

2018-2023年中国城市供水产业市场发展现状调查 及未来发展前景预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国城市供水产业市场发展现状调查及未来发展前景预测报告》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/296703296703.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)水务产业的结构特点

1、资本实力主导的资产重组：三大巨头公司利用资本实力进行资产收购以抢占市场，并购活动的中心是美国。1999年，威望迪环境购并了美国的USFilter；2000年，苏伊士并购了美国的UnitedWaterResources；RWE集团下属的泰晤士水务并购了E'toWnCorporation、AmericanWaterWorks等。上述几家被并购的公司都是美国纽约证券交易所的上市公司，是美国水务市场的重量级参与者。

2、全方位的业务集成：国内的给水运营还主要集中在自来水厂的运营、污水运营还局限在污水处理厂的运营。而对境外水务公司而言，水务运营是包括给排水在内的统一运营。在给水领域，从水形态上看，包括原水、自来水；从资产上看，包括引水管线、自来水厂、输配水管网；从业务上看，包括制造、输送、配送、零售；从服务和产品上看，包括融资、投资、建设、设备供应、运营管理。在污水领域，存在和给水领域可类比的环节。这些多样的业务内容和形态在国际水务公司中都是高度集成化运作的，更进一步，这些公司所属的集团还能将水务领域和垃圾管理、能源管理等其他领域进行更高层次的整合。

(二)水务产业的运营模式 水务营运，最早就具有公用事业和环境保护的双重性。在市政领域，由市政当局以公用事业的方式为城市内的工商业活动、市民提供清洁水源和污染消除的服务；在工业生产内部，由企业对生产过程中产生的污水进行自行处理，然后再排入河流或市政污水管网。污水运营产业内的私有化、私有化趋势，主要是针对市政领域而言。

中投顾问发布的《2017-2021年中国水务行业投资分析及前景预测报告》表示，水务产业运营模式的核心是运营服务合同，合同的核心则在于定价方式。在市政领域，对合同的分类可通过资产所有权、服务内容和期限、以及收费方式三个方面依次来考察：

营运资产的所有权归属可分为两类，一是企业拥有，二是市政当局拥有：

1、企业拥有营运资产的方式在英国为典型。此前在国有资产私有化过程中，营运资产已被出售给民间投资者或国外投资者。此时，运营公司将根据成本加合理收益的方式拟定收费标准，由所服务地的水价管理委员会批准和确认。在英国，每5年，水管制执行机构和环境和质量管理委员会一道，检查所有水务公司的未来服务计划和价格，确定运营公司5年内所提供服务的标准以及相应的最高价格。

2、政府拥有运营资产的方式以法国为典型。

在这种情况下，运营公司通过竞标的方式从市政当局获取运营的特许权利，并以合同的方式体现出来，包括服务的内容、责任、时限等。在法国水务市场，主要合同类型分为三类：

Concession——完全服务合同：这是私有化参与程度最高的合同形式，类似于BOT(Build-Operate-Transfer)，也称为完全服务，涉及设施的融资、建设、和为期25-30年的运营。

Affermage——租赁经营合同：在Affermage或租赁协议下，市政当局对运营公司提供最长12年的运营和管理(O&M)合同。

Management——有限管理合同：是私有化参与程度最低的合同方式，市政当局将部分

O&M服务移交给私营公司，如部分参与运营、为客户出具账单、费用收取、提供技术建议等。协议一般不超过10年。

3、无论是运营资产归企业所有还是归市政当局所有，运营公司必须收取费用以作为收入来源。收费的对象因当地水务运营是否足够市场化而有所不同。消费者完全支付：此时，政府将向消费者收费的权利随特许经营权一道授予运营公司，如英、法等国。这种方式适用于水务营运业务市场化很高的区域，多为发达国家。

消费者支付和政府补贴相结合。在水务运营并非足够市场化的区域，政府以往向消费者的收费不足以弥补运营成本，而要同时提供部分补贴。所以当私营公司接管了营运责任之后，政府起先将收费权和补贴都转给私营公司，然后向运营公司承诺逐步提高对消费者的收费、同时对运营公司的补贴。在市场化程度很高的发展中国家多见。运营公司直接向政府收费。在第三世界国家很常见，包括中国。要么是因为向消费者的收费额太小，不能弥补运营公司的运营成本，要么是因为当地的政策风险和市场风险很大，运营公司不愿意承担相应的风险。跨国集团在中国的投资方式多为此类。

在非市政领域，包括工商业客户、医院学校等机构客户、乃至个人客户，服务会更加多样化，合约形式也更加多样化。可以说，运营公司参与融资、建设、运营、维护等过程的不同，提供人员、设施、管理、维护等服务的内容，都能形成各种各样的服务合约。

(三)水务产业发展的主趋势 1、私营化和私有化。私营化是公用事业领域发展的主动向，在电力、航空、运输等领域的私营化和私有化已经较为充分，水务产业的私营化和私有化已经成为新的热点。其中，污水运营产业的私营化和私有化要落后于给水产业。

私营化和私有化所导致的直接结果就是在市场上出现了以资本为主导的，以技术、管理、服务等整合资源能力为辅助的，在市场竞争中有垄断性优势的巨头公司。在私营化和私有化过程中起步领先的西欧国家的公司占主导地位，尤其是英国、法国、德国的公司。公认的水务产业三大巨头是法国威望迪环境集团下设的威望迪水务、法国苏伊士集团下设的苏伊士ONDEO水务、以及德国RWE集团下设的泰晤士水务。这三个集团公司的业务还包括了垃圾管理、电力、煤气、运输等其他公用事业。2018-2023年我国水务行业销售收入预测（亿元）资料来源：中国报告网整理

中国报告网发布的《2018-2023年中国城市供水产业市场发展现状调查及未来发展前景预测报告》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 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。

第一章 城市供水行业发展背景及环境分析

1.1 水务行业总体发展分析

1.1.1 全球水务行业发展概况

1.1.2 中国水务行业发展现状

1.1.3 外资进入中国水务市场发展及影响分析

1.1.4 水务行业发展存在的问题与对策

1.2 经济环境及其影响

1.2.1 国内宏观经济运行情况

1.2.2 国内经济未来走势预判

1.2.3 宏观经济对行业的影响

1.3 产业政策环境分析

1.3.1 行业相关政策汇总

1.3.2 行业重点政策和重大事件分析

1.3.3 政策未来发展趋势

1.4 技术环境分析

1.4.1 国内技术水平

1.4.2 最新技术动态

1.4.3 技术发展趋势

第二章 城市供水行业产业链运营分析

2.1 产业链介绍

2.1.1 城市供水行业产业链简介

2.1.2 城市供水行业产业链特征分析

2.2 上游产业现状分析及其对城市供水行业的影响

2.3 下游产业分析及其对城市供水行业的影响

第三章 中国城市供水行业发展现状分析

3.1 中国城市供水行业发展总况

3.1.1 城市供水行业在国民经济中的地位

3.1.2 国内城市供水行业发展的特征

3.1.3 2015-2017年我国城市供水运行状况

3.1.4 我国城镇供水能力大幅提升

3.1.5 我国城市供水行业竞争结构解析

3.2 城市供水行业的改革状况

3.2.1 我国城市供水行业改革取得的成就

3.2.2 城市供水行业改革中存在的问题及应对措施

3.2.3 城市供水行业改革的思路与模式探讨

3.2.4 今后城市供水行业的主要改革方向

3.3 中国城市供水价格改革进程及导向

3.3.1 水价概述

3.3.2 城市供水价格及服务成本分析

3.3.3 中国城市供水价格管理政策及改革进程

3.3.4 城市供水价格上调的相关分析

3.3.5 城市供水价格改革建议

3.4 中国城市供水市场的外资并购分析

3.4.1 城市供水特许经营概述

3.4.2 外资供水企业的“高溢价”并购

3.4.3 威立雅集团“兰州项目”解析

3.4.4 外资供水企业在中国的并购重组动态

3.5 中国城市供水安全及水质管理分析

3.5.1 城市供水安全发展现状

3.5.2 城市供水管网的二次污染

3.5.3 城市供水的氯化消毒

3.5.4 分质供水分析

3.5.5 城市供水水质管理与水质控制要点

3.6 中国城市供水行业发展中的问题及对策

第四章 城市供水行业重点区域发展分析

4.1 北京

4.1.1 北京供水状况分析

4.1.2 北京城乡安全供水能力得到提升

4.1.3 再生水成为北京重要的供水来源

4.1.4 北京城市供水水质管理简述

4.1.5 北京供水行业发展趋势分析

4.2 上海

4.2.1 上海供水业发展回顾

4.2.2 上海供水现状解析

4.2.3 上海积极推广应急供水深井建设

- 4.2.4 上海供水价格标准介绍
- 4.2.5 2012年起上海供水成本对外公布
- 4.2.6 上海供水行业发展趋势分析
- 4.3 广州
 - 4.3.1 《广州市城市供水用水条例》解析
 - 4.3.2 广州供水业发展回顾
 - 4.3.3 广州供水行业现状分析
 - 4.3.4 广州番禺区初步通过城乡供水价格统一方案
 - 4.3.5 广州供水行业发展趋势分析
- 4.4 深圳
 - 4.4.1 深圳供水业发展回顾
 - 4.4.2 深圳供水行业发展现状
 - 4.4.3 深圳新建水厂提升供水能力
 - 4.4.4 深圳供水行业发展趋势分析
- 4.5 天津
 - 4.5.1 天津供用水状况简析
 - 4.5.2 天津供水工程实施状况
 - 4.5.3 天津启动建设新供水通道
 - 4.5.4 天津供水行业发展趋势分析
- 4.6 武汉
 - 4.6.1 武汉供水业发展回顾
 - 4.6.2 武汉供水行业现状分析
 - 4.6.3 武汉东湖开发区供水难题得到缓解
 - 4.6.4 武汉供水行业发展趋势分析

第五章 中国城市供水行业重点外资企业分析

- 5.1 法国威立雅水务集团
 - 5.1.1 公司发展简况
 - 5.1.2 公司发展优势分析
 - 5.1.3 2015-2017年公司经营状况
 - 5.1.4 公司发展动向
- 5.2 中法水务投资有限公司
 - 5.2.1 公司发展简况
 - 5.2.2 公司发展状况分析
 - 5.2.3 公司重庆悦来项目发展进展

5.2.4 公司未来发展展望

5.3 德国柏林水务集团

5.3.1 公司发展简况

5.3.2 2015-2017年公司经营状况

5.3.3 公司成功中标滁州水处理工程

第六章 中国城市供水行业重点企业分析

6.1 首创股份

6.1.1 公司发展简况

6.1.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

6.1.3 公司经营模式分析

6.1.4 公司经营优劣势分析

6.1.5 公司最新投资动向

6.1.6 公司发展战略规划

6.2 南海发展

6.2.1 公司发展简况

6.2.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

6.2.3 公司经营模式分析

6.2.4 公司经营优劣势分析

6.2.5 公司最新投资动向

6.2.6 公司发展战略规划

6.3 城投控股

6.3.1 公司发展简况

6.3.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

- (2) 偿债能力分析
- (3) 盈利能力分析
- (4) 营运能力分析
- (5) 成长能力分析
- 6.3.3 公司经营模式分析
- 6.3.4 公司经营优劣势分析
- 6.3.5 公司最新投资动向
- 6.3.6 公司发展战略规划
- 6.4 武汉控股
- 6.4.1 公司发展简况
- 6.4.2 2015-2017年公司经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 6.4.3 公司经营模式分析
- 6.4.4 公司经营优劣势分析
- 6.4.5 公司最新投资动向
- 6.4.6 公司发展战略规划
- 6.5 洪城水业
- 6.5.1 公司发展简况
- 6.5.2 2015-2017年公司经营状况
 - (1) 财务指标分析
 - (2) 偿债能力分析
 - (3) 盈利能力分析
 - (4) 营运能力分析
 - (5) 成长能力分析
- 6.5.3 公司经营模式分析
- 6.5.4 公司经营优劣势分析
- 6.5.5 公司最新投资动向
- 6.5.6 公司发展战略规划

第七章 城市供水行业投资分析

7.1 城市供水行业投资状况

- 7.1.1 中国城市供水行业的投资特性
- 7.1.2 水务行业受资本市场青睐
- 7.1.3 外商投资中国城镇水务业的新趋势
- 7.1.4 国内城市供水项目投资渠道趋向多元化
- 7.2 城市供水行业投资机会分析
- 7.3 城市供水行业的进入与退出壁垒分析
- 7.4 影响城市供水项目收益的主要因素
- 7.5 城市供水行业投资风险分析
 - 7.5.1 经济环境风险
 - 7.5.2 政策环境风险
 - 7.5.3 市场环境风险
 - 7.5.4 其他风险
- 7.6 城市供水行业投资建议

第八章 中国城市供水行业发展趋势及前景

- 8.1 国内城市供水市场潜力巨大
- 8.2 我国城市水务市场发展趋势
- 8.3 城市供水产业体制改革的基本思路
- 8.4 2018-2023年中国城市供水行业预测分析

图表详见正文

特别说明：观研网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

资料来源：公开资料，观研网整理，转载请注明出处（FSWJP）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuili/296703296703.html>