

# 2013-2017年中国污水处理 运行态势与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2013-2017年中国污水处理运行态势与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/qita/W91894F9NT.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

随着环保越来越受到重视，以及我国对环境污染物的处理力度继续加大，国家对于环境方面的投入逐年增加，污水处理产业迎来发展的高峰期，整个规模高速增长。

从污水处理厂的建设情况来看，“十一五”期间经历了污水处理厂建设快速增长的时期，目前正处于新厂建设速度逐渐减缓的阶段。根据住建部公布的统计数据，2010年底中国已经建成的城镇污水处理厂数量达到2832个，比2009年底增加839个，污水处理能力达到1.25亿立方米/日，在建污水处理厂数量为1600个。2011年中国已经建成的城镇污水处理厂数量达到3135个。

2012年4月，国务院办公厅公布《“十二五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》，对污水管网建设、污水处理厂升级改造、污泥处理、再生水利用等提出具体规划指标，总投资规模近4300亿元。从建设规模上看，国家污水处理政策体现了两大趋势：一是“重点仍在东南，重心移向中部”；二是“重点仍在城市，重心移向县镇”。这两个趋势将带来市场格局的转变，对相关企业的成本控制能力、市场开拓能力、产品创新能力等都提出了更高的要求。智研数据研究中心发布的《2013-2017年中国污水处理运行态势与投资前景评估报告》共七章。首先介绍了中国污水处理行业的发展概况，接着分析了中国污水处理行业政策环境，然后对中国污水处理行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国污水处理行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国污水处理行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2011-2013年中国污水处理行业发展概况第一节 中国水资源供应与水污染状况一、我国水资源开发利用情况二、我国水资源水质现状三、近几年我国重大水污染事件第二节 我国污水处理行业基本状况介绍一、污水处理行业的定义及地位二、我国污水处理行业的生命周期三、我国污水处理行业的产业链分析四、污水处理行业的基本特性五、我国污水处理行业的竞争结构六、我国污水处理行业进入和退出壁垒第三节 2011-2012年中国污水处理行业发展现状一、我国污水处理行业的发展概况二、我国城镇污水处理运行情况三、城镇污水垃圾处理设施建设取得的成绩四、污水处理行业形成多元化投资形式第四节 污水处理行业市场化问题分析一、中国城市污水处理市场化探析二、城市污水处理的市场体制探究三、污

水处理设施运营管理市场化分析四、污水处理推向市场须明确政府职能五、污水处理市场化进程中的风险及防范

第五节 中国污水处理技术发展总析一、中国污水处理厂技术工艺应用探究二、对城市污水处理技术问题的思考三、我国污水处理技术的发展路线探析四、我国污水处理技术的发展趋势

第六节 2011-2012年污水处理行业的问题分析一、我国污水处理行业存在的主要问题二、国内污水处理建设方面存在的不足三、我国污水处理运行面临的挑战四、中国污水处理面临污泥隐患

第七节 污水处理行业的发展趋势一、我国污水处理行业将迎来投资热潮二、十二五我国城镇污水处理项目建设的分布特点三、十二五我国污水处理项目建设的趋势分析四、未来我国污水垃圾处理业门槛将提高

第二章 2011-2013年中国污水处理行业政策分析

第一节 污水治理行业面临的政策机遇一、我国水污染治理地位被提升到重要高度二、&ldquo;十二五&rdquo;水污染防治科技将获得国家大量投入三、污水处理产业将面临密集政策出台机遇四、污水处理享受的税收优惠政策分析

第二节 国家出台的具体政策法规介绍一、《关于加强城镇污水处理厂污泥污染防治工作的通知》二、《中央财政主要污染物减排专项资金管理暂行办法》三、《&ldquo;十二五&rdquo;期间城镇污水处理设施配套管网建设项目资金管理办法》

第三节 地方政策分析一、天津滨海新区筹划制定污水处理相关政策二、重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例三、山东省城市污水处理费征收使用管理办法四、湖南省城镇污水处理厂运行监督管理办法五、河北省城市污水处理费收费管理办法六、北京市水污染防治条例

第四节 制定产业政策的建议一、为产业化、市场化制定统筹规划二、改善产业结构、培育市场主体三、优化污水处理行业的投资结构四、建立科学的行业监管体系五、完善收费体系、落实优惠政策六、项目扶持及考核的建议

第三章 2011-2013年中国工业污水处理分析

第一节 工业污水的相关概念一、工业废水的含义二、工业废水的分类三、工业废水处理原则

第二节 中国工业废水排放及处理概况一、2009年中国工业废水排放及处理状况二、2010年中国工业废水排放及处理状况三、2011年我国工业废水排放及处理情况四、工业废水治理发展展望

第三节 主要工业污水排放及处理一、轧钢厂废水处理二、钢铁工业污水排放及回用方式三、化工行业废水排放及回收利用四、造纸工业污水处理发展状况分析五、纺织印染废水排放及治理研究

第四节 2011-2012年工业污水处理项目建设状况一、汉川市工业园区污水处理工程投入使用二、江西工业园区污水处理设施建设示范工程开工三、天津市河北区医院污水处理设施改造项目投入运行四、荣昌工业园区污水处理项目启动

第五节 工业污水处理技术一、工业污水处理技术综述二、各类工业废水的特点及处理技术三、国际工业废水CWT处理模式分析四、超滤膜分离水在工业废水处理中的应用五、&ldquo;十二五&rdquo;工业废水治理技术的重点发展方向

第四章 2011-2012年国内污水处理重点区域发展状况分析

第一节 山东省污水处理行业发展概况

第二节 浙江省污水处理行业发展概况

第三节 河北省污水处理行业发展概况

第四节 江苏省污水处理行业发展概况

第五节 广东省污水处理

行业发展概况 第五章 污水处理招商的投融资模式分析第一节 BOT模式一、BOT的基本概念二、BOT模式依然是污水处理行业发展主流三、城市污水处理BOT项目分析四、以BOT模式投资城市污水处理设施可行性分析五、小城镇污水处理厂的BOT建设模式探析六、污水处理厂BOT运作模式的风险及规避七、广西发展污水处理应用BOT模式案例分析第二节 BT模式一、BT模式基本介绍二、新形势下BT融资模式发展探析三、BT模式中所存在的问题四、政府在融资过程中需要注意的问题五、我国污水处理BT项目介绍第三节 TOT模式一、TOT模式基本介绍二、TOT模式的优势三、实施TOT方式应注意的问题四、污水处理TOT项目案例分析及经验借鉴五、江西大力推进污水处理TOT融资项目发展第四节 托管模式一、武进试水污水处理项目委托运营二、海南污水处理项目委托运营的突破三、污水处理委托运营模式前景展望第六章 2011-2012年污水处理项目重点招商目标企业第一节 法国威立雅水务集团一、企业概况二、威立雅的经营状况及主要业务领域第二节 法国燃气苏伊士集团一、企业概况二、燃气苏伊士集团的经营状况及主要业务领域第三节 北京首创股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析第四节 北控水务集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析第五节 北京碧水源科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析第六节 天津创业环保股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析第七节 江西洪城水业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析第八节 桑德环境资源股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2011-2012年经营状况分析

四、2013-2017年公司发展战略分析

第七章 2013-2017年污水处理行业规划分析第一节 污水处理行业国家规划制定情况一、全国地下水污染防治规划获国务院批复二、《长江中下游流域水污染防治规划（2011-2015年）》第二节 《“十二五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》介绍一、指导思想、基本原则与主要目标二、主要任务三、投资估算及资金筹措四、保障措施五、规划实施第三节 《无锡市区“十二五”污水处理及再生利用专项规划》介绍一、规划总则二、需求预测三、规划目标和重点任务四、工程投资估算及资金筹措五、实施计划六、保障措施七、效益分析第四节 其他地区污水处理产业规划情况一、邯郸市二、汕头市三、西安市四、江西省五、北京省

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/W91894F9NT.html>