

# 2025-2030年中国农村污水处理行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### 第1章：综述篇——

##### 1.1 农村污水处理行业综述及数据来源说明

###### 1.1.1 农村污水相关概述

- (1) 农村污水的来源及组成
- (2) 农村污水的特点分析

###### 1.1.2 农村污水处理行业界定

- (1) 农村污水处理概念解析
- (2) 农村污水处理背景分析
  - 1) 农村污水治理紧迫性
  - 2) 我国农村人口变化
  - 3) 农村污水处理特征分析

###### 1.1.3 农村污水处理行业分类

###### 1.1.4 中国农村污水处理行业监管规范体系

- (1) 中国农村污水处理行业监管体系及机构介绍
- (2) 中国农村污水处理行业标准体系建设现状
  - 1) 农村污水处理行业标准体系建设
  - 2) 农村污水处理行业现行标准汇总
  - 3) 农村污水处理行业重点标准解读
    - 1、《农村生活污水净化装置》(JB/T14095-2024年)
    - 2、《农村生活污水处理导则》(GB/T 37071-2024年)

###### 1.1.5 农村污水处理专业术语说明

###### 1.1.6 本报告研究范围界定说明

###### 1.1.7 本报告主要数据来源及统计标准说明

#### 第2章：现状篇——

##### 2.1 中国农村污水处理行业发展现状及发展痛点分析

###### 2.1.1 中国农村污水处理行业技术环境 (Technology) 分析

- (1) 中国农村污水处理行业技术路线分析
- (2) 中国农村污水处理行业核心技术工艺分析
  - 1) 自然生态型污水处理工艺
    - 1、人工湿地处理工艺
    - 2、稳定塘处理工艺
    - 3、土壤地下渗滤处理工艺
  - 2) 人工强化型污水处理工艺
    - 1、活性污泥法及其衍生工艺
    - 2、MBR工艺
    - 3、FMBR工艺
- (3) 中国农村污水处理行业处理技术发展现状
  - 1) 南方地区农村污水处理技术发展现状
  - 2) 北方地区农村污水处理技术发展现状
- (4) 中国农村污水处理行业专利申请及公开情况
  - 1) 专利申请数量变化情况
  - 2) 专利授权数量变化情况
  - 3) 行业热门技术分析
  - 4) 行业技术申请人分布
  - 5) 中国污水处理行业技术发展趋势分析
  - 6) 技术环境对农村污水处理行业发展的影响总结

###### 2.1.2 中国农村污水处理行业发展历程分析

###### 2.1.3 中国农村污水处理行业污水治理模式

###### 2.1.4 中国农村污水处理行业市场供给规模状况

- (1) 中国农村污水处理投资规模分析
- (2) 中国农村污水排放设施分析
  - 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) 中国农村污水处理厂类型及数量
  - 1) 农村污水处理厂类型
  - 2) 农村污水处理厂数量
- (4) 中国农村污水处理行业处理能力分析
  - 1) 农村污水处理厂处理能力分析
  - 2) 农村污水处理装置处理能力分析
- 2.1.5 中国农村污水处理行业市场需求规模现状分析**
  - (1) 中国农村水资源供应情况
  - (2) 中国农村污水处理行业需求规模分析
  - (3) 中国农村污水处理行业处理规模分析
    - 1) 农村污水处理行业处理量分析
    - 2) 农村污水处理行业处理率分析
- 2.1.6 中国农村污水处理行业市场行情及走势分析**
  - (1) 农村污水处理收费标准
  - (2) 农村污水处理厂投资建设
  - (3) 农村污水分散式处理投资建设
  - (4) 农村污水收集管网投资建设
- 2.1.7 中国农村污水处理行业市场规模体量分析**
- 2.1.8 中国农村污水处理行业市场发展痛点分析**
- 2.2 中国农村污水处理行业商业模式及建设现状分析**
  - 2.2.1 中国农村污水处理行业商业模式类型概览**
  - 2.2.2 中国农村污水处理行业PPP模式发展概况**
    - (1) 中国农村污水处理行业PPP模式扶持政策解读
    - (2) 中国农村污水处理行业PPP模式市场运作情况
    - (3) 中国农村污水处理行业PPP模式交易结构分析
      - 1) 投融资结构
      - 2) 合同体系
      - 3) 农村污水处理行业PPP模式案例分析
  - 2.2.3 中国农村污水处理行业PPP模式建设现状分析**
    - (1) 中国农村污水处理行业PPP建设投资规模
      - 1) 中国农村污水处理行业PPP建设投资总额
      - 2) 中国农村污水处理PPP建设平均投资额
    - (2) 中国农村污水处理行业PPP项目数量规模
    - (3) 中国农村污水处理行业PPP项目区域分布
      - 1) 中国农村污水处理PPP项目数量分布—分区域
      - 2) 中国农村污水处理PPP投资金额分布—分区域
    - (4) 中国农村污水处理行业PPP项目所处阶段
- 2.3 中国农村污水处理行业竞争状态及市场格局分析**
  - 2.3.1 中国农村污水处理行业投融资、兼并与重组状况**
    - (1) 中国农村污水处理行业投融资发展状况
      - 1) 农村污水处理行业资金来源
      - 2) 农村污水处理行业投融资主体
      - 3) 农村污水处理行业投融资方式
      - 4) 农村污水处理行业投融资事件汇总
      - 5) 农村污水处理行业投融资趋势预判
    - (2) 中国农村污水处理行业兼并与重组状况
      - 1) 农村污水处理行业兼并与重组事件汇总
      - 2) 农村污水处理行业兼并与重组动因分析
      - 3) 农村污水处理行业兼并与重组趋势预判
  - 2.3.2 中国农村污水处理行业市场竞争格局分析**
    - (1) 中国农村污水处理行业竞争梯队分析
    - (2) 中国农村污水处理行业企业排名情况
    - (3) 中国农村污水处理行业市场份额分析
  - 2.3.3 中国农村污水处理行业市场集中度分析**
    - (1) 中国农村污水处理行业企业集中度分析

(2) 中国农村污水处理行业区域集中度分析

### 2.3.4 中国农村污水处理行业市场竞争状态分析

- (1) 中国农村污水处理行业现有竞争者分析
- (2) 中国农村污水处理行业潜在进入者威胁
- (3) 中国农村污水处理行业替代品威胁分析
- (4) 中国农村污水处理行业供应商议价能力分析
- (5) 中国农村污水处理行业购买者议价能力分析
- (6) 中国农村污水处理行业竞争状态总结

## 2.4 中国农村污水处理行业区域发展格局及重点区域发展状况

### 2.4.1 中国农村污水处理产业资源区域分布状况

### 2.4.2 中国农村污水处理行业区域发展格局分析

### 2.4.3 中国环渤海地区农村污水处理行业发展状况

- (1) 环渤海地区农村污水处理行业投资现状
  - 1) 河北地区村镇污水处理投资规模
  - 2) 山东地区村镇污水处理投资规模
  - 3) 天津地区村镇污水处理投资规模
- (2) 环渤海地区农村污水处理行业发展现状
  - 1) 河北省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 2) 山东省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 3) 天津市农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- (3) 环渤海地区农村污水处理行业发展规划
  - 1) 河北省农村污水处理行业发展规划
  - 2) 山东省农村污水处理行业发展规划
  - 3) 天津市农村污水处理行业发展规划

### 2.4.4 中国长三角地区农村污水处理行业发展状况

- (1) 长三角地区农村污水处理行业投资现状
  - 1) 浙江省村镇污水处理行业投资规模
  - 2) 江苏省村镇污水处理行业投资规模
  - 3) 上海市村镇污水处理行业投资规模
- (2) 长三角地区农村污水处理行业发展现状
  - 1) 浙江省农村污水处理行业发展现状
    - 1、污水处理率及污水处理厂集中处理率
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 2) 江苏省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 3) 上海市农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- (3) 长三角地区农村污水处理行业发展规划
  - 1) 浙江省农村污水处理行业发展规划
  - 2) 江苏省农村污水处理行业发展规划
  - 3) 上海市农村污水处理行业发展规划

### 2.4.5 中国泛珠三角地区农村污水处理行业发展状况

- (1) 泛珠三角地区农村污水处理行业投资规模
  - 1) 广东省村镇污水处理行业投资规模
  - 2) 福建省村镇污水处理行业投资规模
  - 3) 江西省村镇污水处理行业投资规模
- (2) 泛珠三角地区农村污水处理行业发展现状
  - 1) 广东省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 2) 福建省农村污水处理行业发展现状

- 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
- 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- 3) 江西省农村污水处理行业发展现状
  - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
  - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- (3) 泛珠三角地区农村污水处理行业发展规划
  - 1) 广东省农村污水处理行业发展规划
  - 2) 福建省农村污水处理行业发展规划
  - 3) 江西省农村污水处理行业发展规划

#### 2.4.6 中国西南地区农村污水处理行业发展状况

- (1) 西南地区农村污水处理行业投资规模
  - 1) 四川省村镇污水处理行业投资规模
  - 2) 云南省村镇污水处理行业投资规模
  - 3) 重庆市村镇污水处理行业投资规模
- (2) 西南地区农村污水处理行业发展现状
  - 1) 四川省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 2) 云南省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 3) 重庆市农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- (3) 西南地区农村污水处理行业发展规划
  - 1) 四川省农村污水处理行业发展规划
  - 2) 重庆市农村污水处理行业发展规划
  - 3) 云南省农村污水处理行业发展规划

#### 2.4.7 中国东北地区农村污水处理行业发展状况

- (1) 东北地区农村污水处理行业投资规模
  - 1) 黑龙江省村镇污水处理行业投资规模
  - 2) 辽宁省村镇污水处理行业投资规模
  - 3) 吉林省村镇污水处理行业投资规模
- (2) 东北地区农村污水处理行业发展现状
  - 1) 黑龙江省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 2) 辽宁省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
  - 3) 吉林省农村污水处理行业发展现状
    - 1、对污水进行处理的建制镇、乡数量及其占比
    - 2、建制镇、乡污水处理厂数量规模
- (3) 东北地区农村污水处理行业发展规划
  - 1) 黑龙江省农村污水处理行业发展规划
  - 2) 吉林省农村污水处理行业发展规划
  - 3) 辽宁省农村污水处理行业发展规划

#### 2.5 中国农村污水处理行业重点企业布局案例研究

##### 2.5.1 中国农村污水处理行业重点企业布局状况对比

##### 2.5.2 中国农村污水处理行业重点企业布局案例分析

- (1) 北京碧水源科技股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
    - 1、企业主要经济指标分析
    - 2、企业盈利能力分析
    - 3、企业运营能力分析
    - 4、企业偿债能力分析
    - 5、企业发展能力分析
  - 3) 企业主营业务分析

- 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
- 5) 企业销售渠道与网络分析
- 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (2) 黑龙江国中水务股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
    - 1、企业主要经济指标分析
    - 2、企业盈利能力分析
    - 3、企业运营能力分析
    - 4、企业偿债能力分析
    - 5、企业发展能力分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (3) 江西金达莱环保股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (4) 中节能国祯环保科技股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
    - 1、企业主要经济指标分析
    - 2、企业盈利能力分析
    - 3、企业运营能力分析
    - 4、企业偿债能力分析
    - 5、企业发展能力分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (5) 大禹节水集团股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
    - 1、企业主要经济指标分析
    - 2、企业盈利能力分析
    - 3、企业运营能力分析
    - 4、企业偿债能力分析
    - 5、企业发展能力分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (6) 海天水务集团股份公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (7) 北控水务集团有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析

- 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (8) 中建环能科技股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
    - 1、企业主要经济指标分析
    - 2、企业盈利能力分析
    - 3、企业运营能力分析
    - 4、企业偿债能力分析
    - 5、企业发展能力分析
  - 3) 企业主营业务分析
  - 4) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 5) 企业销售渠道与网络分析
  - 6) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (9) 浙江商达公用环保有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 4) 企业销售渠道与网络分析
  - 5) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (10) 宁波正清环保工程有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 4) 企业销售渠道与网络分析
  - 5) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (11) 航天凯天环保科技股份有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 4) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析
- (12) 四川中测环境技术有限公司
  - 1) 企业基本信息分析
  - 2) 企业经营现状分析
  - 3) 企业农村污水处理业务能力及案例分析
  - 4) 企业销售渠道与网络分析
  - 5) 企业发展农村污水处理业务的优劣势分析

### 第3章：展望篇——

#### 3.1 中国农村污水处理行业发展环境洞察

##### 3.1.1 中国农村污水处理行业经济环境（Economy）分析

- (1) 中国宏观经济发展现状分析
  - 1) GDP增长情况
  - 2) 工业增加值
  - 3) 固定资产投资情况
- (2) 中国宏观经济发展展望
- (3) 经济环境对农村污水处理行业发展的影响总结

##### 3.1.2 中国农村污水处理行业社会环境（Society）分析

- (1) 中国城镇化水平分析
- (2) 中国村庄发展规模分析
  - 1) 村庄建设概况
  - 2) 村庄规划管理
  - 3) 村庄建设投资
- (3) 中国水资源分布情况
  - 1) 水资源总量
  - 2) 水资源区域分布
  - 3) 水资源开发利用情况
- (4) 中国水污染现状分析
  - 1) 污水排放及处理能力分析
  - 2) 各类水体水质情况
  - 3) 我国水污染特征

- (5) 社会环境对行业发展的影响分析
- 3.1.3 中国农村污水处理行业政策环境 (Policy) 分析**
  - (1) 中国农村污水处理行业发展相关政策规划汇总及解读
    - 1) 农村污水处理行业发展相关政策汇总
      - 1、国家层面行业相关政策汇总
      - 2、地方层面行业相关政策汇总
    - 2) 农村污水处理行业发展相关规划解读
      - 1、《全国农村环境综合整治“十四五”规划》
      - 2、《乡村振兴战略规划(2020-2024年)》
  - (2) 国家“十四五”规划对农村污水处理行业的影响
  - (3) 政策环境对农村污水处理行业发展的影响总结
- 3.2 中国农村污水处理行业市场前景预测及发展趋势预判**
  - 3.2.1 中国农村污水处理行业发展潜力评估**
    - (1) 中国农村污水处理行业生命周期分析
    - (2) 中国农村污水处理行业发展现状总结
    - (3) 中国农村污水处理行业影响因素总结
      - 1) 中国农村污水处理行业发展驱动因素分析
      - 2) 中国农村污水处理行业发展制约因素分析
    - (4) 中国农村污水处理行业发展潜力评估
  - 3.2.2 中国农村污水处理行业市场前景预测**
  - 3.2.3 中国农村污水处理行业发展趋势预判**
    - (1) 中国农村污水处理行业发展技术趋势预判
    - (2) 中国农村污水处理行业发展市场趋势预判
- 3.3 中国农村污水处理行业投资战略规划策略及建议**
  - 3.3.1 中国农村污水处理行业投资壁垒分析**
    - (1) 资金壁垒
    - (2) 运营壁垒
    - (3) 人才壁垒
    - (4) 其他壁垒
  - 3.3.2 中国农村污水处理行业投资价值及投资机会分析**
    - (1) 中国农村污水处理行业投资价值评估
    - (2) 中国农村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
  - 3.3.3 中国农村污水处理行业投资风险预警与投资建议**
    - (1) 中国农村污水处理行业投资风险预警
      - 1) 政策风险
      - 2) 市场风险
      - 3) 管理运营风险
      - 4) 宏观经济风险
      - 5) 其他风险
    - (2) 中国农村污水处理行业投资策略与建议
      - 1) 采用污水一体化处理设备采用分散式的处理理念
      - 2) BT+O的模式或是现阶段比较好的选择

## 图表目录

- 图表1: 农村污水处理的构成简析
- 图表2: 农村污水的特点分析
- 图表3: 2003-2024年中国农村人口变化(单位:万人)
- 图表4: 农村污水处理特征分析
- 图表5: 国家统计局对污水处理行业的定义与归类
- 图表6: 中国农村污水处理行业主要监管部门及其职能介绍
- 图表7: 截至2024年中国农村污水处理相关国家标准汇总
- 图表8: 《农村生活污水净化装置》(JB/T14095-2024年)标准主要内容分析
- 图表9: 《农村生活污水净化装置》(JB/T14095-2024年)标准主要内容分析

- 图表10: 农村污水处理行业专业术语介绍
- 图表11: 本报告研究范围界定
- 图表12: 报告的研究方法及数据来源说明
- 图表13: MBBR移动床填料
- 图表14: 中国不同污水处理技术在农村污水处理中的优劣势比较
- 图表15: 污水处理稳定塘工艺示意图
- 图表16: 中国村镇污水处理技术发展现状
- 图表17: 中国南方地区农村污水处理技术发展现状
- 图表18: 中国北方地区农村污水处理技术发展现状
- 图表19: 2012-2024年农村污水处理行业相关专利申请数量变化图 (单位: 件)
- 图表20: 2012-2024年农村污水处理行业相关专利公开数量变化图 (单位: 件)
- 图表21: 截至2024年中国农村污水处理行业相关专利分布领域 (前十位) (单位: 件, %)
- 图表22: 截至2024年中国农村污水处理行业累计专利申请数量排名前十申请人 (单位: 件)
- 图表23: 2024年农村污水处理行业部分代表性企业研发投入比例 (%)
- 图表24: 技术环境对中国农村污水处理行业发展的影响总结
- 图表25: 中国农村污水处理行业发展历程
- 图表26: 中国农村污水处理行业污水治理模式分析
- 图表27: 2019-2024年中国农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表28: 2019-2024年中国农村污水排水管道长度及同比增长 (单位: 公里, %)
- 图表29: 2019-2024年中国农村污水排水暗渠长度及同比增长 (单位: 公里, %)
- 图表30: 2019-2024年中国农村污水处理厂个数 (单位: 个)
- 图表31: 2019-2024年中国农村污水处理厂污水处理能力 (单位: 万立方米/日)
- 图表32: 2019-2024年中国农村污水处理装置处理能力 (单位: 万立方米/日)
- 图表33: 2019-2024年中国农村年供水总量变化情况 (单位: 亿立方米)
- 图表34: 2024年中国农村年供水总量分布情况 (单位: 亿立方米, %)
- 图表35: 2019-2024年中国农村污水生产规模变化情况 (单位: 亿立方米)
- 图表36: 2024年中国各区域污水处理率分析 (单位: %)
- 图表37: 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38: 2024年中国农村各区域污水处理规模情况 (单位: 亿立方米, %)
- 图表39: 2019-2024年中国农村污水处理率变化情况 (单位: %)
- 图表40: 中国农村污水处理收费标准测算 (单位: 元/吨)
- 图表41: 中国农村集中污水处理厂(站)总投资参考标准 (单位: 元/吨水)
- 图表42: 2019-2024年中国农村污水处理行业市场规模体量测算 (单位: 亿立方米, %, 元/吨, 亿元)
- 图表43: 中国农村污水处理行业发展痛点分析
- 图表44: 中国农村污水处理行业商业模式分析
- 图表45: 2017-2024年中国PPP模式主要政策法规梳理
- 图表46: 《关于政府参与的污水、垃圾处理项目全面实施PPP模式的通知》财政政策
- 图表47: 中国农村生活污水治理工程PPP项目运作方式
- 图表48: 中国农村生活污水治理工程PPP项目合同体系
- 图表49: 中国农村污水处理行业PPP模式案例
- 图表50: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目投资总额 (单位: 亿元)
- 图表51: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目平均投资额 (单位: 亿元/项)
- 图表52: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目数量 (单位: 个)
- 图表53: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目区域分布情况-数量 (单位: 个)
- 图表54: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目区域分布情况-投资额 (单位: 亿元)
- 图表55: 2020-2024年中国农村污水处理PPP项目按所处阶段投资额分布 (单位: 亿元, %)
- 图表56: 农村污水处理行业资金来源
- 图表57: 农村污水处理行业投融资主体
- 图表58: 2016-2024年中国污水处理行业投融资情况 (单位: 起, 亿元)
- 图表59: 2020-2024年中国污水处理投融资事件汇总
- 图表60: 2020-2024年中国农村污水处理兼并重组事件汇总 (单位: 万元, %)
- 图表61: 中国农村污水处理行业兼并重组动因分析
- 图表62: 中国农村污水处理企业竞争梯队 (按农村污水处理规模) (单位: 万立方米)
- 图表63: 中国农村污水处理领先企业业务布局及竞争力评价
- 图表64: 中国农村污水处理行业市场份额 (单位: %)
- 图表65: 2024年中国农村污水处理行业领先企业招投标项目量 (单位: 个)
- 图表66: 中国农村污水处理行业市场集中度 (单位: %)
- 图表67: 2024年中国农村污水处理企业区域分布热力图
- 图表68: 中国农村污水处理行业竞争情况总结

- 图表69: 2024年中国农村污水处理产业资源区域分布状况 (单位: 个, 万立方米/日)
- 图表70: 2024年中国农村污水处理产业资源区域分布热力图 (按污水处理厂) (单位: 个)
- 图表71: 2024年中国代表区域农村污水处理行业发展情况 (单位: 亿元, 个)
- 图表72: 2024年环渤海地区代表区域农村污水处理投资额构成 (单位: %)
- 图表73: 2019-2024年河北农村污水处理投资情况 (单位: 万元)
- 图表74: 2024年河北农村污水处理投资额构成 (单位: 万元, %)
- 图表75: 2019-2024年山东农村污水处理投资情况 (单位: 万元)
- 图表76: 2024年山东农村污水处理投资额构成 (单位: 万元, %)
- 图表77: 2019-2024年天津农村污水处理投资情况 (单位: 万元)
- 图表78: 2024年天津农村污水处理投资额构成 (单位: %)
- 图表79: 2019-2024年河北地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表80: 2019-2024年河北地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表81: 2019-2024年河北农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表82: 2019-2024年山东地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表83: 2019-2024年山东地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表84: 2019-2024年山东农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表85: 2019-2024年天津地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表86: 2019-2024年天津地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表87: 2019-2024年天津农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表88: 《河北省农村生活污水治理工作方案(2025-2030年)》关于农村污水处理的规划
- 图表89: 《山东省农村生活污水治理行动方案》关于农村污水处理的规划
- 图表90: 2024年长三角地区代表区域农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表91: 2019-2024年浙江农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表92: 2024年浙江农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表93: 2019-2024年江苏农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表94: 2024年江苏农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表95: 2019-2024年上海农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表96: 2024年上海农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表97: 2019-2024年浙江地区建制镇污水处理率及污水处理厂集中处理率趋势 (单位: %)
- 图表98: 2019-2024年浙江地区乡污水处理率及污水处理厂集中处理率趋势 (单位: %)
- 图表99: 2019-2024年浙江农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表100: 2019-2024年江苏地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表101: 2019-2024年江苏地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表102: 2019-2024年江苏农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表103: 2019-2024年上海地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表104: 2019-2024年上海农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表105: 2024年泛珠江三角洲代表区域农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表106: 2019-2024年广东农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表107: 2024年广东农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表108: 2019-2024年福建农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表109: 2024年福建农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表110: 2019-2024年江西农村污水处理投资情况 (单位: 亿元)
- 图表111: 2024年江西农村污水处理投资额构成 (单位: 亿元, %)
- 图表112: 2019-2024年广东地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表113: 2019-2024年广东地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表114: 2019-2024年广东农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表115: 2019-2024年福建地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表116: 2019-2024年福建地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表117: 2019-2024年福建农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)
- 图表118: 2019-2024年江西地区对污水进行处理的建制镇数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表119: 2019-2024年江西地区对污水进行处理的乡数量及其占比变化 (单位: 个, %)
- 图表120: 2019-2024年江西农村污水处理厂数量变化情况 (单位: 个)

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](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！