

# 2018年中国市政污水处理行业分析报告- 市场运营态势与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国市政污水处理行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shuili/327692327692.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 一、未来水处理行业任重道远

我国人均淡水资源短缺，水资源的地区分布很不平衡，地下水超采现象严重，水资源污染严重。这些问题的解决是未来几年水处理行业重要发展方向。

图：近几年水处理行业相关政策

#### 1) 污水处理空间大，增量和存量均有发展机会

污水处理率仍有提升的空间。根据《十三五全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》，规划到2020年底，实现城镇污水处理设施全覆盖，城市污水处理率要达到95%。目前虽然我国城镇污水处理率已达90%，城镇化进程的持续推进使得污水处理量仍有较大增量发展空间。

提标改造需求迫切、空间巨大。按照《城镇污水处理厂排放标准》的一级A标准的污水处理厂的污染物排放浓度为劣五类水；2015年11月，环保部发布《城镇污水处理厂污染物排放标准》（征求意见稿），除了提升现有排放标准外，新增特别排放限值标准，该标准的污染物排放要求近似地表四类水。然而即使按照一级A标准的污水处理厂2015年底占比仍不到40%。按照“水十条”要求，敏感区域城镇污水处理设施应于2017年底前全面达到一级A排放标准。“十三五”期间，提标改造城镇污水处理设施规模4,220万立方米/日，其中设市城市3,639万立方米/日，县城581万立方米/日

#### 2) 水资源再利用空间巨大

再生水厂是将污水经过适当再生处理，达到回用标准，按照分质供水的原则，可以用于生态环境、工业、市政杂用、农业灌溉，从而达到环境、经济以及社会效益。

我国目前再生水处理率不到污水处理率的20%，利用率不到10%，而发达国家已经达到了70%。“水十条”中提出了再生水利用率目标，到2020年，缺水城市再生水利用率达到20%以上，京津冀地区达到30%以上。近年来碧水源已连续建成多个地下式MBR再生水厂后，目前在中心城市建设地下式再生水厂已成为国内一些主要城市的重要选择，并成为国内许多城市建设再生水厂的发展趋势。

### 3) 水域生态治理是未来发展趋势

根据数据显示，全国295座地级及以上城市中，有超过70%的城市存在黑臭水体，经济发达且水系更多的中南区域和华东区域合计占比达71.9%。2016年，七大流域和浙闽片河流、西北诸河、西南诸河的1617个国考断面中，黄河、松花江、淮河和辽河流域为轻度污染，海河流域为重度污染。

图：各省市黑臭水体情况统计（截止2016年12月）

图：2016年十大流域水质情况

观研天下发布的《2018年中国市政污水处理行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

报告大纲

## 第一章 市政污水处理行业发展综述

### 1.1 市政污水处理行业定义及分类

#### 1.1.1 行业定义

#### 1.1.2 行业产品/服务分类

#### 1.1.3 行业主要商业模式

## 1.2市政污水处理行业特征分析

### 1.2.1产业链分析

### 1.2.2市政污水处理行业在产业链中的地位

### 1.2.3市政污水处理行业生命周期分析

#### (1) 行业生命周期理论基础

#### (2) 市政污水处理行业生命周期

## 1.3最近3-5年中国市政污水处理行业经济指标分析

### 1.3.1赢利性

### 1.3.2成长速度

### 1.3.3附加值的提升空间

### 1.3.4进入壁垒 / 退出机制

### 1.3.5风险性

### 1.3.6行业周期

### 1.3.7竞争激烈程度指标

### 1.3.8行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章市政污水处理行业运行环境（PEST）分析

### 2.1市政污水处理行业政治法律环境分析

#### 2.1.1行业管理体制分析

#### 2.1.2行业主要法律法规

#### 污水处理行业相关政策

#### 污水处理行业相关政策

#### 时间相关政策颁布部门

2017年3月PPP条例纳入《国务院2017年立法工作计划》国务院

2017年1月《“十三五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》发改委、住建部

2016年12月《关于推进传统基础设施领域政府和社会资本合作（PPP）项目资产证券化相关工作的通知》发改委、证监会

2016年10月《关于在公共服务领域深入推进政府和社会资本合作工作的通知》财政部

2015年8月《城市黑臭水体整治工作指南》住建部

2015年4月《水污染防治行动计划》国务院

#### 2.1.3行业相关发展规划

### 2.2市政污水处理行业经济环境分析

#### 2.2.1国际宏观经济形势分析

#### 2.2.2国内宏观经济形势分析

### 2.2.3产业宏观经济环境分析

## 2.3市政污水处理行业社会环境分析

### 2.3.1市政污水处理产业社会环境

### 2.3.2社会环境对行业的影响

### 2.3.3市政污水处理产业发展对社会发展的影响

## 2.4市政污水处理行业技术环境分析

### 2.4.1市政污水处理技术分析

### 2.4.2市政污水处理技术发展水平

### 2.4.3行业主要技术发展趋势

## 第三章我国市政污水处理行业运行分析

### 3.1我国市政污水处理行业发展状况分析

#### 3.1.1我国市政污水处理行业发展阶段

#### 3.1.2我国市政污水处理行业发展总体概况

#### 3.1.3我国市政污水处理行业发展特点分析

### 3.22015-2017年市政污水处理行业发展现状

#### 3.2.12015-2017年我国市政污水处理行业市场规模

#### 3.2.22015-2017年我国市政污水处理行业发展分析

#### 3.2.32015-2017年中国市政污水处理企业发展分析

### 3.3区域市场分析

#### 3.3.1区域市场分布总体情况

#### 3.3.22015-2017年重点省市市场分析

### 3.4市政污水处理细分产品/服务市场分析

#### 3.4.1细分产品/服务特色

#### 3.4.22015-2017年细分产品/服务市场规模及增速

#### 3.4.3重点细分产品/服务市场前景预测

### 3.5市政污水处理产品/服务价格分析

#### 3.5.12015-2017年市政污水处理价格走势

#### 3.5.2影响市政污水处理价格的关键因素分析

##### (1) 成本

##### (2) 供需情况

##### (3) 关联产品

##### (4) 其他

#### 3.5.32018-2024年市政污水处理产品/服务价格变化趋势

#### 3.5.4主要市政污水处理企业价位及价格策略

## 第四章我国市政污水处理行业整体运行指标分析

### 4.12015-2017年中国市政污水处理行业总体规模分析

#### 4.1.1企业数量结构分析

#### 4.1.2人员规模状况分析

#### 4.1.3行业资产规模分析

#### 4.1.4行业市场规模分析

### 4.22015-2017年中国市政污水处理行业运营情况分析

#### 4.2.1我国市政污水处理行业营收分析

#### 4.2.2我国市政污水处理行业成本分析

#### 4.2.3我国市政污水处理行业利润分析

### 4.32015-2017年中国市政污水处理行业财务指标总体分析

#### 4.3.1行业盈利能力分析

#### 4.3.2行业偿债能力分析

#### 4.3.3行业营运能力分析

#### 4.3.4行业发展能力分析

## 第五章我国市政污水处理行业供需形势分析

### 5.1市政污水处理行业供给分析

#### 5.1.12015-2017年市政污水处理行业供给分析

#### 5.1.22018-2024年市政污水处理行业供给变化趋势

#### 5.1.3市政污水处理行业区域供给分析

### 5.22015-2017年我国市政污水处理行业需求情况

#### 5.2.1市政污水处理行业需求市场

#### 5.2.2市政污水处理行业客户结构

#### 5.2.3市政污水处理行业需求的差异

### 5.3市政污水处理市场应用及需求预测

#### 5.3.1市政污水处理应用市场总体需求分析

##### (1) 市政污水处理应用市场需求特征

##### (2) 市政污水处理应用市场需求总规模

#### 5.3.22018-2024年市政污水处理行业领域需求量预测

##### (1) 2018-2024年市政污水处理行业领域需求产品/服务功能预测

##### (2) 2018-2024年市政污水处理行业领域需求产品/服务市场格局预测

#### 5.3.3重点行业市政污水处理产品/服务需求分析预测

## 第六章市政污水处理行业产业结构分析

### 6.1市政污水处理产业结构分析

#### 6.1.1市场细分充分程度分析

#### 6.1.2各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4领先企业的结构分析（所有制结构）

### 6.2产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1产业价值链的构成

#### 6.2.2产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3产业结构发展预测

#### 6.3.1产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3中国市政污水处理行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 6.3.4市政污水处理产业结构调整方向分析

## 第七章我国市政污水处理行业产业链分析

### 7.1市政污水处理行业产业链分析

#### 7.1.1产业链结构分析

#### 7.1.2主要环节的增值空间

#### 7.1.3与上下游行业之间的关联性

### 7.2市政污水处理上游行业分析

#### 7.2.1市政污水处理产品成本构成

#### 7.2.22015-2017年上游行业发展现状

#### 7.2.32018-2024年上游行业发展趋势

#### 7.2.4上游供给对市政污水处理行业的影响

### 7.3市政污水处理下游行业分析

#### 7.3.1市政污水处理下游行业分布

#### 7.3.22015-2017年下游行业发展现状

#### 7.3.32018-2024年下游行业发展趋势

#### 7.3.4下游需求对市政污水处理行业的影响

## 第八章我国市政污水处理行业渠道分析及策略

### 8.1市政污水处理行业渠道分析

#### 8.1.1渠道形式及对比

#### 8.1.2各类渠道对市政污水处理行业的影响



### 8.1.3主要市政污水处理企业渠道策略研究

### 8.1.4各区域主要代理商情况

## 8.2市政污水处理行业用户分析

### 8.2.1用户认知程度分析

### 8.2.2用户需求特点分析

### 8.2.3用户购买途径分析

## 8.3市政污水处理行业营销策略分析

### 8.3.1中国市政污水处理营销概况

### 8.3.2市政污水处理营销策略探讨

### 8.3.3市政污水处理营销发展趋势

## 第九章我国市政污水处理行业竞争形势及策略

### 9.1行业总体市场竞争状况分析

#### 9.1.1市政污水处理行业竞争结构分析

- (1) 现有企业间竞争
- (2) 潜在进入者分析
- (3) 替代品威胁分析
- (4) 供应商议价能力
- (5) 客户议价能力
- (6) 竞争结构特点总结

#### 9.1.2市政污水处理行业企业间竞争格局分析

#### 9.1.3市政污水处理行业集中度分析

#### 9.1.4市政污水处理行业SWOT分析

### 9.2中国市政污水处理行业竞争格局综述

#### 9.2.1市政污水处理行业竞争概况

- (1) 中国市政污水处理行业竞争格局
- (2) 市政污水处理行业未来竞争格局和特点
- (3) 市政污水处理市场进入及竞争对手分析

#### 9.2.2中国市政污水处理行业竞争力分析

- (1) 我国市政污水处理行业竞争力剖析
- (2) 我国市政污水处理企业市场竞争的优势
- (3) 国内市政污水处理企业竞争能力提升途径

#### 9.2.3市政污水处理市场竞争策略分析

## 第十章市政污水处理行业领先企业经营形势分析

## 10.1 诸城市增益环保设备有限公司

### 10.1.1 企业概况

### 10.1.2 企业优势分析

### 10.1.3 产品/服务特色

### 10.1.4 2015-2017年经营状况

### 10.1.5 2018-2024年发展规划

## 10.2 山东铭特环保科技有限公司

### 10.2.1 企业概况

### 10.2.2 企业优势分析

### 10.2.3 产品/服务特色

### 10.2.4 2015-2017年经营状况

### 10.2.5 2018-2024年发展规划

## 10.3 长沙市凌志环保设备有限公司

### 10.3.1 企业概况

### 10.3.2 企业优势分析

### 10.3.3 产品/服务特色

### 10.3.4 2015-2017年经营状况

### 10.3.5 2018-2024年发展规划

## 10.4 湖南清辉环保科技有限公司

### 10.4.1 企业概况

### 10.4.2 企业优势分析

### 10.4.3 产品/服务特色

### 10.4.4 2015-2017年经营状况

### 10.4.5 2018-2024年发展规划

## 10.5 深圳市宏森环保科技有限公司

### 10.5.1 企业概况

### 10.5.2 企业优势分析

### 10.5.3 产品/服务特色

### 10.5.4 2015-2017年经营状况

### 10.5.5 2018-2024年发展规划

## 10.6 长沙澳菲环保科技有限公司

### 10.6.1 企业概况

### 10.6.2 企业优势分析

### 10.6.3 产品/服务特色

### 10.6.4 2015-2017年经营状况

## 10.6.52018-2024年发展规划

### 第十一章2018-2024年市政污水处理行业投资前景

#### 11.12018-2024年市政污水处理市场发展前景

##### 11.1.12018-2024年市政污水处理市场发展潜力

##### 11.1.22018-2024年市政污水处理市场发展前景展望

##### 11.1.32018-2024年市政污水处理细分行业发展前景分析

#### 11.22018-2024年市政污水处理市场发展趋势预测

##### 11.2.12018-2024年市政污水处理行业发展趋势

##### 11.2.22018-2024年市政污水处理市场规模预测

##### 11.2.32018-2024年市政污水处理行业应用趋势预测

##### 11.2.42018-2024年细分市场发展趋势预测

#### 11.32018-2024年中国市政污水处理行业供需预测

##### 11.3.12018-2024年中国市政污水处理行业供给预测

##### 11.3.22018-2024年中国市政污水处理行业需求预测

##### 11.3.32018-2024年中国市政污水处理供需平衡预测

#### 11.4影响企业生产与经营的关键趋势

##### 11.4.1市场整合成长趋势

##### 11.4.2需求变化趋势及新的商业机遇预测

##### 11.4.3企业区域市场拓展的趋势

##### 11.4.4科研开发趋势及替代技术进展

##### 11.4.5影响企业销售与服务方式的关键趋势

### 第十二章2018-2024年市政污水处理行业投资机会与风险

#### 12.1市政污水处理行业投融资情况

##### 12.1.1行业资金渠道分析

##### 12.1.2固定资产投资分析

##### 12.1.3兼并重组情况分析

#### 12.22018-2024年市政污水处理行业投资机会

##### 12.2.1产业链投资机会

##### 12.2.2细分市场投资机会

##### 12.2.3重点区域投资机会

#### 12.32018-2024年市政污水处理行业投资风险及防范

##### 12.3.1政策风险及防范

##### 12.3.2技术风险及防范

- 12.3.3供求风险及防范
- 12.3.4宏观经济波动风险及防范
- 12.3.5关联产业风险及防范
- 12.3.6产品结构风险及防范
- 12.3.7其他风险及防范

### 第十三章市政污水处理行业投资战略研究

- 13.1市政污水处理行业发展战略研究
  - 13.1.1战略综合规划
  - 13.1.2技术开发战略
  - 13.1.3业务组合战略
  - 13.1.4区域战略规划
  - 13.1.5产业战略规划
  - 13.1.6营销品牌战略
  - 13.1.7竞争战略规划
- 13.2对我国市政污水处理品牌的战略思考
  - 13.2.1市政污水处理品牌的重要性
  - 13.2.2市政污水处理实施品牌战略的意义
  - 13.2.3市政污水处理企业品牌的现状分析
  - 13.2.4我国市政污水处理企业的品牌战略
  - 13.2.5市政污水处理品牌战略管理的策略
- 13.3市政污水处理经营策略分析
  - 13.3.1市政污水处理市场细分策略
  - 13.3.2市政污水处理市场创新策略
  - 13.3.3品牌定位与品类规划
  - 13.3.4市政污水处理新产品差异化战略
- 13.4市政污水处理行业投资战略研究
  - 13.4.12017年市政污水处理行业投资战略
  - 13.4.22018-2024年市政污水处理行业投资战略
  - 13.4.32018-2024年细分行业投资战略

### 第十四章研究结论及投资建议

- 14.1市政污水处理行业研究结论
- 14.2市政污水处理行业投资价值评估
- 14.3市政污水处理行业投资建议

14.3.1行业发展策略建议

14.3.2行业投资方向建议

14.3.3行业投资方式建议

价格-摘要-目录-订购-下载图表目录：

图表1：市政污水处理行业生命周期

图表2：市政污水处理行业产业链结构

图表3：2015-2017年全球市政污水处理行业市场规模

图表4：2015-2017年中国市政污水处理行业市场规模

图表5：2015-2017年市政污水处理行业重要数据指标比较

图表6：2015-2017年中国市政污水处理市场占全球份额比较

图表7：2015-2017年市政污水处理行业工业总产值

图表8：2015-2017年市政污水处理行业销售收入

图表9：2015-2017年市政污水处理行业利润总额

图表10：2015-2017年市政污水处理行业资产总计

图表11：2015-2017年市政污水处理行业负债总计

图表12：2015-2017年市政污水处理行业竞争力分析

图表13：2015-2017年市政污水处理市场价格走势

图表14：2015-2017年市政污水处理行业主营业务收入

图表15：2015-2017年市政污水处理行业主营业务成本

( GYZTTJP )

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuili/327692327692.html>