的影响总结

## 2.2中国污水处理行业经济（Economy）环境

### 2.2.1中国宏观经济发展现状

- （1）GDP与物价指数走势
- （2）中国三大产业结构
- （3）工业增加值
- （4）固定资产投资

### 2.2.2中国宏观经济发展展望

- （1）GDP增速预测
- （2）宏观经济发展综合展望

### 2.2.3污水处理行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3中国污水处理行业社会（Society）环境

### 2.3.1中国水资源总量及人均水资源量

- （1）中国水资源总量
- （2）中国人均水资源量

### 2.3.2中国水资源分布情况

### 2.3.3中国水污染现状

- （1）中国主要流域水质情况
- （2）中国湖泊（水库）水质情况
- （3）中国地下水水质情况
- （4）中国地表水水质情况

### 2.3.4中国污水处理价格

### 2.3.5社会环境对污水处理行业的影响分析

## 2.4中国污水处理行业技术（Technology）环境

### 2.4.1污水处理行业技术发展现状

- （1）国外MBR污水处理技术发展分析
- （2）中国污水处理技术发展分析

### 2.4.2污水处理行业工艺发展分析

### 2.4.3污水处理关键技术分析

- （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

### 2.4.4污水处理行业技术发展趋势分析

### 2.4.5技术环境对污水处理行业发展的影响分析

### 第3章：中国污水处理行业发展现状及痛点分析

#### 3.1中国污水处理行业发展历程及发展特性分析

##### 3.1.1中国污水处理行业发展历程

##### 3.1.2中国污水处理行业发展特性分析

(1) 周期性

(2) 区域性

(3) 季节性

#### 3.2中国污水处理行业参与企业类型及企业数量规模

##### 3.2.1中国污水处理行业参与企业类型及入场方式

##### 3.2.2中国污水处理行业参与企业数量规模

#### 3.3中国污水处理行业发展现状分析

##### 3.3.1中国污水处理行业主要特点分析

##### 3.3.2中国污水排放情况

##### 3.3.3中国污水处理能力

##### 3.3.4中国污水处理规模

(1) 中国污水处理量

(2) 中国污水处理率

##### 3.3.5中国污水处理行业市场化程度

#### 3.4中国污水处理行业市场规模测算

#### 3.5中国污水处理行业盈利因素及盈利模式分析

##### 3.5.1中国污水处理行业盈利因素分析

##### 3.5.2中国污水处理行业盈利模式分析

#### 3.6中国污水处理行业经营效益分析

##### 3.6.1中国污水处理行业盈利能力分析

##### 3.6.2中国污水处理行业运营能力分析

##### 3.6.3中国污水处理行业偿债能力分析

##### 3.6.4中国污水处理行业发展能力分析

#### 3.7中国污水处理行业发展痛点分析

### 第4章：国际污水处理行业发展经验借鉴及跨国公司在华布局情况

#### 4.1国外主要经济体污水处理行业发展特征分析

##### 4.1.1英国污水处理行业市场特征分析

##### 4.1.2德国污水处理行业市场特征分析

##### 4.1.3美国污水处理行业市场特征分析

#### 4.2国际污水处理行业竞争分析

- 4.2.1国际污水处理行业竞争现状
- 4.2.2国际污水处理行业并购重组分析
- 4.3国际污水处理行业发展趋势及经验借鉴
  - 4.3.1国际污水处理行业发展趋势分析
    - (1)私有化和私营化发展
    - (2)资本主导
  - 4.3.2国际污水处理行业发展经验借鉴
- 4.4跨国公司在中国市场的投资布局
  - 4.4.1跨国公司在中国投资布局概况
  - 4.4.2跨国公司在华投资布局代表性案例分析
    - (1)法国威立雅水务公司
    - (2)法国苏伊士水务公司
  - 4.4.3跨国公司在中国的竞争策略分析
    - (1)发挥运营服务的比较优势
    - (2)重视与资本市场的结合
    - (3)不断研发创新，确保领先地位
    - (4)重视经营主导权

## 第5章：中国污水处理行业竞争状态及市场格局分析

- 5.1中国污水处理行业投融资、兼并与重组状况
  - 5.1.1中国污水处理行业投融资发展状况
  - 5.1.2中国污水处理行业兼并与重组状况
- 5.2中国污水处理行业波特五力模型分析
  - 5.2.1污水处理行业上游供应商议价能力分析
  - 5.2.2污水处理行业现有企业间竞争分析
  - 5.2.3污水处理行业下游用户议价能力分析
  - 5.2.4污水处理行业新进入者威胁分析
  - 5.2.5污水处理行业替代品威胁分析
  - 5.2.6污水处理行业竞争激烈程度分析
- 5.3中国污水处理行业市场竞争状况分析
  - 5.3.1中国污水处理行业竞争分析
  - 5.3.2中国污水处理行业竞争格局分析
  - 5.3.3中国污水处理行业市场集中度分析

## 第6章：中国污水处理行业产业链全景深度解析

## 6.1中国污水处理产业结构属性（产业链）

### 6.1.1污水处理产业链结构梳理

### 6.1.2污水处理产业链生态图谱

## 6.2污水处理产业链上游行业分析

### 6.2.1污水处理行业上游科研环节分析

- （1）污水处理行业上游科研环节发展概况
- （2）污水处理行业上游科研环节专利申请及公开量
- （3）污水处理行业上游科研环节技术领先企业分析
- （4）污水处理行业上游科研环节热门技术分析

### 6.2.2污水处理行业上游工程规划设计市场分析

- （1）污水处理工程规划设计最新标准
- （2）污水处理规划设计企业竞争格局
- （3）污水处理规划设计项目汇总分析
- （4）污水处理规划设计市场发展趋势

### 6.2.3污水处理设备制造行业分析

- （1）污水处理行业设备分类
- （2）污水处理设备制造行业供给情况
- （3）污水处理设备制造行业需求分析
- （4）污水处理设备制造行业竞争格局

## 6.3污水处理产业链中游行业分析

### 6.3.1污水处理设备采购市场分析

- （1）政府污水处理设备采购市场
- （2）企业和其它污水处理设备采购市场
- （3）污水处理设备采购趋势分析

### 6.3.2污水处理设施建设市场分析

- （1）中国污水处理厂分布情况分析
- （2）中国污水处理设施建设投资规模
- （3）中国污水处理厂达标情况分析

### 6.3.3污水处理项目运营市场分析

- （1）污水处理项目运营主体
- （2）污水处理项目运营分析
- （3）污水处理项目运营模式
- （4）污水处理项目项目运营趋势

### 6.3.4污水处理项目管理和维护市场分析

- （1）污水处理项目维护主体

- (2) 污水处理项目维护需求现状
- (3) 污水处理项目维护需求预测

## 第7章：中国污水处理行业细分市场发展现状及前景预测（按污水类型分）

### 7.1 工业污水处理市场发展分析

#### 7.1.1 工业污水处理市场发展概况

#### 7.1.2 工业污水处理行业发展现状

- (1) 工业污水处理量
- (2) 工业污水处理行业市场规模
- (3) 工业污水处理行业竞争格局

#### 7.1.3 工业主要细分行业污水处理市场分析

- (1) 电力行业污水处理市场分析
- (2) 钢铁工业污水处理市场分析
- (3) 石油化工污水处理市场分析
- (4) 纺织工业污水处理市场分析
- (5) 造纸工业污水处理市场分析
- (6) 电镀工业污水处理市场分析

#### 7.1.4 工业污水处理行业发展趋势与前景预测

### 7.2 生活污水处理市场发展分析

#### 7.2.1 中国生活污水处理的重要性及难点分析

- (1) 生活污水处理重要性分析
- (2) 生活污水处理难点分析

#### 7.2.2 生活污水处理技术分析

- (1) 生活污水处理技术发展现状分析
- (2) 生活污水处理技术发展趋势分析
- (3) 生活污水跨层再利用方式的分析

#### 7.2.3 生活污水处理行业发展现状分析

- (1) 生活污水处理量
- (2) 生活污水处理行业市场规模
- (3) 生活污水处理行业竞争格局

#### 7.2.4 生活污水处理行业发展趋势与前景分析

- (1) 生活污水处理行业发展趋势
- (2) 生活污水处理行业发展前景预测

## 第8章：中国污水处理行业细分市场发展现状及投资趋势分析（按城市级别划分）



## 8.1城市污水处理市场发展现状及投资前景分析

### 8.1.1城市污水处理市场容量分析

### 8.1.2城市污水处理市场价格分析

#### (1) 主要城市污水处理价格分析

#### (2) 城市污水处理价格变动影响分析

#### (3) 城市污水处理价格变动预测

### 8.1.3城市污水处理市场重点工程分析

### 8.1.4城市污水处理市场规模测算

### 8.1.5城市污水处理市场竞争现状分析

### 8.1.6城市污水处理市场投资风险分析

### 8.1.7城市污水处理市场投资机会分析

### 8.1.8城市污水处理市场发展前景及投资趋势预测

#### (1) 城市污水处理市场发展前景分析

#### (2) 城市污水处理投资趋势预测

## 8.2小城镇污水处理市场发展现状及投资趋势分析

### 8.2.1小城镇污水处理市场容量分析

### 8.2.2小城镇污水处理市场价格分析

### 8.2.3小城镇污水处理市场重点工程分析

### 8.2.4小城镇污水处理市场规模测算

### 8.2.5小城镇污水处理市场投资风险分析

### 8.2.6小城镇污水处理市场竞争现状分析

### 8.2.7小城镇污水处理市场投资机会分布

### 8.2.8小城镇污水处理市场发展前景及投资趋势预测

#### (1) 小城镇污水处理市场发展前景分析

#### (2) 小城镇污水处理市场投资趋势预测

## 第9章：中国污水处理相关产业化领域分析

### 9.1水质监测市场发展潜力

#### 9.1.1水质监测行业发展概况

#### 9.1.2水质监测细分市场分析

##### (1) 水质监测设备市场状况

##### (2) 水质监测运营服务市场状况

#### 9.1.3水质监测市场竞争格局

#### 9.1.4水质监测市场需求前景分析

### 9.2污水处理膜技术发展潜力

### 9.2.1膜技术水处理竞争优势分析

### 9.2.2膜产业市场规模分析

### 9.2.3膜产业需求领域分析

### 9.2.4膜产业细分产品分析

### 9.2.5膜产业竞争格局分析

### 9.2.6膜产业需求前景分析

## 9.3再生水利用市场发展潜力

### 9.3.1国外再生水利用概况分析

#### (1) 美国再生水利用概况

#### (2) 日本再生水利用概况

#### (3) 以色列再生水利用概况

#### (4) 国外再生水利用经验借鉴

### 9.3.2中国再生水利用行业分析

#### (1) 中国再生水利用发展历程

#### (2) 中国再生水发展现状分析

#### (3) 中国再生水存在的问题分析

### 9.3.3再生水利用行业投资分析

#### (1) 再生水利用行业投资现状分析

#### (2) 再生水利用行业生产成本分析

#### (3) 再生水利用行业盈利空间分析

#### (4) 再生水利用行业重点项目分析

### 9.3.4再生水行业竞争格局分析

### 9.3.5再生水行业需求前景分析

## 第10章：中国重点省市污水处理行业发展潜力分析

### 10.1污水处理行业区域发展情况

#### 10.1.1污水排放区域分布情况

#### 10.1.2地方污水处理政策对比分析

#### 10.1.3污水处理厂区域分布情况

#### 10.1.4地方污水处理能力对比

### 10.2污水处理行业区域市场潜力分析

#### 10.2.1北京市污水处理市场潜力分析

##### (1) 污水排放量与处理能力分析

##### (2) 污水厂建设情况分析

##### (3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.2 上海市污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.3 浙江省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.4 广东省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.5 四川省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.6 山东省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理行业市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.7 福建省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理行业市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

#### 10.2.8江苏省污水处理市场潜力分析

(1) 污水排放量与处理能力分析

(2) 污水厂建设情况分析

(3) 污水处理项目分析

(4) 污水处理市场规模测算

(5) 污水处理市场前景分析

### 第11章：中国污水处理行业代表性企业案例研究

#### 11.1污水处理行业代表性企业发展布局对比

#### 11.2污水处理行业代表性企业发展布局案例（排名不分先后，仅选取部分进行研究）

##### 11.2.1天津创业环保集团股份有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业业务架构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

(5) 企业污水处理产业链布局状况

(6) 企业污水处理项目案例

(7) 企业相关的并购及投融资动态

(8) 企业污水处理业务最新布局动态

(9) 企业污水处理布局优劣势分析

##### 11.2.2博天环境集团股份有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业业务架构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

(5) 企业污水处理产业链布局状况

(6) 企业污水处理项目案例

(7) 企业相关的并购及投融资动态

(8) 企业污水处理业务最新布局动态

(9) 企业污水处理布局优劣势分析

##### 11.2.3瀚蓝环境股份有限公司

(1) 企业基本信息

- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业业务架构及销售网络
- (4) 企业污水处理业务分析
- (5) 企业污水处理产业链布局状况
- (6) 企业污水处理项目案例
- (7) 企业相关的并购及投融资动态
- (8) 企业污水处理业务最新布局动态
- (9) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.4 北控水务集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业污水处理业务分析
- (4) 企业污水处理产业链布局状况
- (5) 企业污水处理项目案例
- (6) 企业相关的并购及投融资动态
- (7) 企业污水处理业务最新布局动态
- (8) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.5 中节能国祯环保科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业业务架构及销售网络
- (4) 企业污水处理业务分析
- (5) 企业污水处理产业链布局状况
- (6) 企业污水处理项目案例
- (7) 企业相关的并购及投融资动态
- (8) 企业污水处理业务最新布局动态
- (9) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.6 北京首创生态环保集团股份有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业业务架构及销售网络
- (4) 企业污水处理业务分析
- (5) 企业污水处理产业链布局状况
- (6) 企业污水处理项目案例
- (7) 企业相关的并购及投融资动态

(8) 企业污水处理业务最新布局动态

(9) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.7北京碧水源科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业业务结构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

(5) 企业污水处理产业链布局状况

(6) 企业污水处理项目案例

(7) 企业相关的并购及投融资动态

(8) 企业污水处理业务最新布局动态

(9) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.8重庆水务集团股份有限公司

(1) 企业发展基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业业务架构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

(5) 企业污水处理产业链布局状况

(6) 企业相关的并购及投融资动态

(7) 企业污水处理业务最新布局动态

(8) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.9中原环保股份有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务架构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

(5) 企业污水处理产业链布局状况

(6) 企业污水处理项目案例

(7) 企业污水处理业务最新布局动态

(8) 企业污水处理布局优劣势分析

#### 11.2.10成都市兴蓉环境股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务架构及销售网络

(4) 企业污水处理业务分析

- (5) 企业污水处理产业链布局状况
- (6) 企业相关的并购及投融资动态
- (7) 企业污水处理业务最新布局动态
- (8) 企业污水处理布局优劣势分析

## 第12章：中国污水处理行业前景预测与投资战略规划

### 12.1 中国污水处理行业发展潜力评估

#### 12.1.1 污水处理行业生命周期分析

#### 12.1.2 污水处理行业发展现状总结

#### 12.1.3 污水处理行业影响因素总结

- (1) 污水处理行业发展驱动因素分析
- (2) 污水处理行业发展制约因素分析

#### 12.1.4 污水处理行业发展潜力评估

### 12.2 中国污水处理行业发展趋势与前景预测

#### 12.2.1 中国污水处理行业发展趋势分析

- (1) 小型化、操作简易的污水处理技术将更具适应性
- (2) 污水处理发展重心将转向运营
- (3) 互联网+污水处理

#### 12.2.2 中国污水处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

#### 12.2.3 中国污水处理行业发展前景预测

- (1) 中国污水处理行业投资规模预测
- (2) 中国污水处理行业市场规模预测

### 12.3 中国污水处理行业投资壁垒

#### 12.3.1 行业政策壁垒分析

#### 12.3.2 跨区经营壁垒分析

#### 12.3.3 行业资金壁垒分析

#### 12.3.4 行业技术壁垒分析

### 12.4 中国污水处理行业投资价值评估及投资机会分析

#### 12.4.1 中国污水处理行业投资价值评估

#### 12.4.2 中国污水处理行业投资机会分析

- (1) 产业链投资机会分析

- (2) 重点区域投资机会分析
- (3) 农村污水投资机会分析
- 12.5 中国互联网+污水处理行业投资机会分析
  - 12.5.1 中国互联网+污水处理行业发展现状
  - 12.5.2 中国互联网+污水处理行业模式价值分析
  - 12.5.3 中国大型企业互联网+污水处理业务投资布局分析
  - 12.5.4 中国互联网+污水处理行业投资机会和前景分析
- 12.6 中国污水处理行业投资风险分析
- 12.7 中国污水处理厂BOT项目风险控制
  - 12.7.1 BOT项目风险分析
    - (1) 项目招投标风险分析
    - (2) 项目谈判风险分析
    - (3) 项目规划与融资风险分析
    - (4) 项目建设风险分析
    - (5) 项目运营风险分析
    - (6) 项目移交风险分析
    - (7) 项目其他风险分析
  - 12.7.2 BOT项目风险控制
    - (1) 不可抗力风险的控制
    - (2) 投资和谈判风险控制
    - (3) 建设风险控制
    - (4) 技术风险控制
    - (5) 经济风险控制
    - (6) 信用风险控制
- 12.8 中国污水处理厂PPP项目风险控制
  - 12.8.1 PPP项目风险分析
  - 12.8.2 PPP项目风险控制
    - (1) 充分做好市场调查和预测工作
    - (2) 加强对PPP项目的理解和认识
    - (3) 将配套设备进行外包
    - (4) 特别注意不可抗力风险的存在
- 12.9 中国污水处理行业投资战略规划
  - 12.9.1 中国污水处理企业战略布局建议
    - (1) 强化水资源再生利用地位
    - (2) 注重中小城镇市场布局



- (3) 尝试开发农村市场
  - (4) 重视污泥安全处理处置
  - (5) 重视PPP项目的产业投资基金
- 12.9.2中国污水处理行业投资重点建议

## 图表目录

- 图表1：污水处理行业主要环节分布
- 图表2：污水处理行业相关名词解释
- 图表3：国家统计局对污水处理行业的定义与归类
- 图表4：本报告研究范围界定
- 图表5：报告的研究方法及数据来源说明
- 图表6：污水处理行业主管部门
- 图表7：污水处理行业自律组织
- 图表8：截至2024年污水处理行业的相关国家执行标准
- 图表9：截至2024年污水处理行业即将实施标准
- 图表10：截至2024年污水处理行业发展政策汇总
- 图表11：截至2024年污水处理行业发展规划汇总
- 图表12：2020-2024年中国国内生产总值及其增长（单位：万亿元，%）
- 图表13：2020-2024年中国三大产业结构（单位：%）
- 图表14：2020-2024年中国规模以上工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）
- 图表15：2020-2024年全国固定资产投资（不含农户）变化情况（单位：万亿元，%）
- 图表16：2024年三类产业投资占固定资产投资（不含农户）比重（单位：%）
- 图表17：2024年中国GDP的各机构预测（单位：%）
- 图表18：2024年中国综合展望
- 图表19：2020-2024年中国水资源量（单位：亿立方米）
- 图表20：2020-2024年中国人均水资源量（单位：立方米/人）
- 图表21：2020-2024年中国地表水资源总量与地下水资源总量情况（单位：亿立方米）
- 图表22：中国各地区水资源总量分布图（单位：%）
- 图表23：国际公认人均水资源量标准（单位：亿立方米）
- 图表24：2024年中国主要流域水质情况（单位：%）
- 图表25：2024年中国中国湖泊（水库）水质情况（单位：%）
- 图表26：2024年中国地下水水质情况（单位：%）
- 图表27：2024年中国地表水水质情况（单位：%）
- 图表28：国外MBR污水处理技术发展历程
- 图表29：中国污水处理技术情况

图表30：污水处理行业工艺介绍

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1835915.html>