

# 2026-2032年中国城市供水市场深度调查与市场供需预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1913853.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2026-2032年中国城市供水市场深度调查与市场供需预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：城市供水行业发展背景及环境分析

#### 1.1城市供水行业总体发展分析

##### 1.1.1中国城市供水行业发展现状

##### 1.1.2外资进入中国城市供水市场发展及影响分析

##### 1.1.3城市供水行业发展存在的问题与对策

##### 1.1.4中国城市供水行业发展趋势

#### 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技术发展趋势

### 第2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

##### 2.2.1电力行业

##### 2.2.2电力行业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

### 2.3.1 石油化工行业

### 2.3.2 造纸行业

## 第3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 我国城市供水运行状况

#### 3.1.4 城市供水行业供需平衡分析

### 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进程回顾

#### 3.2.2 我国城市供水行业改革取得的成就

#### 3.2.3 城市供水行业改革中存在的问题及应对措施

### 3.3 中国城市供水价格改革进程及导向

#### 3.3.1 中国城市供水价格管理政策及改革进程

#### 3.3.2 供水企业服务成本及全成本水价概述

#### 3.3.3 城市供水价格上调的相关分析

#### 3.3.4 城市供水价格改革建议

### 3.4 中国城市供水行业城乡一体化改革

#### 3.4.1 中国城市供水行业城乡一体化定义及内涵

#### 3.4.2 实施城乡供水一体化管理的原因

#### 3.4.3 城乡供水管理一体化取得的成果

### 3.5 中国城市供水市场竞争状态分析

#### 3.5.1 中国城市供水市场竞争现状分析

#### 3.5.2 中国城市供水市场竞争格局分析

### 3.6 中国城市供水市场的外资并购情况

#### 3.6.1 城市供水特许经营概述

#### 3.6.2 外资供水企业的“高溢价”并购

#### 3.6.3 外资供水企业在中国的并购重组动态

### 3.7 中国城市供水安全及水质管理分析

#### 3.7.1 城市供水安全发展现状

#### 3.7.2 城市供水管网的二次污染

#### 3.7.3 水质安全处理保障措施

## 第4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上海市城市供水水质管理简述

### 4.2.4上海市供水规划（2026-2032年）

### 4.2.5上海供水行业发展趋势分析

## 4.3广州

### 4.3.1广州供水业发展回顾

### 4.3.2广州供水行业现状分析

### 4.3.3广州市城市供水水质管理简述

### 4.3.4《广州市城市供水用水条例》解析

### 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天津供水业发展回顾

### 4.5.2天津供水行业发展现状

### 4.5.3《天津市打好水源地保护攻坚战三年作战计划（2021-2025年）》解析

### 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《武汉市城市供水专项规划（2026-2032年）》解析

### 4.6.4武汉供水行业发展趋势分析

## 第5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 公司经营业绩分析

### 5.1.3 企业业务布局分析

### 5.1.4 公司研发实力分析

### 5.1.5 公司在华业务布局

### 5.1.6 公司发展优劣势分析

### 5.1.7 公司最新动向分析

## 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 公司营销渠道分析

### 5.2.4 公司研发实力分析

### 5.2.5 公司项目分析

### 5.2.6 公司发展优劣势分析

### 5.2.7 公司最新动向分析

## 5.3 德国柏林水务集团

### 5.3.1 公司发展简况

### 5.3.2 公司经营状况分析

### 5.3.3 公司研发实力分析

## 5.4 苏伊士环境集团

### 5.4.1 公司基本情况简介

### 5.4.2 公司经营情况分析

### 5.4.3 公司业务模式分析

### 5.4.4 公司在华业务情况

### 5.4.5 公司优劣势分析

## 第6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 公司经营状况

#### 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 公司发展战略规划

#### 6.1.6 公司发展战略规划

## 6.2 瀚蓝环境

### 6.2.1 公司发展简况

### 6.2.2 公司经营状况

### 6.2.3 公司经营模式分析

### 6.2.4 公司发展战略规划

### 6.2.5 公司最新经营动态

## 6.3 城投控股

### 6.3.1 公司发展简况

### 6.3.2 年公司经营状况

### 6.3.3 公司经营优劣势分析

### 6.3.4 公司发展战略规划

### 6.3.5 公司最新经营动态

## 6.4 武汉控股

### 6.4.1 公司发展简况

### 6.4.2 公司经营状况

### 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 公司发展战略规划

### 6.4.6 公司最新经营动态

## 6.5 洪城水业

### 6.5.1 公司发展简况

### 6.5.2 年公司经营状况

### 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 公司发展战略规划

## 第7章：城市供水行业投资特性与投资机会分析

### 7.1 城市供水行业投资现状

#### 7.1.1 中国城市供水行业的投资现状

#### 7.1.2 水务行业受资本市场青睐

#### 7.1.3 供水行业开启异地拓展

#### 7.1.4 国内城市供水项目投资主体、渠道趋向多元化

### 7.2 城市供水行业投资特性分析

#### 7.2.1 行业壁垒分析

#### 7.2.2 行业风险预警

## 7.3城市供水行业经营模式分析

### 7.3.1我国供水行业资本运营模式

### 7.3.2我国城市供水行业资本运营成功经验

## 7.4城市供水行业投资价值与投资机会分析

### 7.4.1城市供水行业的投资价值分析

### 7.4.2城市供水行业的投资机会分析

## 第8章：中国城市供水行业发展趋势及前景分析

### 8.1城市供水行业发展驱动因素分析

#### 8.1.1城镇化脚步加快

#### 8.1.2行业投资可能持续增长

#### 8.1.3生活用水量快速增长

### 8.2国内城市供水行业市场发展前景及趋势预测

#### 8.2.1投资主体趋向多元化

#### 8.2.2智慧水务成为新的投资热点

#### 8.2.3部门分割管理体制向管理一体化体制转变

#### 8.2.4市场容量持续扩大

### 8.3中国城市供水行业发展建议分析

#### 8.3.1科学规划，合理布局，为城市供水提供基础保障

#### 8.3.2完善净水工艺，保证自来水质量

#### 8.3.3多方面解决资金问题，为供水企业发展提供保障

## 第9章：附录

### 9.1城市供水水质管理规定

### 9.2城市供水水质标准CJ/T206-2025

### 9.3全国城镇供水设施改造与建设“十二五”规划及2025年远景目标

## 图表目录

图表1：中国自来水生产和供应行业发展简况

图表2：2021-2025年中国城市供水行业发展现状（单位：家，%，亿元）

图表3：2021-2025年中国GDP及其增长率变化走势图（单位：亿元，%）

图表4：2021-2025年我国居民人均GDP及增长率（单位：元，%）

图表5：2021-2025年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表6：十家券商对2025年中国GDP的预测（单位：%）

图表7：“十四五”时期中国经济所面临的趋势性变化

图表8：2021-2025年城市供水行业相关政策动向

图表9：《城市供水条例》解读

图表10：2021-2025年城市供水行业实用新型公开专利分析（单位：件）

图表11：2021-2025年城市供水行业发明专利分析（单位：件）

图表12：2021-2025年城市供水行业外观设计专利分析（单位：件）

图表13：城市供水行业产业链

图表14：2021-2025年全社会用电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）

图表15：2021-2025年全社会发电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）

图表16：2021-2025年全国全口径发电设备容量及增长速度（单位：亿千瓦时，%）

图表17：2025年中国石化产业固定资产投资情况（单位：亿元，%）

图表18：2025年中国石化产业部分产品产能变化情况（单位：万吨/年）

图表19：2021-2025年中国石油已探明可采储量（单位：亿吨）

图表20：中国石油资源地区分布情况

图表21：2021-2025年中国原油产量（单位：万吨）

图表22：2021-2025年中国石油表观消费量（单位：亿吨）

图表23：2021-2025年全国造纸主要产品产量情况（单位：万吨，%）

图表24：城市供水行业发展特点

图表25：2021-2025年城市供水行业主要经济指标统计表（单位：万元，家，%）

图表26：2021-2025年城市供水行业盈利能力分析（单位：%）

图表27：2021-2025年城市供水行业主要上市公司净资产收益率（单位：%）

图表28：2021-2025年城市供水行业运营能力分析（单位：次）

图表29：2021-2025年城市供水行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表30：2021-2025年城市供水行业发展能力分析（单位：%）

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1913853.html>