



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2021-2026年中国农村污水处理 行业市场深度评估及发展前景预 测报告

# 一、调研说明

《2021-2026年中国农村污水处理行业市场深度评估及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/359272.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

农村生活污水处理是将生活污水中的有害物质和污染环境成份清除、降解做无害处理。农村生活污水处理要着重考虑选用成熟可靠，适合农村特点和实际污水处理适用技术。农村污水处理，可根据实际情况将水质进行中和农用产品，从而达到回用及环保降解排放。本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 中国农村污水处理行业发展综述

#### 1.1 农村污水处理行业概述

##### 1.1.1 农村污水处理的概念分析

##### 1.1.2 农村污水处理的构成分析

##### 1、高效藻类塘

##### 2、生物滤池

##### 3、人工湿地

##### 4、无动力地理式生活污水处理装置

##### 1.1.3 农村污水处理的特征分析

#### 1.2 农村污水处理行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业经济环境分析

##### 1、GDP历史变动轨迹

##### 2、居民消费价格指数分析

##### 3、城乡居民收入分析

##### 4、社会固定资产投资分析

##### 5、进出口贸易历史变动轨迹

##### 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

##### 1.2.4 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 农村污水处理行业发展机遇与威胁分析

1.3.1 农村污水处理行业发展存在的机遇

1.3.2 农村污水处理行业发展存在的威胁

## 第二章 中国农村污水处理所属行业发展分析

### 2.1 农村污水处理行业发展状况分析

2.1.1 农村污水处理行业经济特性分析

2.1.2 农村污水产生量规模分析

2.1.3 农村污水处理现状分析

2.1.4 农村污水处理行业商业模式分析

(1) BOT模式分析

(2) PPP模式分析

2.1.5 农村污水处理行业技术路线分析

2.1.6 农村污水处理行业发展痛点分析

### 2.2 农村污水处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 行业竞争情况总结

### 2.3 农村污水处理设备设施发展分析

2.3.1 农村污水处理产业链简介

2.3.2 农村污水处理设备市场分析

(1) 农村污水处理设备供给分析

(2) 农村污水处理设备需求分析

2.3.3 农村污水处理设施建设分析

(1) 农村污水处理厂建设与分布情况

(2) 农村污水处理设施投资状况分析

## 2.4 农村污水处理行业细分市场发展分析

### 2.4.1 农村生活污水处理市场发展分析

- (1) 农村生活污水产生量分析
- (2) 农村生活污水处理现状分析
- (3) 农村生活污水处理发展规划与趋势

### 2.4.2 农产品加工废水处理市场发展分析

- (1) 农产品加工废水产生量分析
- (2) 农产品加工废水处理现状分析
- (3) 农产品加工废水处理发展规划与趋势

## 第三章 中国农村污水处理所属行业区域市场发展分析

### 3.1 环渤海地区农村污水处理发展分析

- 3.1.1 环渤海地区农村污水产生量分析
- 3.1.2 环渤海地区农村污水处理现状分析
- 3.1.3 环渤海地区农村污水处理发展规划与趋势

### 3.2 长三角地区农村污水处理市场发展分析

- 3.2.1 长三角地区农村污水产生量分析
- 3.2.2 长三角地区农村污水处理现状分析
- 3.2.3 长三角地区农村污水处理发展规划与趋势

### 3.3 珠三角地区农村污水处理市场发展分析

- 3.3.1 珠三角地区农村污水产生量分析
- 3.3.2 珠三角地区农村污水处理现状分析
- 3.3.3 珠三角地区农村污水处理发展规划与趋势

### 3.4 西南地区农村污水处理市场发展分析

- 3.4.1 西南地区农村污水产生量分析
- 3.4.2 西南地区农村污水处理现状分析
- 3.4.3 西南地区农村污水处理发展规划与趋势

### 3.5 西北地区农村污水处理市场发展分析

- 3.5.1 西北地区农村污水产生量分析
- 3.5.2 西北地区农村污水处理现状分析
- 3.5.3 西北地区农村污水处理发展规划与趋势

### 3.6 东北地区农村污水处理市场发展分析

- 3.6.1 东北地区农村污水产生量分析

### 3.6.2 东北地区农村污水处理现状分析

### 3.6.3 东北地区农村污水处理发展规划与趋势

## 第四章 中国农村污水处理行业领先企业经营分析

### 4.1 农村污水处理企业整体发展概况

### 4.2 农村污水处理领先企业案例分析

#### 4.2.1 双良节能系统股份有限公司

##### (1) 企业简况

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力

##### (4) 企业农村污水处理业务

#### 4.2.2 黑龙江国中水务股份有限公司

##### (1) 企业简况

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力

##### (4) 企业农村污水处理业务

#### 4.2.3 江西金达莱环保股份有限公司

##### (1) 企业简况

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力

##### (4) 企业农村污水处理业务

#### 4.2.4 广州资源环保科技股份有限公司

##### (1) 企业简况

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力

##### (4) 企业农村污水处理业务

#### 4.2.5 环能科技股份有限公司

##### (1) 企业简况

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力

##### (4) 企业农村污水处理业务

## 第五章 农村污水处理行业发展前景预测与投资建议

### 5.1 农村污水处理行业发展前景预测(AK HT)

- 5.1.1 行业生命周期分析
- 5.1.2 行业发展前景预测
- 5.1.3 行业发展趋势预测
  - (1) 行业整体趋势预测
  - (2) 市场竞争趋势预测
- 5.2 农村污水处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
    - (1) 资源壁垒
    - (2) 人才壁垒
    - (3) 技术壁垒
    - (4) 其他壁垒
  - 5.2.3 行业经营模式分析
  - 5.2.4 行业投资风险预警
    - (1) 政策风险
    - (2) 市场风险
    - (3) 宏观经济风险
    - (4) 其他风险
  - 5.2.5 行业投资主体分析
    - (1) 行业投资主体构成
    - (2) 各主体投资切入方式
    - (3) 各主体投资优势分析
- 5.3 农村污水处理行业兼并重组分析
  - 5.3.1 农村污水处理行业投资兼并与重组案例
  - 5.3.2 农村污水处理行业投资兼并与重组方式
  - 5.3.3 农村污水处理行业投资兼并与重组动机
  - 5.3.4 农村污水处理行业投资兼并与重组趋势
- 5.4 农村污水处理行业投资策略与建议
  - 5.4.1 行业投资价值分析
  - 5.4.2 行业投资机会分析
  - 5.4.3 行业投资策略与建议

图表目录：

图表 1：2016-2020年中国国内生产总值统计分析  
图表 2：2016-2020年中国社会消费品零售总额分析  
图表 3：2016-2020年全国居民人均可支配收入及其增长速度  
图表 4：2016-2020年中国固定资产投资（不含农户）同比增速  
图表 5：2016-2020年固定资产投资到位资金同比增速  
图表 6：2016-2020年中国进出口贸易总额  
图表 7：2016-2020年中国农村污水产生量规模分析  
图表 8：BOT模式典型构架  
图表 9：2016-2020年中国农村污水处理设备需求规模分析  
图表 10：2016-2020年中国农村生活污水产生量分析  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/359272.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适

中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。