

# 2022-2028年中国污水处理行业发展现状分析及投资潜力分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国污水处理行业发展现状分析及投资潜力分析报告》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.chyxx.com/research/202012/913888.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2022-2028年中国污水治理行业发展现状分析及投资潜力分析报告》共十二章。首先介绍了污水治理行业市场发展环境、污水治理整体运行态势等，接着分析了污水治理行业市场运行的现状，然后介绍了污水治理市场竞争格局。随后，报告对污水治理做了重点企业经营状况分析，最后分析了污水治理行业发展趋势与投资预测。您若想对污水治理产业有个系统的了解或者想投资污水治理行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

### 第一章 污水治理行业概述

#### 第一节 污水治理概述

##### 一、污水治理的简介

##### 二、污水治理处理方式

##### 三、新农村污水治理简介

##### 四、常见污水治理工艺介绍

##### 五、污水治理发展历程

#### 第二节 污水治理工艺技术

##### 一、生物处理

##### 二、循环间歇曝气

##### 三、旋转接触氧化

##### 四、连续循环曝气

##### 五、曝气生物滤池

##### 六、SPR除磷工艺

##### 七、A/O生物滤池

##### 八、MBFB膜生物

#### 第三节 处理药剂

##### 一、无机絮凝剂

##### 二、有机絮凝剂

#### 第四节 应用领域

##### 一、生活设施领域

##### 二、工业通用设备

##### 三、特殊行业应用

## 第二章 2017-2021年世界水处理设备行业整体运营状况分析

### 第一节 再生水资源开发的重要意义

- 一、世界及我国水资源现状
- 二、再生水资源开发是大势所趋

### 第二节 2017-2021年世界水处理设备行业市场发展格局

- 一、世界水处理设备市场运行环境
- 二、世界水处理设备技术新进展
- 三、污水治理的基本原理和流程
- 四、新加坡再生水发展现状
- 五、其他国家污水治理发展现状

### 第三节 2017-2021年世界发达国家发展模式

- 一、英国
- 二、法国
- 三、德国

### 第四节 2022-2028年世界水处理设备行业发展趋势分析

### 第五节 国外污水治理行业企业分析

- 一、威立雅水务集团
- 二、法国燃气苏伊士集团
- 三、柏林水务集团

## 第三章 2017-2021年中国水处理设备行业市场发展环境解析

### 第一节 2017-2021年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2017-2021年中国水处理设备市场政策环境分析

### 第三节 2017-2021年中国水处理设备市场社会环境分析

## 第四章 2017-2021年中国水处理行业现状分析

### 第一节 水处理行业概况

- 一、水处理的定义
- 二、我国水资源面临的问题
- 三、我国水处理行业的发展现状及前景预测

#### 1. 水处理行业发展现状

## 2.水处理行业前景预测

### 四、我国水处理行业的竞争主体概况

#### 第二节 国家政策法规的影响

#### 第三节 水处理行业的新型技术——膜法水处理技术

##### 一、膜法水处理技术概述

##### 二、膜技术分类及相关应用领域

###### 1.按照分离机理的膜的分类

###### 2.各类膜技术一般应用领域

###### 3.在实际应用中需要结合使用多种膜技术

###### 4.膜法水处理技术的介绍及应用领域

#### 第四节 中国膜法水处理产业进入快速发展期

##### 一、膜法水处理行业产业链说明

##### 二、膜法水处理行业下游需求旺盛

#### 第五节 我国膜产业产值测算

#### 第六节 我国水处理行业的平均利润率

#### 第七节 膜产品国产化率逐步提高

#### 第八节 我国膜产业发展的现状

##### 一、国内膜产业呈现相关公司数量多而规模小的特点

##### 二、国内鲜有覆盖膜法水处理全产业链的公司

##### 三、国内膜法水处理行业主要公司概况

#### 第九节 我国水处理行业VC/PE的投资状况

## 第五章 2017-2021年中国污水处理行业发展情况分析

### 第一节 2017-2021年中国污水处理行业现状分析

#### 一、中国污水处理现状分析

#### 二、我国污水处理背景

#### 三、污水处理行业发展的紧迫性

#### 四、污水处理行业在国民经济中的地位

### 第二节 2017-2021年中国污水处理行业需求分析

#### 一、水质污染严重

#### 二、污水排放总量

#### 三、污水设备情况

#### 四、污水处理销售收入分析

#### 五、需求结构变化分析

### 第三节 2017-2021年中国污水处理技术

#### 一、一级处理

## 二、二级处理

## 三、三级处理

### 第四节 中国污水治理行业BOT建设现状及运营模式风险控制分析

#### 一、BOT建设现状

#### 二、运营模式

#### 三、BOT项目建设风险控制

### 第五节 2017-2021年中国污水治理发展模式

#### 一、集团化模式

#### 二、建管分离模式

#### 三、BOT和TOT模式

#### 四、多渠道筹资模式

#### 五、股份制上市公司模式

#### 六、区域收购模式

#### 七、引进外资组建新公司模式

#### 八、出让部分股权，引入战略投资者模式

#### 九、资产整体转让模式

#### 十、以存量换增量模式

#### 十一、中国污水治理行业发展模式对比分析

### 第六节 2017-2021年中国污水治理所属行业经营效益分析

#### 一、污水治理行业效益状况

#### 二、行业盈利能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业偿债能力分析

#### 五、行业发展能力分析

### 第七节 中国污水治理面临的问题

#### 一、污水治理厂建设资金的短缺

#### 二、污水治理厂运行经费不能到位

#### 三、进口设备的维修及设备备件的开发

#### 四、污水治理工艺选择有一阵风的现象

#### 五、污水治理后的再生水得不到充分的利用

#### 六、污泥没有真正达到无害化，没有最终处置的途径

### 第六章 2017-2021年中国工业废水处理行业发展分析

#### 第一节 中国工业废水处理发展历程

##### 一、工业废水处理全面启动阶段

##### 二、工业废水处理的迅速发展阶段

- 三、工业废水治理呈现新局面阶段
- 第二节 中国工业废水处理发展现状
  - 一、中国工业废水处理行业概述
  - 二、中国工业废水处理的现状及特点
  - 三、中国工业废水治理的区域性特征
  - 四、中国工业废水处理行业竞争状况
- 第三节 2017-2021年工业废水排放及处理状况
  - 一、2017-2021年各地区废水排放及处理情况
  - 二、2017-2021年各行业废水排放及处理情况
  - 三、2021年中国工业废水排放总量分析
- 第四节 钢铁工业废水的处理
- 第五节 石油化工废水的处理
- 第六节 纺织工业废水的处理
- 第七节 造纸工业废水的处理
- 第八节 医药工业废水的处理
- 第七章 2017-2021年中国生活污水治理发展态势分析
  - 第一节 城市生活污水治理分析
    - 一、中国城市污水治理设施的建设与发展
    - 二、城市污水治理工艺技术现状与发展
    - 三、2017-2021年中国生活污水排放总量分析
  - 第二节 农村生活污水治理分析
  - 第三节 生活污水治理前景分析
    - 一、生活污水治理产业前景广阔
    - 二、中国城市污水治理发展趋势
    - 三、中国城市污水治理厂发展方向
- 第八章 2021年中国主要省市污水治理设施项目分析
  - 第一节 华北地区
  - 第二节 东北地区
  - 第三节 华东地区
  - 第四节 中南地区
  - 第五节 华南地区
  - 第六节 西南地区
  - 第七节 西北地区
- 第九章 2021年污水治理行业竞争状况及产业链分析
  - 第一节 2021年污水治理行业进入与退出壁垒分析

## 一、政策壁垒

## 二、资金壁垒

## 三、技术壁垒

### 第二节 2021年污水治理行业竞争结构分析

#### 一、“波特五力”模型分析

#### 二、行业当前竞争特点总结

### 第三节 2021年污水治理行业生命周期分析

### 第四节 污水治理行业产业链介绍

### 第五节 2021年污水治理行业上游产业分析

#### 一、上游行业对污水治理行业影响分析

#### 二、电力行业发展情况分析

#### 三、纺织业发展情况分析

#### 四、石化行业发展情况分析

#### 五、造纸业发展情况分析

#### 六、八大行业水处理需求量预测

## 第十章 中国污水治理行业企业分析

### 第一节 北京首创股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第二节 北控水务集团有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第三节 天津创业环保股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第四节 江西洪城水业股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析



#### 四、企业竞争优势分析

##### 第五节 桑德环境资源股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第六节 北京碧水源科技股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第七节 北京万邦达环保技术股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第八节 扬州澄露环境工程有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第九节 北京桑德环保集团有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第十节 威立雅水务工程(北京)有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

#### 第十一章 2022-2028年中国污水处理行业发展前景分析

##### 第一节 水污染治理行业趋势

###### 一、水污染治理行业将继续保持快速增长

###### 二、以高新技术和高质量服务为竞争手段

三、水污染治理行业市场集中度不断提高

四、水务产业逐渐国际化趋势开始出现

## 第二节 污水治理行业发展前景

一、中国污水治理市场进入快速发展期

二、政策与投资双重拉动污水治理市场

三、污水治理及再生利用迎来发展良机

四、污水治理行业将迎来空前发展机遇

## 第三节 污水治理自动化的发展现状与趋势

一、城市污水治理的特点

二、污水治理自动化现状

三、污水自动化产品的需求

四、典型自动化产品的趋势

五、监控软件

六、自动控制系统

## 第四节 2022-2028年污水治理行业预测分析

## 第十二章 2022-2028年中国污水治理行业投资前景与策略分析

### 第一节 中国污水治理行业投资环境

一、污水治理受益于国家产业扶持政策

二、水污染综合治理下游市场增大投资

三、中国城市水污染治理市场需求扩张

四、新农村建设为污水治理带来新机遇

### 第二节 中国污水治理投资分析

#### 第三节 2022-2028年中国污水治理投资潜力分析

一、中国污水治理行业吸引力分析

二、中国污水治理市场增长动力分析

三、中国污水治理区域投资潜力分析

#### 第四节 2022-2028年中国污水治理行业投资风险

一、投资风险及影响因素

二、产业政策风险分析

三、市场竞争风险分析

四、合同履行风险分析

#### 第五节 污水治理行业投资建议（ZY KT）

部分图表目录：

图表：工业废水中的主要污染物及来源

图表：水务行业产业链示意图

图表：行业生命周期的判断

图表：2017-2021年中国国内生产总值及增长速度

图表：2021年中国货物进出口总额及其增长速度

图表：2017-2021年中国商品进出口贸易总额增长趋势图

图表：2017-2021年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图

图表：2017-2021年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图

图表：2017-2021年中国城镇居民家庭恩格尔系数

图表：2017-2021年中国农村居民家庭恩格尔系数

图表：水污染行业主要主管部门及相关职能列表

图表：中国污水处理行业相关政策法律法规

图表：中国水污染防治和水资源保护政策措施

图表：国内污水处理厂总体工艺分布

图表：2017-2021年度全国河流水资源质量评价结果

图表：2017-2021年度水资源一级区河流水资源质量评价结果

图表：2017-2021年度主要湖泊水资源质量和营养状态评价结果

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/913888.html>