

# 2020-2026年中国污水处理 及其再生利用产业发展现状与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国污水处理及其再生利用产业发展现状与投资前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202007/174643.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

治理进程已过半，剩余空间仍可观。根据住建部全国城市黑臭水体整治信息平台，目前已认定的黑臭水体总数2100个。其中，已经完成整治的黑臭水体达1745个，占全部黑臭水体总数的83.1%；正在治理和制定方案中的分别为264个和91个，分别占比12.6%和4.3%。区域分布上，正在治理中的黑臭水体主要集中在安徽、广东、湖南、吉林、四川等省份，制定方案中的黑臭水体以安徽、辽宁、河南、河北、吉林等省份居多。方案制定中黑臭水体的总长度196.6公里，正在治理中的黑臭水体总长771.6公里，按单位长度投资额0.4亿元/公里测算，对应的投资需求分别为78.6亿元、308.6亿元，合计投资额约400亿元左右，这还不包括后续被认定为黑臭水体的治理需求。处于治理中的黑臭水体数（分省份）处于方案制定中的黑臭水体数（分省份）

中企顾问网发布的《2020-2026年中国污水处理及其再生利用产业发展现状与投资前景报告》共十五章。首先介绍了中国污水处理及其再生利用行业市场发展环境、污水处理及其再生利用整体运行态势等，接着分析了中国污水处理及其再生利用行业市场运行的现状，然后介绍了污水处理及其再生利用市场竞争格局。随后，报告对污水处理及其再生利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国污水处理及其再生利用行业发展趋势与投资预测。若您想对污水处理及其再生利用产业有个系统的了解或者想投资中国污水处理及其再生利用行业，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 国际污水处理及其再生利用市场

第一节 国际污水处理及其再生利用市场规模

第二节 国际污水处理及其再生利用市场供需

一、国际污水处理及其再生利用市场供给分析

二、国际污水处理及其再生利用市场需求分析

三、国际污水处理及其再生利用市场供需预测

第三节 国际污水处理及其再生利用企业

一、国际主要污水处理及其再生利用企业

## 二、国际污水处理及其再生利用企业优势

### 第四节 主要国家污水处理及其再生利用市场

#### 一、美国污水处理及其再生利用市场

#### 二、德国污水处理及其再生利用市场

#### 三、英国污水处理及其再生利用市场

#### 四、法国污水处理及其再生利用市场

#### 五、日本污水处理及其再生利用市场

## 第二章 中国污水处理及其再生利用市场

### 第一节 中国污水处理及其再生利用市场规模变化

### 第二节 中国污水处理及其再生利用行业生产能力全国总认定黑臭水体治理进展全国总认定黑臭水体治理进展情况占比

#### 一、各主要省市生产变化

#### 二、主要省市生产能力比较

### 第三节 中国污水处理及其再生利用区域集中度

#### 一、前三名省市占行业产能比重

#### 二、前三名省市行业的盈利贡献

#### 三、前三名省市行业销售收入贡献

#### 四、前三名省市行业企业数量

### 第四节 中国污水处理及其再生利用市场供需分析

#### 一、中国污水处理及其再生利用市场需求

#### 二、污水处理及其再生利用市场主要热点

### 第五节 2019年中国污水处理及其再生利用市场走势

### 第六节 中国污水处理及其再生利用发展问题与对策

## 第三章 污水处理及其再生利用所属行业经营现状

### 第一节 2019年污水处理及其再生利用行业偿债能力分析

### 第二节 2019年污水处理及其再生利用行业盈利能力分析

### 第三节 2019年污水处理及其再生利用行业发展能力分析

### 第四节 2019年污水处理及其再生利用行业资产及变化趋势

### 第五节 2019年污水处理及其再生利用行业负债及变化趋势

### 第六节 2019年污水处理及其再生利用所属行业销售及变化趋势

一、2019年污水处理及其再生利用行业销售收入及变化趋势

二、2019年污水处理及其再生利用行业销售成本及变化趋势

三、2019年污水处理及其再生利用行业销售税金及变化趋势

第七节 2019年污水处理及其再生利用所属行业费用及变化趋势

一、2019年污水处理及其再生利用行业管理费用及变化趋势

二、2019年污水处理及其再生利用行业财务费用及变化趋势

第八节 2019年污水处理及其再生利用所属行业企业数量及变化趋势

#### 第四章 中国污水处理及其再生利用进口贸易

##### 第一节 中国污水处理及其再生利用进口量分析

一、2019年中国污水处理及其再生利用进口结构及变化

二、2019年中国污水处理及其再生利用进口量及变化趋势

三、2019年中国污水处理及其再生利用主要省市进口量及变化趋势

##### 第二节 中国污水处理及其再生利用进口额分析

一、2019年中国污水处理及其再生利用进口额及变化趋势

二、2019年中国污水处理及其再生利用主要省市出口额及变化趋势

#### 第五章 中国污水处理及其再生利用出口贸易

##### 第一节 中国污水处理及其再生利用出口量分析

一、2019年中国污水处理及其再生利用出口结构及变化

二、2019年中国污水处理及其再生利用出口量及变化趋势

三、2019年中国污水处理及其再生利用主要省市出口量及变化趋势

##### 第二节 中国污水处理及其再生利用出口额分析

一、2019年中国污水处理及其再生利用出口量及变化趋势

二、2019年中国污水处理及其再生利用主要省市出口量及变化趋势

#### 第六章 2019年中国污水处理及其再生利用细分市场分析、生产能力及变化

##### 第一节 污水处理及其再生利用细分市场分析

##### 第二节 细分市场行业发展现状

##### 第三节 细分市场供需现状

##### 第四节 细分市场影响因素

##### 第五节 细分市场未来趋势

## 第二部分 关联产业

### 第七章 2019年污水处理及其再生利用行业上下游产业分析

#### 第一节 污水处理及其再生利用行业上游产业分析

#### 第二节 2019年污水处理及其再生利用行业下游产业分析

## 第三部分 竞争格局

### 第八章 2019年华北地区污水处理及其再生利用行业

#### 第一节 2019年华北地区污水处理及其再生利用所属行业经营能力及变化趋势

##### 一、2019年华北地区污水处理及其再生利用行业规模及变化趋势

##### 二、2019年华北地区污水处理及其再生利用行业成长性及变化趋势

##### 三、2019年华北地区污水处理及其再生利用行业经营能力及变化趋势

##### 四、2019年华北地区污水处理及其再生利用行业盈利能力及变化趋势

##### 五、2019年华北地区污水处理及其再生利用行业偿债能力及变化趋势

#### 第二节 2019年华北地区污水处理及其再生利用所属行业生产能力及变化趋势

#### 第三节 2019年华北地区污水处理及其再生利用所属行业对外贸易及变化趋势

### 第九章 2019年华东地区污水处理及其再生利用行业

#### 第一节 2019年华东地区污水处理及其再生利用所属行业经营能力及变化趋势

##### 一、2019年华东地区污水处理及其再生利用行业规模及变化趋势

##### 二、2019年华东地区污水处理及其再生利用成长性及变化趋势

##### 三、2019年华东地区污水处理及其再生利用经营能力及变化趋势

##### 四、2019年华东地区污水处理及其再生利用盈利能力及变化趋势

##### 五、2019年华东地区污水处理及其再生利用偿债能力及变化趋势

#### 第二节 2019年华东地区污水处理及其再生利用所属行业生产能力及变化趋势

#### 第三节 2019年华东地区污水处理及其再生利用所属行业对外贸易及变化趋势

### 第十章 2019年华南地区污水处理及其再生利用行业

#### 第一节 2019年华南地区污水处理及其再生利用所属行业经营能力及变化趋势

##### 一、2019年华南地区污水处理及其再生利用行业规模及变化趋势

##### 二、2019年华南地区污水处理及其再生利用行业成长性及变化趋势

##### 三、2019年华南地区污水处理及其再生利用行业经营能力及变化趋势

四、2019年华南地区污水处理及其再生利用行业盈利能力及变化趋势

五、2019年华南地区污水处理及其再生利用行业偿债能力及变化趋势

第二节 2019年华南地区污水处理及其再生利用所属行业生产能力及变化趋势

第三节 2019年华南地区污水处理及其再生利用所属行业对外贸易及变化趋势

第十一章 2019年西部地区污水处理及其再生利用

第一节 2019年西部地区污水处理及其再生利用所属行业经营能力及变化趋势

一、2019年西部地区污水处理及其再生利用行业规模及变化趋势

二、2019年西部地区污水处理及其再生利用行业成长性及变化趋势

三、2019年西部地区污水处理及其再生利用行业经营能力及变化趋势

四、2019年西部地区污水处理及其再生利用行业盈利能力及变化趋势

五、2019年西部地区污水处理及其再生利用行业偿债能力及变化趋势

第二节 2019年西部地区污水处理及其再生利用所属行业生产能力及变化趋势

第三节 2019年西部地区污水处理及其再生利用所属行业对外贸易及变化趋势

第十二章 2019年污水处理及其再生利用企业竞争策略、优势企业及竞争格局分析

一、2019年污水处理及其再生利用竞争格局分析

二、2019年污水处理及其再生利用企业竞争策略

三、2019年污水处理及其再生利用优势企业分析

第四部分 行业投资

第十三章 污水处理及其再生利用行业投资及进入壁垒

第一节 2010-2019年污水处理及其再生利用行业投资情况分析

一、2010-2019年污水处理及其再生利用总体投资及结构

二、2010-2019年污水处理及其再生利用投资规模情况

根据《“十三五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》，“十三五”城镇污水及再生利用市场空间约在5600亿元左右，水治理空间可观，后续释放值得期待。十三五城镇污水处理及再生利用规划投资额

项目	十三五新增（改造）设施量	十三五投资（亿元）
新增污水处理设施	5022 万立方米/日	1506
提标改造污水处理设施	4220 万立方米/日	432
新建配套污水管网	12.59 万公里	2134
改造老旧污水管网	2.77 万公里	494
改造雨污合流管网	2.88 万公里	501
初期雨水污染治理设施	831 万立方米/日	81
新增或改造污泥无害化处理处置设施	6.01 万吨/日	294
新增再生水生产设施	1505 万	

立方米/日 158 合计 &mdash;&mdash; 5600

三、2010-2019年投资增速情况

四、2010-2019年分行业投资分析

五、2010-2019年分地区投资分析

六、2010-2019年外商投资情况

第二节 进入污水处理及其再生利用行业的主要障碍

一、资金壁垒

二、技术壁垒

第十四章污水处理及其再生利用行业投资环境分析

第一节 2010-2019年行业投资经济环境

第二节 2010-2019年行业投资技术环境

第三节 2010-2019年行业投资政策环境

一、行业监管环境

二、行业监管体制

第五部分污水处理及其再生利用趋势预测

第十五章 2020-2026年污水处理及其再生利用行业发展预测()

第一节 2020-2026年国际污水处理及其再生利用市场预测

第二节 2020-2026年国内污水处理及其再生利用市场预测

一、2020-2026年国内污水处理及其再生利用行业产值预测

中国污水处理及其再生利用行业总资产预测

二、2020-2026年国内污水处理及其再生利用市场需求前景

三、2020-2026年国内污水处理及其再生利用行业投资预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/174643.html>