



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国天津水务行业 市场深度评估及发展前景预测报告 告

一、调研说明

《2018-2024年中国天津水务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/289509.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

改革开放30多年来，天津水务由工程水务向生态水务、资源水务转变，由重视水资源开发利用向重视节约、配置与保护转变，由单纯依靠国家投资向多元化筹资转变，有力促进和推动了全市水务事业的健康快速发展。

天津市水务行业呈良好发展态势。2015年全市总供水量6.1822亿立方米（含生态置换水量2.0953亿立方米），比2013年增加1.0099亿立方米。其中，地表水源供水18.0335亿立方米；地下水源供水5.3396亿立方米。全市人均综合用水量173立方米。全市污水处理回用量2.4437亿立方米。2015年天津市斥资105亿元投入民生水务领域，大力推动清水河道行动、引滦水源保护工程、南水北调市内配套工程、防洪排水工程及农村水利基础设施工程等五大重点工程建设。2016年天津共安排水务建设投资98.9亿元，着力推动城乡供水、防汛排水、水生态环境和农村水利四大类建设项目。2015年4月《天津市城市供水规划》获得市政府批复。《规划》明确，2016年前建设原水供水管线209.41公里，新建和扩建地表水厂5座，改造水厂6座，地表水厂总供水能力由现状361万立方米/日提高到396.5万立方米/日。今后一段时期，天津市将继续实施城市水源地水源保护工程，加快推进再生水、淡化海水开发利用。到2017年，全市年新增外调水量8.16亿立方米，再生水利用量达到6亿立方米，海水淡化能力达到48万吨/日，城镇供水普及率达到100%。

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 2014-2017年水务行业总体分析

1.1 水务的相关概念

1.1.1 水务的概念界定

1.1.2 水务产业链构成

1.1.3 水务行业的生命周期

1.1.4 水务行业的基本特征

1.1.5 水务行业的商业模式

1.1.6 水务行业的竞争主体

1.2 2014-2017年中国水务行业发展现状

1.2.1 中国水务行业市场规模与集中度

- 1.2.2 中国水务行业运行状况综述
- 1.2.3 中国水务市场发展热点分析
- 1.2.4 中国水务行业投资态势分析
- 1.3 中国水务行业改革发展分析
 - 1.3.1 中国水务行业的改革发展阶段
 - 1.3.2 政府积极推行水务一体化管理
 - 1.3.3 水务行业改革的焦点问题分析
 - 1.3.4 水务行业改革的主要方案比较及反思
 - 1.3.5 城市水务市场产权改革困境与对策
 - 1.3.6 城市水业改革需处理好的几个问题
- 1.4 中国水务行业的问题与对策
 - 1.4.1 中国水务产业存在的主要问题
 - 1.4.2 中国水务行业面临高壁垒障碍
 - 1.4.3 中国城市水务的发展模式探析
 - 1.4.4 发展大水务产业应坚持市场化方向
 - 1.4.5 发展现代城市水务的战略思考

第二章 2014-2017年天津市水务行业分析

- 2.1 天津市水资源概述
 - 2.1.1 水资源总量
 - 2.1.2 蓄水状况分析
 - 2.1.3 水资源供需状况
 - 2.1.4 水质评价状况
- 2.2 2014-2017年天津市水务行业发展现状
 - 2.2.1 天津市水务工程建设状况
 - 2.2.2 天津加强水土保持工程建设
 - 2.2.3 天津水资源管理制度升级
 - 2.2.4 天津市水务工程建设重点
 - 2.2.5 天津市水务市场发展动态
- 2.3 2014-2017年天津市农村水务发展分析
 - 2.3.1 天津市农村水务工程进展
 - 2.3.2 天津市农村水利建设步入标准化

- 2.3.3 天津市农村水务发展存在的问题
- 2.3.4 加快天津市农村水务发展的对策建议
- 2.4 2014-2017年天津水务行业管理模式分析
 - 2.4.1 天津市水务行业管理模式的基本现状
 - 2.4.2 天津市水务行业管理模式存在的问题
 - 2.4.3 天津市水务行业管理模式的改革要点
 - 2.4.4 天津水务行业推行集中建设管理模式

第三章 天津市水的生产和供应行业财务状况

- 3.1 天津市水的生产和供应行业经济规模
 - 3.1.1 2014-2017年天津市水的生产和供应业销售规模
 - 3.1.2 2014-2017年天津市水的生产和供应业利润规模
 - 3.1.3 2014-2017年天津市水的生产和供应业资产规模
- 3.2 天津市水的生产和供应行业盈利能力指标分析
 - 3.2.1 2014-2017年天津市水的生产和供应业亏损面
 - 3.2.2 2014-2017年天津市水的生产和供应业销售毛利率
 - 3.2.3 2014-2017年天津市水的生产和供应业成本费用利润率
 - 3.2.4 2014-2017年天津市水的生产和供应业销售利润率
- 3.3 天津市水的生产和供应行业营运能力指标分析
 - 3.3.1 2014-2017年天津市水的生产和供应业应收账款周转率
 - 3.3.2 2014-2017年天津市水的生产和供应业流动资产周转率
 - 3.3.3 2014-2017年天津市水的生产和供应业总资产周转率
- 3.4 天津市水的生产和供应行业偿债能力指标分析
 - 3.4.1 2014-2017年天津市水的生产和供应业资产负债率
 - 3.4.2 2014-2017年天津市水的生产和供应业利息保障倍数
- 3.5 天津市水的生产和供应行业财务状况综合评价
 - 3.5.1 水的生产和供应业财务状况综合评价
 - 3.5.2 影响天津市水的生产和供应业财务状况的经济因素分析

第四章 2014-2017年天津市供排水行业分析

- 4.1 2014-2017年天津市供水行业现状
 - 4.1.1 南水北调供水体系初步成型

- 4.1.2 天津市供水工程建设情况
- 4.1.3 天津市供水高峰期应对措施
- 4.1.4 天津市供水业发展状况
- 4.2 天津滨海新区供水结构及对策分析
 - 4.2.1 天津滨海新区节约开发利用水源
 - 4.2.2 天津滨海新区供水结构与需求
 - 4.2.3 天津滨海新区供水的问题分析
 - 4.2.4 天津滨海新区安全供水的对策
- 4.3 2014-2017年天津市排水行业发展概况
 - 4.3.1 滨海新区加大排水管网改造
 - 4.3.2 天津市加快排水基础设施建设
 - 4.3.3 天津启动大沽排水河改造工程
 - 4.3.4 天津城市排水业发展动态

第五章 2014-2017年天津市污水处理与再生利用分析

- 5.1 2014-2017年天津市污水处理行业概况
 - 5.1.1 天津出台政策规范污水处理厂管理
 - 5.1.2 天津市污水处理项目建设进展
 - 5.1.3 天津污水处理市场状况
 - 5.1.4 天津启动农村生活污水处理试点工程
 - 5.1.5 天津市污水处理和再生利用行业对策
- 5.2 天津市污水处理技术分析
 - 5.2.1 污水处理主要技术趋势剖析
 - 5.2.2 天津开发区水资源综合利用技术
 - 5.2.3 天津大学中水处理技术介绍
 - 5.2.4 天津特色的污水再生处理工艺
 - 5.2.5 天津市新型生态污水处理技术
- 5.3 天津市再生水利用的研究
 - 5.3.1 再生水利用市场的潜力分析
 - 5.3.2 天津市再生水行业发展概况
 - 5.3.3 天津市污水再生利用应用实践
 - 5.3.4 天津市再生水生产能力简述

- 5.3.5 天津市再生水推广利用现状
- 5.3.6 天津市污水再生利用存在的问题

第六章 2014-2017年天津市节水行业分析

6.1 2014-2017年天津市节水行业概况

- 6.1.1 天津市节水指标实现情况
- 6.1.2 天津节水型示范单位建设
- 6.1.3 天津节水科技与制度并重
- 6.1.4 天津节水发展的政策保障
- 6.1.5 天津开发区社区节水经验

6.2 天津市农业节水形势分析

- 6.2.1 天津市节水农业发展经验总结
- 6.2.2 天津市农村节水灌溉政策支持
- 6.2.3 天津灌区建设及节水改造投资
- 6.2.4 天津市农村节水灌溉成效分析
- 6.2.5 天津市农村节水灌溉推进建议
- 6.2.6 天津市农业节水灌溉目标

6.3 天津市节水发展模式剖析

- 6.3.1 运用价格杠杆
- 6.3.2 拓展新水源
- 6.3.3 多渠道节流

第七章 2014-2017年天津市水价状况分析

7.1 中国水价概述

- 7.1.1 水价的分类
- 7.1.2 中国的基本水价及制定原则
- 7.1.3 水价管理机构以及评估程序

7.2 中国水价总体发展分析

- 7.2.1 中国水价政策演变的七大阶段
- 7.2.2 中国水价的变动调整情况分析
- 7.2.3 中国城市水价上涨的原因探析
- 7.2.4 中国城市水价现状简述

- 7.3 2014-2017天津市水价发展概况
 - 7.3.1 天津市供水排水价格各有标准
 - 7.3.2 2015年天津市水价调整情况
 - 7.3.3 2016年天津市水价调整情况
 - 7.3.4 2017年天津市水价调整情况
- 7.4 水价的制定及发展建议
 - 7.4.1 建立合理科学的水价机制
 - 7.4.2 完善城市水价机制的措施
 - 7.4.3 中国水价发展模式探索
 - 7.4.4 城市水价改革思路分析
 - 7.4.5 城市水价调整策略分析

第八章 2014-2017年天津市水务行业重点企业分析

- 8.1 天津创业环保股份有限公司
 - 8.1.1 企业发展概况
 - 8.1.2 经营效益分析
 - 8.1.3 业务经营分析
 - 8.1.4 财务状况分析
 - 8.1.5 污水处理业务动态
 - 8.1.6 未来前景展望
- 8.2 天津膜天膜科技股份有限公司
 - 8.2.1 企业发展概况
 - 8.2.2 经营效益分析
 - 8.2.3 业务经营分析
 - 8.2.4 财务状况分析
 - 8.2.5 污水处理业务动态
 - 8.2.6 未来前景展望
- 8.3 天津市自来水集团有限公司
 - 8.3.1 公司简介
 - 8.3.2 天津市自来水集团经营状况分析
 - 8.3.3 天津市自来水集团并购区域供水公司
 - 8.3.4 天津市自来水集团管网改造情况

8.3.5 天津市自来水集团供水及管网改造计划

8.4 天津市滨海水业集团股份有限公司

8.4.1 公司简介

8.4.2 滨海水业集团主营业务发展情况

8.4.3 滨海水业集团接连新建两家子公司

8.4.4 滨海水业集团资本上市取得重大进展

8.5 其他企业介绍

8.5.1 天津环科水务开发有限公司

8.5.2 天津市排水工程公司

8.5.3 欧业（天津）水务工程有限公司

8.5.4 天津泰达威立雅水务有限公司

第九章 天津水务行业投融资分析

9.1 水务行业投资概况

9.1.1 中国水务市场存在高利润回报

9.1.2 中国水务行业风险投资趋势

9.1.3 中国水务行业的投资机会分析

9.1.4 小城镇水务市场面临投资良机

9.1.5 中国水务行业受资本市场青睐

9.2 天津水务行业投资动态

9.2.1 2015年天津水务建设投资情况

9.2.2 2016年天津水务建设投资情况

9.2.3 2017年天津市水务投资计划

9.2.4 未来十年天津农村水务投资规划

9.3 天津市水务行业投融资剖析

9.3.1 水务行业投融资体制的改革

9.3.2 天津水务投融资的主要形式

9.3.3 天津水务投融资面临的问题

9.3.4 天津水务企业上市融资的意义及建议

9.4 境内外资本投资天津水务情况

9.4.1 中华煤气投资天津水务项目

9.4.2 威立雅进军天津水务行业

9.4.3 中法水务继续抢占天津供水市场

9.5 投资风险及策略

9.5.1 水务业投资存在的问题及风险

9.5.2 民资投资水务行业面临的壁垒

9.5.3 城市供水项目面临的主要风险

9.5.4 水务行业的投资策略

第十章 2018-2024年天津市水务行业发展前景及趋势分析

10.1 中国水务行业前景展望

10.1.1 未来水务行业发展的驱动因素

10.1.2 水务行业面临的发展机遇分析

10.1.3 中国水务行业政策趋势展望

10.1.4 中国水务市场发展趋势分析

10.2 2018-2024年天津市水的生产和供应业预测分析

10.2.1 影响天津市水的生产和供应业发展的因素分析

10.2.2 2018-2024年天津市水的生产和供应业产值预测

10.2.3 2018-2024年天津市水的生产和供应业销售收入预测

10.2.4 2018-2024年天津市水的生产和供应业利润预测

10.2.5 2017年天津市水务行业发展目标

附录：

附录一：天津市城市供水管理规定

附录二：天津市城市排水和再生水利用管理条例

附录三：天津市节约用水条例

附录四：天津市水利工程建设管理办法

附录五：天津市城镇污水处理厂管理办法

图表目录：

图表：水务行业产业链

图表：水务行业生命周期的四个阶段

图表：水务行业生命周期的具体表现

图表：全球水务基础设施分布

图表：发达国家与发展中国家的用水结构

图表：发达国家水务基础设施普及率

图表：我国水务行业竞争主体类型

图表：中国水业十大影响力企业

图表：全国城市供水量增长情况

图表：全国供水量来源分布

图表：污水处理行业营业收入及增长速度

图表：工业废水主要来源

图表：火电新增装机容量

图表：石化行业固定资产投资情况

图表：2018-2024年污水治理投资增长情况

图表：水务企业区域分布格局

图表：2016年天津市行政分区降水量与上年及多年平均比较

图表：2016年天津市水资源分区降水量与上年及多年平均比较

图表：2016年天津市逐月降水量

图表：2016年天津市降水量等值线图

图表：2016年天津市行政分区地表水资源量与上年及多年平均比较

图表：2016年天津市分区地表水资源量与上年及多年平均比较

图表：2016年天津市水资源分区入境、出境及入海水量表

图表：2016年天津市行政分区地下水资源量

图表：2016年天津市水资源分区地下水资源量与上年及多年平均比较

图表：2016年天津市行政分区水资源总量

图表：2016年天津市水资源分区水资源总量

图表：2016年天津市大中型水库年末蓄水量

图表：2016年天津市平原区浅层地下水动态变化

图表：2016年天津市平原区水位降落漏斗面积与上年比较

图表：2016年天津市供水量组成

图表：2016年天津市地表水源供水组成

图表：2016年天津市地下水源供水组成

图表：2016年天津市行政分区供水量组成

图表：2016年天津市水资源分区供水量组成

图表：2016年天津市用水组成

图表：2016年天津市行政分区用水量组成

图表：2016年天津市水资源分区用水量组成

图表：2016年天津市城市建成区用水量组成

图表：2016年天津市行政分区用水和耗水量比较

图表：2016年天津市主要河流水质分布

图表：2016年天津市主要河流非汛期水质分布图

图表：2016年天津市主要河流汛期水质分布图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业销售收入

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业销售收入增长趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业利润总额

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业利润总额增长趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业资产总额

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业总资产增长趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业销售毛利率趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业成本费用率

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业成本费用利润率趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业销售利润率趋势图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业应收账款周转率对比图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业流动资产周转率对比图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业总资产周转率对比图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业资产负债率对比图

图表：2014-2017年天津市水的生产和供应业利息保障倍数对比图

图表：滨海新区供水来源构成

图表：南水北调前天津滨海新区水资源供需分析表

图表：滨海新区应急水源地空间分布图

图表：虹吸式滗水器示意图

图表：CMF中水回用系统构成

图表：海水淡化流程图

图表：洗浴废水回用工程工艺流程

图表：水的生产与供应产业链

图表：《水利工程供水价格管理办法》对各类用水价格的规定

图表：122个城市水价分布区间

图表：122个城市综合水价分布区间图

图表：122个城市中水价最高及最低的10个城市

图表：122个城市中综合水价最高及最低的10个城市

图表：36个大中城市水价及水价调整情况表

图表：北京、上海、天津、重庆四市10年间水价变化

图表：北京水资源费上涨趋势

图表：北京、天津、重庆12个自来水公司吨水用电成本

图表：重庆12个自来水公司单位用电成本及售水成本表

图表：北京市大工业电价上涨趋势图

图表：脱氮除磷及污泥处理所增加的污水处理费用

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司总资产和净资产

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司营业收入和净利润

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司营业收入和净利润

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司现金流量

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司现金流量

图表：2016年天津创业环保集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司成长能力

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司成长能力

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司短期偿债能力

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司短期偿债能力

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司长期偿债能力

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司长期偿债能力

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司运营能力

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司运营能力

图表：2014-2017年天津创业环保集团股份有限公司盈利能力

图表：2017年天津创业环保集团股份有限公司盈利能力

图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司总资产和净资产

图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司营业收入和净利润

图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司营业收入和净利润

图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司现金流量

图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司现金流量

图表：2016年天津膜天膜科技股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司成长能力
图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司成长能力
图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司短期偿债能力
图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司短期偿债能力
图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司长期偿债能力
图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司长期偿债能力
图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司运营能力
图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司运营能力
图表：2014-2017年天津膜天膜科技股份有限公司盈利能力
图表：2017年天津膜天膜科技股份有限公司盈利能力
图表：天津市自来水集团供水区域情况
图表：天津市自来水集团自来水业务基本概况
图表：天津市自来水集团水价构成及调整情况
图表：滨海水业及各控股子公司主营业务及经营范围
图表：天津市水务建设投资完成情况图
图表：对2018-2024年天津市水的生产和供应业产值预测
图表：对2018-2024年天津市水的生产和供应业销售收入预测
图表：对2018-2024年天津市水的生产和供应业利润预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/289509.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专业提供投资咨询报告、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。