



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2018-2024年中国城市供水行业 市场深度调研及未来发展趋势研 究报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国城市供水行业市场深度调研及未来发展趋势研究报告》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/291240.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

### 报告目录:

#### 第一章 2015-2017年城市供水行业环境分析

##### 1.1 2015-2017年城市供水行业宏观环境分析

###### 1.1.1 中国水务行业发展现状与趋势

###### 1.1.2 水价提高将推动水务行业全面发展

###### 1.1.3 2016年中国经济发展情况分析

###### 1.1.4 2017年中国经济发展情况

##### 1.2 中国城市供水行业政策环境

###### 1.2.1 城市供水行业水价政策

###### 1.2.2 供水行业管理体制政策

###### 1.2.3 城市供水管网改造规划政策

###### 1.2.4 供水行业节水及环保指标政策

##### 1.3 中国城市供水行业社会环境

###### 1.3.1 中国水资源开发利用情况

###### 1.3.2 中国城市用水人口增长情况

##### 1.4 中国城市供水行业技术环境

#### 第二章 2015-2017年城市供水行业经济运行情况

##### 2.1 中国城市供水行业发展概况

###### 2.1.1 中国城市供水行业发展现状

###### 2.1.2 中国城市供水市场需求状况

###### 2.1.3 城市供水行业对外开放分析

###### 2.1.4 城市供水行业发展与外资并购展望

##### 2.2 2015-2017年城市供水行业资本结构分析

###### 2.2.1 2017年不同规模城市供水企业情况分析

###### 2.2.2 2017年不同规模城市供水企业情况分析

###### 2.2.3 2017年不同所有制城市供水企业情况分析

###### 2.2.4 2017年不同所有制城市供水企业情况分析

##### 2.3 2015-2017年中国城市供水行业效益分析

###### 2.3.1 2015-2017年中国城市供水行业盈利能力分析

###### 2.3.2 2015-2017年中国城市供水行业偿债能力分析

### 2.3.3 2015-2017年中国城市供水行业发展能力分析

### 2.3.4 2015-2017年中国城市供水行业营运能力分析

## 第三章 2015-2017年城市供水行业供需分析

### 3.1 2017年城市供水行业供给分析

#### 3.1.1 2017年中国城市供水供给总量情况

#### 3.1.2 2017年中国城市供水普及情况

### 3.2 城市供水供给结构分析

#### 3.2.1 2017年中国城市生活用供水量情况

#### 3.2.2 2017年中国城市生产用供水量情况

### 3.3 城市供水产业建设状况分析

#### 3.3.1 中国城市供水设施建设情况

#### 3.3.2 中国自来水生产能力情况

#### 3.3.3 城市供水管道建设情况

### 3.4 2017年中国供水行业需求情况

#### 3.4.1 2017年中国供水行业需求概况

#### 3.4.2 2017年中国供水行业需求结构

#### 3.4.3 2017年中国工业用水情况

#### 3.4.4 2017年中国农业用水情况

#### 3.4.5 2017年中国生活用水情况

### 3.5 2017年中国城市供水供给生产预测

#### 3.5.1 2017年城市生活用水量预测

#### 3.5.2 2017年城市生产供水量预测

#### 3.5.3 2017年城市供水总量预测

## 第四章 2017年中国城市供水行业竞争分析

### 4.1 城市供水行业竞争特点分析

#### 4.1.1 城市供水行业发展阶段评价

#### 4.1.2 城市供水行业基本走势分析

#### 4.1.3 城市供水行业进入退出壁垒分析

### 4.2 中国城市供水行业竞争模式分析

#### 4.2.1 投资运营型企业竞争模式分析

#### 4.2.2 水业投资型企业竞争模式分析

#### 4.2.3 水业运营型企业竞争模式分析

#### 4.2.4 工程技术设备提供型企业竞争模式分析

### 4.3 2017年城市供水行业竞争状况

#### 4.3.1 城市供水行业产业整合加快

#### 4.3.2 城市供水行业市场竞争升级

#### 4.3.3 水业运营成为长期获利的关键

#### 4.3.4 战略联盟成为企业竞争的主要手段

#### 4.3.5 资本成为水业发展的核心动力和产业纽带

### 4.4 城市供水行业未来竞争趋势分析

#### 4.4.1 市场化程度将在政府主导下逐步提高

#### 4.4.2 市场格局将由群雄角逐向稳定发展过渡

#### 4.4.3 市场运作将由不规范向规范过渡

#### 4.4.4 大型水务投资公司将成水务市场主力军

#### 4.4.5 民营资本将成为水务市场活跃生力军

## 第五章 2015-2017年城市供水行业区域分析

### 5.1 中国城市供水行业区域分布情况

#### 5.1.1 中国城市供水行业区域分布特点分析

#### 5.1.2 中国城市供水行业区域分布预测

### 5.2 中国各地区城市供水情况分析

#### 5.2.1 中国华北地区主要城市供水情况

#### 5.2.2 中国东北地区主要城市供水情况

#### 5.2.3 中国华东地区主要城市供水情况

#### 5.2.4 中国华中地区主要城市供水情况

#### 5.2.5 中国华南地区城市供水情况

#### 5.2.6 中国西部地区主要城市供水情况

### 5.3 2015-2017年上海市城市供水行业发展分析

#### 5.3.1 上海市地理位置及水资源特点

#### 5.3.2 2017年上海市城市供水行业在全国的地位

#### 5.3.3 2015-2017年上海市城市供水行业财务指标分析

#### 5.3.4 上海市城市供水行业发展预测

### 5.4 2015-2017年北京市城市供水行业发展分析

#### 5.4.1 北京市地理位置及水资源特点

#### 5.4.2 2017年北京市城市供水行业在全国的地位

#### 5.4.3 2015-2017年北京市城市供水行业财务指标分析

#### 5.4.4 北京市城市供水行业发展预测

### 5.5 2015-2017年广东省城市供水行业发展分析

#### 5.5.1 广东省地理位置及水资源特点

#### 5.5.2 2017年广东省城市供水行业在全国的地位

#### 5.5.3 2015-2017年广东省城市供水行业财务指标分析

#### 5.5.4 2016年《广州市城市供水用水条例》实施

#### 5.5.5 广东省城市供水行业发展预测

### 5.6 2015-2017年江苏省城市供水行业发展分析

#### 5.6.1 江苏省地理位置及水资源特点

#### 5.6.2 2017年江苏省城市供水行业在全国的地位

#### 5.6.3 2015-2017年江苏省城市供水行业财务指标分析

#### 5.6.4 江苏省城市供水行业发展预测

### 5.7 2015-2017年浙江省城市供水行业发展分析

#### 5.7.1 浙江省地理位置及水资源特点

#### 5.7.2 2017年浙江省城市供水行业在全国的地位

#### 5.7.3 2015-2017年浙江省城市供水行业财务指标分析

#### 5.7.4 浙江省城市供水行业发展预测

## 第六章 2015-2017年中国重点供水企业经营分析

### 6.1 南海发展股份有限公司

#### 6.1.1 企业基本情况

#### 6.1.2 2017年企业经营情况分析

#### 6.1.3 2017年企业经营情况分析

#### 6.1.4 2015-2017年企业财务指标分析

#### 6.1.5 公司未来发展展望

### 6.2 武汉三镇实业控股股份有限公司

#### 6.2.1 企业基本情况

#### 6.2.2 企业核心竞争力评价

#### 6.2.3 2017年企业经营状况分析

#### 6.2.4 2017年企业经营状况分析

#### 6.2.5 2015-2017年企业财务指标分析

### 6.3 北京首创股份有限公司

#### 6.3.1 企业基本情况

#### 6.3.2 2017年企业经营状况分析

#### 6.3.3 2017年企业经营状况分析

#### 6.3.4 2015-2017年企业财务指标分析

#### 6.3.5 公司未来发展展望

### 6.4 天津创业环保股份有限公司

#### 6.4.1 企业基本情况

#### 6.4.2 2017年企业经营状况分析

#### 6.4.3 2017年企业经营状况分析

#### 6.4.4 2015-2017年企业财务指标分析

### 6.5 兰州威立雅水务（集团）有限责任公司

#### 6.5.1 企业基本情况

#### 6.5.2 2017年企业偿债能力分析

#### 6.5.3 2017年企业盈利能力分析

#### 6.5.4 2017年企业成本费用分析

### 6.6 昆明通用水务自来水有限公司

#### 6.6.1 企业基本情况

#### 6.6.2 2017年企业偿债能力分析

#### 6.6.3 2017年企业盈利能力分析

#### 6.6.4 2017年企业成本费用分析

### 6.7 大连市自来水集团有限公司

#### 6.7.1 企业基本情况

#### 6.7.2 2017年企业偿债能力分析

#### 6.7.3 2017年企业盈利能力分析

#### 6.7.4 2017年企业成本费用分析

### 6.8 厦门水务集团有限公司

#### 6.8.1 企业基本情况

#### 6.8.2 2017年企业偿债能力分析

#### 6.8.3 2017年企业盈利能力分析

#### 6.8.4 2017年企业成本费用分析

### 6.9 宁波市自来水总公司

#### 6.9.1 企业基本情况

6.9.2 2017年企业偿债能力分析

6.9.3 2017年企业盈利能力分析

6.9.4 2017年企业成本费用分析

6.10 珠海市供水总公司

6.10.1 企业基本情况

6.10.2 2017年企业偿债能力分析

6.10.3 2017年企业盈利能力分析

6.10.4 2017年企业成本费用分析

第七章 2017年中国城市供水行业投资风险分析

7.1 2017年宏观经济环境风险分析

7.1.1 城市供水行业对国民经济敏感性分析

7.1.2 城市供水总量与GDP运行走势分析

7.1.3 2017年城市供水行业宏观经济环境风险评价

7.2 2017年城市供水行业政策风险分析

7.2.1 水价改革政策风险

7.2.2 信贷投资政策风险

7.2.3 市场准入相关政策

7.2.4 2017年行业政策风险评价

7.3 2017年市场供给与需求风险分析

7.3.1 水资源供给风险

7.3.2 企业管理风险

7.3.3 行业需求潜力分析

7.3.4 城市节水及相关风险

7.4 2017年城市供水行业竞争风险

7.4.1 竞争模式风险分析

7.4.2 合作经营风险

7.4.3 企业并购风险

第八章 2018-2024年城市供水行业投资前景分析(AK LT)

8.1 城市供水行业投资状况分析

8.1.1 2015-2017年城市供水在建项目情况

8.1.2 中国城市供水行业未来规划项目分析

8.2 2018-2024年城市供水行业投资前景分析



- 8.2.1 城市供水行业投资价值判断
- 8.2.2 城市供水行业投资需求预测
- 8.2.3 城市供水行业投资规模预测
- 8.2.4 城市供水行业投资机会分析
- 8.3 2018-2024年城市供水行业投资建议
  - 8.3.1 城市供水行业重点投资领域
  - 8.3.2 城市供水行业重点关注企业
  - 8.3.3 城市供水行业重点关注地区

图表目录：

- 图表 1 2015年中国水务行业十大影响力企业
- 图表 2 2016年中国水务行业十大影响力企业
- 图表 3 2017年中国水务行业十大影响力企业
- 图表 4 中国水价的四个部分定价依据
- 图表 5 2012-2017年中国国内生产总值统计
- 图表 6 2012-2017年中国居民消费价格涨跌幅度
- 图表 7 2012-2017年国家外汇储备情况
- 图表 8 2012-2017年税收收入及其增长情况
- 图表 9 2012-2017年粮食产量及其增长情况
- 图表 10 2012-2017年固定资产投资及其增长情况
- 图表 11 2012-2017年社会消费品零售总额及其增长情况
- 图表 12 2012-2017年货物进出口总额及其增长情况
- 图表 13 2012-2017年电话用户数
- 图表 14 2012-2017年城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长情况
- 图表 15 2012-2017年各类教育招生人数
- 图表 16 2012-2017年农村居民人均纯收入及其增长情况
- 图表 17 2012-2017年城镇居民人均纯收入及其增长情况
- 图表 18 2012-2017年能源消费总量及其增长情况
- 图表 19 2012-2017年中国水资源总量趋势图
- 图表 20 2012-2017年中国人均水资源量情况
- 图表 21 2012-2017年中国水资源耗费情况
- 图表 22 2011-2017年中国人口增长趋势图
- 图表 23 2011-2017年中国城市用水人口及增长统计

图表 24 2011-2017年中国城市用水人口增长趋势图

图表 25 2011-2017年中国城镇人口及城镇化率趋势图

图表 26 2011-2021年工业用水需求及增长情况预测

图表 27 2017年城市供水行业不同规模企业运行情况

图表 28 2017年城市供水行业不同规模企业数量所占份额

图表 29 2017年城市供水行业不同规模企业资产所占份额

图表 30 2017年城市供水行业不同规模企业销售收入所占份额

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/291240.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](http://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。