



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2014年中国污水处理业运行 行业动态及投资前景研究报告

一、调研说明

《2010-2014年中国污水处理业运行动态及投资前景研究报告》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/145667.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

第一章 水资源基本概述

第一节 水资源相关介绍

- 一、水资源的特点
- 二、水资源的重要作用
- 三、水体污染类型及其危害
- 四、中国水资源的利用状况

第二节 2009年中国水资源统计数据

- 一、2009年中国水资源总体统计数据
- 二、2009年中国各地区水资源统计数据

第三节 2009年中国水资源水质状况统计数据

- 一、2009年中国全海域海水水质状况统计数据
- 二、2009年中国主要流域分区河流水质状况统计数据
- 三、2009年中国主要水系干流水质状况统计数据
- 四、2009年中国大型淡水湖泊、水库水质状况统计数据

第四节 中国水资源问题及发展策略分析

- 一、中国水资源严重缺乏
- 二、中国水资源利用方面的突出问题
- 三、快速城市化导致中国水资源问题
- 四、水资源的需求管理模式解析
- 五、水资源管理的对策分析

第二章 2009-2010年中国污水处理产业运行环境分析

第一节 2009-2010年中国污水处理业主要国家法律法规

- 一、《中华人民共和国水污染防治法》
- 二、《中华人民共和国水污染防治法实施细则》
- 三、《污水处理设施环境保护监督管理办法》
- 四、《中华人民共和国防止船舶污染海域管理条例》
- 五、城市污水处理及污染防治技术政策

第二节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入分析

三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

第三节 2009-2010年中国污水处理区域政策法规

一、淮河流域水污染防治暂行条例

二、江苏省太湖水污染防治条例

三、淮河和太湖流域排放重点水污染物许可证管理办法（试行）

四、山东省沂沭河流域水污染防治办法

五、上海市黄浦江上游水源保护条例

六、重庆市长江三峡库区流域水污染防治条例

第四节 2009-2010年中国污水处理地方法规分析

一、北京市水资源管理条例

二、浙江省水污染防治条例

三、山西省水资源管理条例

四、无锡市水环境保护条例（新）

第五节 2009-2010年中国污水处理行业政策法规分析

一、印染行业废水污染防治技术政策

二、草浆造纸工业废水污染防治技术政策

第三章 2009-2010年中国污水处理行业运行态势分析

第一节 2009-2010年中国污水处理行业的发展情况

一、污水处理行业发展综述

二、污水处理业的垄断专营

三、城市污水量的计算

四、2009年中国供水和用水统计数据

五、2009年中国城市污水排放及处理统计数据

第二节 2009-2010年中国污水处理行业的问题分析

一、中国城市开发过程中对水环境污染严重

二、污水处理排放标准滞后

三、城市污水处理行业资金短缺

四、中国农村供水及水污染问题

第三节 2009-2010年中国污水处理行业的发展策略

- 一、城市污水处理资源化的对策
- 二、解决污水处理行业资金短缺的策略
- 三、未来污水排放标准的建立

第四章 2009-2010年中国污水处理工业运行走势分析

第一节 2009-2010年中国各地区污水处理状况

- 一、广州市污水处理厂运行良好
- 二、合肥市加强对污水处理行业监管
- 三、南昌重点加强污水收集管网建设
- 四、贵州计划投入巨资用于污水处理
- 五、天津污水处理能力增强

第二节 2009-2010年中国污水处理产业化分析

- 一、污水处理产业化的目的
- 二、污水处理产业化必要性分析
- 三、城市污水处理产业化发展现状
- 四、污水处理产业化存在的问题及其原因分析
- 五、污水处理产业化发展主要建议

第三节 2009-2010年中国污水处理费用分析

- 一、征收污水处理费的可行性分析
- 二、中国污水处理收费情况
- 三、征收污水处理费后政府的职责
- 四、政府将逐步推行污染者付费的政策

第五章 2009-2010年中国污水处理的市场状况分析

第一节 2009-2010年中国污水处理市场的现状

- 一、中国污水处理市场规模
- 二、中国城市污水处理市场发展状况
- 三、中国鼓励外国企业投资中国污水处理行业

第二节 2009-2010年中国污水处理市场化分析

- 一、中国城镇污水处理市场化机制解析
- 二、政府在污水处理市场化中的职能

三、污水处理市场化的发展措施

四、加强污水处理市场要素建设

第三节 2009-2010年中国各地区污水处理市场化进程

一、湖南省污水处理市场计划及发展策略

二、福建省垃圾污水处理市场化发展历程

三、珠海污水处理设施市场化发展策略

四、三峡地区污水处理市场化的探索

第四节 2009-2010年中国污水处理市场的问题与策略分析

一、污水处理行业发展不成熟

二、城市污水处理效能有待提升

三、污水处理市场化过程中的风险及对策

四、污水处理的市场化发展策略

五、合肥市加强污水处理市场管理的措施

第六章 2009-2010年中国污水处理产业细分市场分析——工业污水处理

第一节 工业污水的相关概念

一、工业废水的含义

二、工业废水分类

三、工业废水处理原则

第二节 2009-2010年中国工业废水排放及处理统计分析

一、2009年中国工业废水排放及处理总体数据

二、2009年中国各行业工业废水排放及处理数据

三、2009年中国各地区工业废水排放及处理数据

四、2009年工业废水排放及处理状况

第三节 2009-2010年中国工业污水的处理技术分析

一、工业污水处理技术综述

二、国际工业废水CWT处理的模式分析

三、超滤膜分离水处理在工业废水处理中的应用

第四节 2009-2010年中国钢铁工业废水的处理分析

一、“十五”期间钢铁工业节水治污成效显著

二、炼铁及炼钢废水的处理与利用

三、轧钢厂废水处理

四、钢铁废水回收利用问题及前景

四、“十一五”钢铁工业节水治污目标及发展策略

第五节 2009-2010年中国石油化工废水的处理分析

一、化工行业废水回用状况不容乐观

二、氮肥企业污水排放及处理水平分析

三、石油工业对海洋污染的危害及防治对策

四、化工企业污水处理系统的易燃易爆物的防治

第六节 2009-2010年中国纺织工业废水的处理分析

一、纺织印染业水污染及治理总体状况

二、印染行业集中地区水体污染严重

三、纺织行业亟待环保升级

四、纺织工业废水处理的工艺介绍

五、印染工业废水处理工艺

六、纺织印染行业减轻环境污染的策略

第七节 2009-2010年中国造纸工业废水的处理分析

一、造纸工业废水的来源

二、造纸工业经济贡献低污染大

三、造纸工业废水治理技术的进展

四、造纸工业废水的化学处理方法

五、造纸行业水污染问题及防治对策

第七章 2009-2010年中国污水处理产业细分市场分析——生活污水处理

第一节 2009-2010年国外生活污水处理的状况分析

一、美国生活污水处理中污泥的利用

二、英国小区生活污水处理及回用

三、新加坡生活污水净化技术

第二节 2009-2010年中国生活污水处理行业总体概述

一、中国受生活污水威胁严重

二、2009年中国生活污水排放统计数据

三、2009年中国城市生活污水处理状况分析

四、生活污水跨层再利用方式的分析

第三节 2009-2010年中国各地区生活污水处理概况

- 一、张家港农村生活污水处理方式极具推广价值
- 二、舟山市生活污水处理建沼气项目
- 三、常州农村生活污水处理的状况

第四节 2009-2010年中国生活污水处理技术分析

- 一、城市生活污水处理技术的新进展
- 二、中小城镇生活污水处理工艺
- 三、浅析CASS技术在生活污水处理中的应用
- 四、SPR生活废水净化技术
- 五、百乐卡生活污水处理技术

第五节 生活污水处理行业的前景及发展方向

- 一、城市生活污水处理产业发展前景广阔
- 二、城市污水处理厂发展方向

第八章 2009-2010年中国污水处理技术进展及设备情况

第一节 国外污水处理技术发展状况

- 一、发达国家MBR污水处理技术的发展概况
- 二、日本发明污水处理污泥堆肥工艺
- 三、新加坡污水再利用技术

第二节 2009-2010年中国污水处理技术现状分析

- 一、人工生态绿地污水净化技术
- 二、氯氧化法在污水处理领域的应用
- 三、活性炭技术在污水净化中的应用
- 四、AAB生物污水处理工艺应用

第三节 污水回用处理技术

- 一、中国污水回用技术现状及发展
- 二、MBR技术在污水回用中的作用
- 三、微型生物技术在污水回用处理中的应用

第四节 2009-2010年污水处理设备行业发展概况

- 一、发达国家污水处理设备发展特点
- 二、国产污水处理设备的发展概况
- 三、城镇小型生活污水处理设备概况及展望
- 四、国产污水处理设备存在的问题及原因

五、实现国产污水处理设备现代化的措施

第五节 2007-2009年中国水质污染防治设备产量数据分析

- 一、2007-2008年中国及重点省市水质污染防治设备产量数据
- 二、2009年中国及重点省市水质污染防治设备产量数据
- 三、水质污染防治设备产量增长性分析

第九章 2009-2010年中国中水回用发展分析

第一节 中水的相关概述

- 一、中水的概念
- 二、中水系统分类
- 三、中水用途及回用意义

第二节 2009-2010年中水回用行业的发展状况

- 一、中水回用发展总体分析
- 二、中水回用缓解水资源短缺状况
- 三、中水回用投资与需求不断升温

第三节 2009-2010年中国各地区中水回用的现状

- 一、北京中水回用整体状况分析
- 二、广州推进中水回用的现状及建议
- 三、沈阳中水回用的市场化道路
- 四、安阳市中水回用的发展策略
- 五、保定中水回用促进水资源节约

第四节 2009-2010年中水回用的技术分析

- 一、中水回用技术可行性方案探析
- 二、中水回用技术的发展情况
- 三、建筑中水系统设计的重要因素
- 四、建筑中水回用技术介绍

第五节 2009-2010年中水回用行业发展的的问题

- 一、中水市场隐藏危机
- 二、中水回用推广中的问题分析
- 三、中水应用受输配管网制约
- 四、中水回用市场化进程缓慢

第六节 2009-2010年中水回用的策略分析

- 一、加快中水回用市场化进程的策略
- 二、全面推广中水回用发展的措施
- 三、实现中水有效利用的策略

第十章 2005-2010年中国污水处理及其再生利用行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2005-2010年（按季度更新）中国污水处理及其再生利用行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析

第二节 2005-2010年（按季度更新）中国污水处理及其再生利用行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、未来5年污水处理及其再生利用盈利能力预测

第三节 2005-2010年（按季度更新）中国污水处理及其再生利用行业产销率调查

- 一、工业总产值
- 二、工业销售产值
- 三、产销率调查
- 四、未来5年污水处理及其再生利用产品产销衔接预测

第四节 2005-2010年（按季度更新）污水处理及其再生利用出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重

第十一章 2009-2010年中国污水处理行业公司运营竞争力分析

第一节 威立雅水务集团

- 一、集团简介
- 二、法国威立雅经营状况

第二节 法国燃气苏伊士集团

- 一、集团简介

二、苏伊士集团经营状况

第三节 德国柏林水务国际股份有限公司

一、公司简介

二、柏林水务国际股份有限公司经营状况

三、柏林水务看中中国水务市场

第四节 北京首创股份有限公司

一、公司基本概述

二、2008-2009年公司主要财务指标分析

三、2008-2009年公司盈利能力分析

四、2008-2009年公司经营效率分析

五、2008-2009年公司偿债能力分析

六、2008-2009年公司成长能力分析

七、2008-2009年公司竞争力分析

第五节 合加资源发展股份有限公司

一、公司基本概述

二、2008-2009年公司主要财务指标分析

三、2008-2009年公司盈利能力分析

四、2008-2009年公司经营效率分析

五、2008-2009年公司偿债能力分析

六、2008-2009年公司成长能力分析

七、2008-2009年公司竞争力分析

第六节 南海发展股份有限公司

一、公司基本概述

二、2008-2009年公司主要财务指标分析

三、2008-2009年公司盈利能力分析

四、2008-2009年公司经营效率分析

五、2008-2009年公司偿债能力分析

六、2008-2009年公司成长能力分析

七、2008-2009年公司竞争力分析

第七节 天津创业环保股份有限公司

一、公司基本概述

二、2008-2009年公司主要财务指标分析

- 三、2008-2009年公司盈利能力分析
- 四、2008-2009年公司经营效率分析
- 五、2008-2009年公司偿债能力分析
- 六、2008-2009年公司成长能力分析
- 七、2008-2009年公司竞争力分析

第十二章 2010-2014年中国污水处理行业投资与信贷建议分析

第一节 2010-2014年中国污水处理行业投资机会

- 一、建设环保型社会带来的投资机会
- 二、市场准入放开带来的投资机会
- 三、污水处理费和排污费提高带来的投资机会

第二节 2010-2014年中国污水处理行业的投资风险对策

- 一、污水处理运营行业的风险
- 二、投资运营商的风险
- 三、投资运营商的风险防范与应对策略
- 四、污水处理厂在新一轮的环境投资中的发展对策
- 五、“四万亿”刺激下污水处理设施需理性投资

第三节 对投资者的建议

- 一、重点投资方向
- 二、重点投资地区
- 三、防范风险的措施

第四节 对银行信贷的建议

- 一、信贷风险判断
- 二、信贷考虑因素
- 三、信贷方向选择

第十三章 2010-2014年中国污水处理融资及BOT模式分析

第一节 2010-2014年我国污水处理业融资状况分析

- 一、我国现阶段城市污水处理领域投融资机制解析
- 二、污水治理的地方政府的投融资模式
- 三、江西省创新污水处理融资模式
- 四、河北污水处理加大多元化投融资力度

五、珠海西区污水处理拟采取特许经营投融资模式

第二节 2010-2014年污水处理的BOT投资模式分析

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

第三节 2010-2014年部分城市污水处理融资模式发展

一、上海市污水处理项目TOT模式融资问题与对策

二、深圳污水处理引进BOT融资模式

三、哈尔滨实施BOT方式投资污水市场的解析

四、兰州签订三大污水处理BOT项目

第四节 2010-2014年BOT模式风险及规避分析

一、投资者风险分析

二、项目前期工作存在风险

三、污水处理厂在运营中的风险

四、项目在移交时的风险

五、BOT中受益者风险分析

六、污水处理厂BOT运作模式的风险及规避

第十四章 2010-2014年中国污水治理投资机遇与重点地区分析

第一节 2010-2014年污水处理行业的宏观环境投资机遇分析

一、污水处理领域受益于国家拉动内需政策

二、污水处理行业投资发展面临的重大机遇

三、污水处理及其再生利用将迎来发展良机

四、中央财政将大力补贴城乡污水处理项目

第二节 2010-2014年中国污水处理行业投资现状

一、我国污水处理厂投资需求逐步加大

二、污水处理业成投资热点

三、广州市污水处理投资全国最高

四、“十一五”期间我国污水处理投资超三千亿

第三节 2010-2014年中国各地区污水处理参与机会分析

- 一、福州新增垃圾污水处理项目获4300万元中央投资
- 二、重庆21个污水处理项目获国家新增投资上亿元
- 三、哈尔滨投资11亿元集中处理污水项目
- 四、2009年三亚计划投资5亿元建设11个污水处理项目
- 五、广东佛山南海投资30亿建污水处理厂
- 六、深圳五年内污水处理需投资17亿元

图表名称：部分

图表 中国GDP分析

图表 城乡居民家庭人均可支配收入分析

图表 全社会固定资产投资分析

图表 进出口总额及增长率分析

图表 社会消费品零售总额

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业企业数量增长趋势图

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业总体利润总额增长

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业总体从业人数分析

图表 2006-2009年中国污水处理及其再生利用行业投资资产增长性分析

图表 2010年2月中国各省市污水处理及其再生利用行业企业数量统计表

图表 2010年2月中国各省市污水处理及其再生利用行业企业数量分布图

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业销售收入统计表

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业销售收入分布图

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业利润总额统计表

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业利润总额分布图

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2010年11月底中国各省市污水处理及其再生利用行业资产统计表

图表 2010年11月底中国各省市污水处理及其再生利用行业资产分布图

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业资产增长速度对比图

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业工业总产值

图表 2010年1-2月中国各省市污水处理及其再生利用行业工业销售产值

图表 2010年污水处理及其再生利用行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 2008-2009年北京首创股份有限公司主要财务指标分析
图表 2008-2009年北京首创股份有限公司盈利能力分析
图表 2008-2009年北京首创股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2009年北京首创股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2009年北京首创股份有限公司成长能力分析
图表 2008-2009年合加资源发展股份有限公司主要财务指标分析
图表 2008-2009年合加资源发展股份有限公司盈利能力分析
图表 2008-2009年合加资源发展股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2009年合加资源发展股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2009年合加资源发展股份有限公司成长能力分析
图表 2008-2009年南海发展股份有限公司主要财务指标分析
图表 2008-2009年南海发展股份有限公司盈利能力分析
图表 2008-2009年南海发展股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2009年南海发展股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2009年南海发展股份有限公司成长能力分析
图表 2008-2009年天津创业环保股份有限公司主要财务指标分析
图表 2008-2009年天津创业环保股份有限公司盈利能力分析
图表 2008-2009年天津创业环保股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2009年天津创业环保股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2009年天津创业环保股份有限公司成长能力分析
图表 略…………

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/145667.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）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提供专业投资咨询报告、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。