

# 2022-2028年中国自来水行业分析与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国自来水行业分析与投资可行性报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202209/321078.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

自来水是指通过自来水处理厂净化、消毒后生产出来的符合相应标准的供人们生活、生产使用的水。生活用水主要通过水厂的取水泵站汲取江河湖泊及地下水，地表水，由自来水厂按照《国家生活饮用水相关卫生标准》，经过沉淀、消毒、过滤等工艺流程的处理，最后通过配水泵站输送到各个用户。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国自来水行业分析与投资可行性报告》共十二章。首先介绍了自来水行业市场发展环境、自来水整体运行态势等，接着分析了自来水行业市场运行的现状，然后介绍了自来水市场竞争格局。随后，报告对自来水做了重点企业经营状况分析，最后分析了自来水行业发展趋势与投资预测。您若想对自来水产业有个系统的了解或者想投资自来水行业，本报告是您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。

报告目录：

### 第一章 2016-2020年中国自来水行业分析

#### 1.1 2016-2020年自来水行业概述

##### 1.1.1 中国的水资源形势

##### 1.1.2 自来水行业的技术经济特征

##### 1.1.3 自来水业政府管制的必要性及其手段分析

##### 1.1.4 我国自来水行业的改革进展与成效

##### 1.1.5 自来水行业的增值税政策

#### 1.2 2016-2020年中国自来水产量数据分析

##### 1.2.1 2018年全国及主要省市自来水生产量分析

##### 1.2.2 2019年全国及主要省市自来水生产量分析

##### 1.2.3 2020年全国及主要省市自来水生产量分析

#### 1.3 我国自来水行业民营化改革发展研究

##### 1.3.1 相关概念的界定

##### 1.3.2 公用事业民营化改革的理论基础

##### 1.3.3 城市公用事业民营化改革的现实要求

- 1.3.4 自来水业民营化改革的法律条件
- 1.4 自来水行业存在的问题
  - 1.4.1 自来水行业发展面临的问题
  - 1.4.2 我国自来水存在的安全问题
  - 1.4.3 自来水公司财务管理中存在的问题分析
  - 1.4.4 解析自来水行业规制改革中的困惑
- 1.5 自来水行业的发展对策
  - 1.5.1 自来水行业发展的建议
  - 1.5.2 我国自来水行业服务化经营的建议
  - 1.5.3 改善自来水公司财务管理的发展措施
  - 1.5.4 自来水业安全生产的对策措施分析

## 第二章 中国自来水的生产和供应所属行业财务状况

- 2.1 中国自来水的生产和供应行业经济规模
  - 2.1.1 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业销售规模
  - 2.1.2 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业利润规模
  - 2.1.3 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业资产规模
- 2.2 中国自来水的生产和供应所属行业盈利能力指标分析
  - 2.2.1 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业亏损面
  - 2.2.2 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业销售毛利率
  - 2.2.3 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业成本费用利润率
  - 2.2.4 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业销售利润率
- 2.3 中国自来水的生产和供应所属行业营运能力指标分析
  - 2.3.1 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业应收账款周转率
  - 2.3.2 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业流动资产周转率
  - 2.3.3 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业总资产周转率
- 2.4 中国自来水的生产和供应所属行业偿债能力指标分析
  - 2.4.1 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业资产负债率
  - 2.4.2 2016-2020年自来水的生产和供应所属行业利息保障倍数
- 2.5 中国自来水的生产和供应所属行业财务状况综合评价
  - 2.5.1 自来水的生产和供应所属行业财务状况综合评价
  - 2.5.2 影响自来水的生产和供应业财务状况的经济因素分析

### 第三章 2016-2020年城市供水行业分析

#### 3.1 2016-2020年中国城市供水行业发展综述

##### 3.1.1 城市供水行业在国民经济中的地位

##### 3.1.2 我国城市供水行业发展特征分析

##### 3.1.3 中国城镇供水进展分析

##### 3.1.4 中国城市供水安全日益提高

##### 3.1.5 中国城市供水的漏损情况

##### 3.1.6 我国城市供水行业竞争分析

#### 3.2 2016-2020年中国城市供水行业经济运行分析

##### 3.2.1 供水市场总析

##### 3.2.2 行业供给分析

##### 3.2.3 行业需求状况分析

##### 3.2.4 行业经营状况分析

#### 3.3 城市分质供水发展探析

##### 3.3.1 我国分质供水发展现状及相关标准

##### 3.3.2 部分地分质供水进展

##### 3.3.3 我国分质供水实例解析

##### 3.3.4 分质供水所引发的问题

##### 3.3.5 分质供水工程的三种管理模式浅析

#### 3.4 城市供水企业发展状况及策略

##### 3.4.1 城市供水企业财务管理的现状

##### 3.4.2 城市供水企业经营状况不佳的原因

##### 3.4.3 供水企业面临的定价怪圈及应对措施

##### 3.4.4 对中国城市供水企业改制的反思

##### 3.4.5 影响城市供水企业效益的因素及对策

##### 3.4.6 中国城市供水企业发展的具体思路

##### 3.4.7 完善城市供水企业财务管理的建议

#### 3.5 城市供水欠费问题分析及发展策略

##### 3.5.1 城市自来水水费拖欠情况及其主要原因

##### 3.5.2 传统停水催费手段的不足之处

##### 3.5.3 供水企业应采用法律手段回收欠费

- 3.6 城市供水行业出现的问题与建议
  - 3.6.1 我国城镇供水面临的主要问题
  - 3.6.2 国内城市自来水市场亟需整顿
  - 3.6.3 我国城镇供水的保障措施
  - 3.6.4 确保城市供水安全的发展对策
  - 3.6.5 城市供水改革应考虑的两个战略层面
  - 3.6.6 城市供水行业改革的思路与模式探讨
- 3.7 城市供水行业的前景与趋势
  - 3.7.1 我国城镇供水规划探析
  - 3.7.2 中国城市供水中期增长前景良好
  - 3.7.3 中国城市供水走向市场的展望
  - 3.7.4 浅析城市供水行业的发展趋势
  - 3.7.5 城市供水业档案数字化的发展趋势

#### 第四章 2016-2020年中国农村自来水的发展

- 4.1 中国农村自来水普及状况
  - 4.1.1 我国农村自来水发展回顾
  - 4.1.2 改革开放以来农村供水取得的成效
  - 4.1.3 我国农村自来水建设普及状况
  - 4.1.4 我国农村饮水发展目标
- 4.2 2016-2020年山东省农村自来水发展状况
  - 4.2.1 山东农村自来水发展现状
  - 4.2.2 山东各地区农村自来水普及情况
  - 4.2.3 山东农村自来水的相关政策情况
  - 4.2.4 胶州市农村自来水业民营化发展分析
- 4.3 2016-2020年其他地区农村自来水发展状况
  - 4.3.1 甘肃
  - 4.3.2 湖北
  - 4.3.3 安徽
  - 4.3.4 河南
  - 4.3.5 陕西
  - 4.3.6 湖南

#### 4.3.7 广东

### 4.4 农村自来水发展存在的问题及对策

#### 4.4.1 我国农村饮水问题剖析

#### 4.4.2 农村自来水建设发展中存在的问题

#### 4.4.3 农村水价管理存在的主要问题分析

#### 4.4.4 农村水价管理的发展对策

#### 4.4.5 促进农村自来水建设发展的措施

## 第五章 部分地区自来水行业分析

### 5.1 上海市

#### 5.1.1 上海市自来水行业发展历史

#### 5.1.2 上海首次发布自来水行业服务规范

#### 5.1.3 上海城市自来水业统一呼叫服务平台开通

#### 5.1.4 超滤膜技术将应用于上海自来水的升级改造

#### 5.1.5 上海城市供水的发展目标与规划

### 5.2 广东省

#### 5.2.1 广东省进一步完善自来水价格管理体系

#### 5.2.2 广州自来水行业分析

#### 5.2.3 深圳市自来水行业全面解析

#### 5.2.4 连州自来水供水工程建设状况

#### 5.2.5 广东自来水普及目标

### 5.3 福建省

#### 5.3.1 福州自来水水源面临着污染

#### 5.3.2 厦门自来水水质较好

#### 5.3.3 福建加快推进自来水计价方式改革

### 5.4 其他地区

#### 5.4.1 台湾

#### 5.4.2 北京

#### 5.4.3 台州

#### 5.4.4 泸州

#### 5.4.5 承德

## 第六章 自来水公司改制分析

### 6.1 自来水公司改制及其风险分析

#### 6.1.1 自来水公司改制的定位

#### 6.1.2 自来水公司出售面临的风险及防范措施

#### 6.1.3 自来水公司改制的主要模式分析

### 6.2 自来水企业招商改制之后的土地资产问题研究

#### 6.2.1 土地资产的使用方式

#### 6.2.2 使用方式选择的影响因素

#### 6.2.3 土地资产使用问题发展建议

### 6.3 自来水公司产权制度改革的公众利益问题研究

#### 6.3.1 公众利益的内涵

#### 6.3.2 公众利益的责任方

#### 6.3.3 传统体制下的公众利益

#### 6.3.4 产权制度改革中公众利益的处理原则

#### 6.3.5 兰州自来水公司产权制度改革中对公众利益的考虑

#### 6.3.6 对改制中公众利益问题的发展建议

### 6.4 自来水公司改制实例分析

#### 6.4.1 龙感湖长江自来水公司的改制情况阐述

#### 6.4.2 徐州水司改制的主要成效及启示分析

#### 6.4.3 周口银龙水务公司改制遇到的问题

#### 6.4.4 淮阴自来水公司的改制

## 第七章 2016-2020年管道直饮水发展分析

### 7.1 2016-2020年中国管道直饮水行业发展分析

#### 7.1.1 我国管道直饮水发展的背景

#### 7.1.2 我国管道直饮水发展概况

#### 7.1.3 影响未来管道直饮水发展的因素

#### 7.1.4 管道直饮水系统的设计分析

#### 7.1.5 管道直饮水项目的可行性剖析

### 7.2 各地区管道直饮水建设情况及发展规划

#### 7.2.1 苏州市民基本饮上直饮水

#### 7.2.2 山东省城自来水将全面达到直饮水标准



- 7.2.3 包头市管道直饮水卫生要求均达标
- 7.2.4 大连市将逐步推行直饮水入户
- 7.2.5 湖南实现直饮水基本覆盖
- 7.2.6 深圳市将全面实现直饮水目标
- 7.2.7 佛山市民将普遍引用直饮水
- 7.3 管道直饮水发展面临的问题及对策、前景
  - 7.3.1 管道直饮水行业发展中面临的问题
  - 7.3.2 直饮水进家庭面临三大阻碍
  - 7.3.3 管道直饮水行业的评价及建议

## 第八章 2016-2020年水价状况分析

- 8.1 中国水价概述
  - 8.1.1 水价的分类以及构成
  - 8.1.2 中国的基本水价及制定原则
  - 8.1.3 水价管理机构以及评估程序
- 8.2 水价发展分析
  - 8.2.1 中国水价政策演变的七大阶段
  - 8.2.2 水价的影响因素分析
  - 8.2.3 中国水价现状解析
  - 8.2.4 2016-2020年国内各地水价调整情况
  - 8.2.5 2020年中国各地水价调整状况
  - 8.2.6 我国水价上涨依然是主趋势
- 8.3 阶梯式水价分析
  - 8.3.1 阶梯式计量水价的概念
  - 8.3.2 阶梯式水价的定价目标
  - 8.3.3 阶梯式计量水价的优势
  - 8.3.4 阶梯式水价的局限性分析
  - 8.3.5 制定阶梯式水价的四大要点
- 8.4 水价改革分析
  - 8.4.1 水价改革对水业改革的重要影响
  - 8.4.2 我国积极推进水价改革
  - 8.4.3 城市供水价格改革问题探究

- 8.4.4 浅议水价改革的逻辑起点
- 8.4.5 水价改革须坚持三大基本取向
- 8.4.6 水价改革的五大措施
- 8.5 城市水价管制应符合自来水产业发展规律
  - 8.5.1 城市自来水产业的基本特征
  - 8.5.2 城市自来水生产经营环节的可分性
  - 8.5.3 城市水价管制需求及其原则
  - 8.5.4 我国城市水价管制存在的问题
  - 8.5.5 完善我国城市水价管制政策的思路
- 8.6 合理的水价及形成机制
  - 8.6.1 合理水价的作用及注意事项
  - 8.6.2 合理水价的探析及其确定
  - 8.6.3 水价形成机制的探究
  - 8.6.4 建立合理科学的水价机制
  - 8.6.5 完善城市水价机制的措施

## 第九章 国际自来水行业重点企业分析

- 9.1 法国威立雅水务集团
- 9.2 德国柏林水务公司
- 9.3 中法水务投资有限公司
- 9.4 英国泰晤士水务公司

## 第十章 中国自来水行业重点企业分析

- 10.1 北京首创股份有限公司
  - 10.1.1 企业发展概况
  - 10.1.2 经营效益分析
  - 10.1.3 业务经营分析
  - 10.1.4 财务状况分析
- 10.2 南海发展股份有限公司
  - 10.2.1 企业发展概况
  - 10.2.2 经营效益分析
  - 10.2.3 业务经营分析

- 10.2.4 财务状况分析
- 10.3 武汉三镇实业控股股份有限公司
  - 10.3.1 企业发展概况
  - 10.3.2 经营效益分析
  - 10.3.3 业务经营分析
  - 10.3.4 财务状况分析
- 10.4 上海城投控股股份有限公司
  - 10.4.1 企业发展概况
  - 10.4.2 经营效益分析
  - 10.4.3 业务经营分析
  - 10.4.4 财务状况分析
- 10.5 江西洪城水业股份有限公司
  - 10.5.1 企业发展概况
  - 10.5.2 经营效益分析
  - 10.5.3 业务经营分析
  - 10.5.4 财务状况分析

## 第十一章 自来水行业投资分析

- 11.1 水务行业投资总体概况
  - 11.1.1 水务行业的投资特性与环境
  - 11.1.2 水务行业投资机会分析
  - 11.1.3 水务行业受资本市场青睐
  - 11.1.4 农村供水市场投资现状分析
- 11.2 外资在中国水务产业投资分析
  - 11.2.1 政府欢迎外国水务企业来中国投资
  - 11.2.2 外资在中国水务领域的投资环境分析
  - 11.2.3 外商投资中国城镇水务业的新趋势
- 11.3 自来水行业投资概况
  - 11.3.1 自来水行业的投资特性
  - 11.3.2 外商投资我国自来水行业双方的受益点
  - 11.3.3 外商投资自来水行业的操作步骤
- 11.4 中国城市供水行业投融资分析

- 11.4.1 城市供水行业投融资体制
- 11.4.2 我国城市供水行业固定资产投资分析
- 11.4.3 我国城市供水行业兼并重组状况分析
- 11.5 自来水行业的投资风险及发展策略
  - 11.5.1 水务行业投资面临的主要挑战
  - 11.5.2 水务行业投资存在的问题
  - 11.5.3 城市供水项目面临的主要风险
  - 11.5.4 水务行业的投资策略
  - 11.5.5 自来水行业的投资策略
- 11.6 未来自来水行业投资预测
  - 11.6.1 管网领域将成未来水务行业的投资热点
  - 11.6.2 我国水务市场投资前景看好
  - 11.6.3 我国城市供水行业规划投资预算
  - 11.6.4 中国将斥资改造新建自来水设施

## 第十二章 自来水行业前景及趋势分析（）

- 12.1 自来水行业前景与趋势展望
  - 12.1.1 水价改革为水务市场带来巨大商机
  - 12.1.2 我国水务市场发展前景广阔
  - 12.1.3 中国水务市场的发展趋势
  - 12.1.4 未来自来水行业需要解决的主要问题
- 12.2 2022-2028年中国自来水生产和供应行业预测分析
  - 12.2.1 2022-2028年中国自来水生产和供应行业工业销售产值预测
  - 12.2.2 2022-2028年中国自来水生产和供应行业产品销售收入预测
  - 12.2.3 2022-2028年中国自来水生产和供应行业累计利润总额预测

### 图表目录：

- 图表 2020年中国自来水分省市产量数据
- 图表 2020年我国自来水产量及同比增速
- 图表 2020年我国自来水产量及同比增速
- 图表 2016-2020年水的生产和供应业销售收入
- 图表 2016-2020年水的生产和供应业销售收入增长趋势图

图表 2016-2020年水的生产和供应业不同规模企业销售额

图表 2016-2020年水的生产和供应业不同所有制企业销售额

图表 2016-2020年水的生产和供应业利润总额

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202209/321078.html>