**2024-2029年中国水务行业深度调研与发展战略研究咨询报告**

**报告简介**

发展概况

伴随我国经济和社会发展，我国水务行业已经历了较长的发展过程，行业规模和供排水能力不断扩大。从发展历程来看，我国水务行业是从城市供水行业逐步发展起来的。1949年以来，特别是改革开放以来，由于我国经济的持续快速发展，城市供水能力不足及其对经济和社会发展的制约作用逐渐显现出来，中央及各级地方政府十分重视供水问题，将供水设施建设作为城市基础设施建设的重点，并且对水务行业进行产业化和市场化改革，极大促进了供水行业的发展，使我国城市供水能力快速增加，目前我国供水能力基本上能够适应经济和社会发展的需要。与供水行业相比，我国城市污水处理行业起步较晚、发展较慢，目前我国污水处理行业仍相对滞后。由于我国水污染和水资源短缺问题日益严重，近年来国家出台了一系列政策支持污水处理行业发展，加强污水处理设施建设。近年来我国城市污水处理能力得到快速提高，但与城市供水能力尚不匹配，城市污水处理率仍较低，因此我国仍需大力发展污水处理行业。水务行业是中国乃至世界上所有国家和地区最重要的城市基本服务行业之一，日常的生产、生活都离不开城市供水。我国水务行业的主体公司，以城市供水作为起点，逐步发展起来，然后才是污水、废水处理，再接着完善水环境修复、水源地保护、回用水等环节，让整个链条越来越完整起来。

新环保法实施，中国将进入政策趋严、标准趋高、社会参与以及面向效果付费的环保产业新常态。在城镇污水、供水市场趋于饱和的现状下，污水资源化及再生水利用将成为水务市场中的新兴增长点。我国正处于新型工业化、信息化、城镇化和农业现代化快速发展阶段，水污染防治任务繁重艰巨。

市场容量

2015年年末，城市供水综合生产能力达到2.97亿立方米/日，比2014年增长3.5%，其中，公共供水能力2.31亿立方米/日，比2014年增长4.5%。供水管道长度71.0万公里，比2014年增长4.9%。2015年，年供水总量560.5亿立方米，其中，生产运营用水162.4亿立方米，公共服务用水77.1亿立方米，居民家庭用水208.9亿立方米。用水人口4.51亿人，人均日生活用水量174.5升，用水普及率98.07%，比2014年增加0.43个百分点。2015年，城市节约用水40.3亿立方米，节水措施总投资23.1亿元。

2015年年末，全国城市共有污水处理厂1943座，比2014年增加136座，污水厂日处理能力14028万立方米，比2014年增长7.2%，排水管道长度54.0万公里，比2014年增长5.6%。城市年污水处理总量428.8亿立方米，城市污水处理率91.90%，比2014年增加1.72个百分点，其中污水处理厂集中处理率87.97%，比2014年增加2.03个百分点。城市再生水日生产能力2317万立方米，再生水利用量44.5亿立方米。

截至2015年，全国水的生产和供应业规模以上企业数量达1491家。2015年，我国水务行业规模以上企业资产总额达9807.78亿元;水的生产和供应业企业销售收入1756.42亿元，同比增长了7.23%;销售毛利率为25.04%;成本费用利润率为6.11%;销售利润率为5.94%;总资产利润率为1.06%;自来水的生产和供应行业共计实现销售收入为1323.39亿元，同比增长8.26%。2015年我国水的生产和供应业固定资产投资(不含农户)达到3536.94亿元。

机遇分析

到2020年，全国所有县城和重点镇具备污水收集处理能力，县城、城市污水处理率分别达到85%、95%左右。全面加强配套管网建设。到2017年，直辖市、省会城市、计划单列市建成区污水基本实现全收集、全处理，其他地级城市建成区于2020年底前基本实现。以供水、污水处理为核心的中小城镇、农村的环境产业已经进入到市场中来。根据规划，县城、重点镇仅供水设施(不含管网)建设投资需求达540亿，农村饮用水安全工程投资需求约1600-1700亿元;农村污水处理投资需求约2000亿元。当前，移动互联网、大数据、云计算、物联网等新技术不断融入传统行业的各个环节，互联网金融、电子商务以及移动互联网将传统行业与互联网的融合进一步加深。随着《水污染防治行动计划》的发布，水务市场呈现出空前绝后的火爆格局。面对如此竞争激烈的状况，水务企业必须积极抢抓互联网+时代新机遇，促进企业的智慧化转型。

趋势预测

水十条针对市政污水处理的量化目标具有可行性。按市、县2020年平均处理率90%估算：城镇污水市场规模可达700亿吨，市场空间大。据国家环保部环境规划院、国家信息中心发布的《2008-2020年中国环境经济形势分析与预测》，在处理水平正常提高的情况下，我国十四五期间的废水治理投入(含治理投资和运行费用)将达到13922亿元;而在既定控制目标下，十四五期间我国废水治理投入将达到15603亿元。国内1/3的省会城市仍未达到水十条中设定的处理费标准;我国污水处理费水平与其他国家尚存差距且不及居民可接受价格的上限;参考供水行业合理盈利标准，污水处理费尚有20%-40%的提价空间。此外，PPP模式在市政污水处理市场可行性强且潜力大，有望改善该细分行业的资金困境。一方面，市政污水处理企业资产重、资产负债率高，市场扩张受制于资金周转;PPP模式可以通过配套融资政策，弥补该行业重资产运营模式的短板;另一方面，看好PPP项目污水处理领域的推广。

发展空间

我国是水资源短缺的国家，人均水资源占有量仅为世界平均水平的1/4，水资源分布不均衡，水体污染也很严重。目前，我国许多城市缺水情况日益严重，水资源短缺已成为制约我国国民经济和社会可持续发展的突出问题。长期以来，水价偏低是我国水务行业长期存在的主要问题。为充分发挥市场机制和价格杠杆在水资源配置、水需求调节和水污染防治等方面的作用，同时促进节约用水，提高用水效率，努力建设节水型社会，促进水资源可持续利用，我国势必要进行水价改革。虽然我国水价在过去几年内已经陆续进行了调整，但无论从我国水资源的稀缺以及保证水务公司获得合理利润的定价机制来看，还是与国际水平进行比较，我国目前水价仍具有较大的上涨空间。在建立资源节约型、环境友好型社会背景下以及行业市场化发展进程中，水价的制定和调整机制也在逐步摆脱福利水价模式，水价改革朝着建立反映水资源价值、环境成本和生产服务全成本定价机制方向推进。随着水价改革的逐步深入，行业内水务企业的经营效益将进一步改善，有利于促进我国水务行业的持续健康发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家水利部、国家环保部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国环境保护产业协会、中国城镇供水排水协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国水务及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了我国水务行业发展状况和特点，以及中国水务行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的水务行业发展态势作了详细分析，并对水务行业进行了趋向研判，是水务设备生产，水务经营企业，水务服务、技术、投资机构等单位准确了解目前水务行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一部分产业环境透视**

【全球经济形势复杂的背景下，国际水务市场增长怎样?主要国家地区发展如何?水务行业PEST模型分析结果如何?经济特性如何?】

**第一章 水务行业发展综述**

第一节 水务行业概述及特征

一、行业概述

二、行业特征

1、经营垄断性强

2、长期发展相对稳定

3、市场化水平低

三、城市水务的一般特征

四、水务一体化管理的含义

第二节 近三年中国水务行业经济指标分析

一、资本利用现状

1、利用外资现状

2、民营资本利用现状

二、行业周期分析

1、水务行业与经济周期相关性

2、水务行业生命周期分析

三、行业成熟度分析

第三节 水务行业产业链分析

一、水务产业链概况

二、水务产业链的分析

**第二章 水务行业环境及影响分析**

第一节 水务行业政治法律环境(P)

一、管理体制改革发展与深化

二、中国水务行业监督及其相关政策法规

1、监管机构及行业监管体制

2、水务行业相关法规及政策

(1)投资及运营体制改革方面的主要政策

(2)供水价格改革方面的主要政策

(3)污水处理改革方面的主要政策

三、水务行业标准化研究

四、行业相关发展规划

五、《水污染防治行动计划》

第二节 行业经济环境分析(E)

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析(S)

一、水务产业社会环境

二、居民生活用水质量

三、水务发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析(T)

一、水务技术分析

二、水处理技术运用分析

三、中国水业进入技术革命时代

四、行业主要技术发展趋势

**第三章 国际水务行业发展分析及经验借鉴**

第一节 全球水资源状况

一、全球水资源基本情况

二、全球水资源供给情况分析

三、全球水资源利用情况分析

四、全球水资源产业发展情况分析

五、全球重视对水资源可持续开发

第二节 国际水务行业管理概况

一、世界水务市场改革与发展综述

二、国际城市水务管理经验剖析

三、国际水价的形成模式与推行分析

四、国外自来水行业经营形式分析

第三节 全球主要国家水务分析

一、欧洲主要国家行业模式

1、法国模式

2、英国模式

二、发达国家水源安全管理分析

三、重点水务企业分析

1、法国威立雅水务集团

2、法国燃气苏伊士集团

3、德国柏林水务公司

第四节 国际水务行业发展状况

一、世界水务产业发展概述

二、国际城市水务行业管理概况

三、国际城市水务管理经验剖析

四、世界主要国家水价的形成模式与推行分析

五、发达国家水务行业的投资政策

第五节 美国

一、美国水资源的利用与管理的综述

二、美国推行节水型经济水务管理

三、美国城镇的污水处理和回用分析

四、美国水务行业的管理分析

五、美国水价管理及运行机制分析

第六节 英国

一、英国水业的法律架构

二、英国水业发展与管理体制沿革

三、英国水业的监管与运行机制

四、英国水业的管理特点

五、英国水市场价格状况

六、英国水务公司的漏损控制

第七节 法国

一、法国水务事业概况

二、简述法国城市水业的经营管理

三、法国水务行业的监管情况

四、法国水价运行机制分析

第八节 日本

一、日本水资源的管理体系及借鉴

二、日本水务行业管理概述

三、日本企业争相进军水务市场

四、解析日本应对缺水危机的策略

第九节 新加坡

一、新加坡水资源保护措施及节水概况

二、新加坡提升本国水务在全球的市场地位

三、新加坡水务产业运营状况分析

四、新加坡城市水务管理经验借鉴

第十节 其它国家

一、德国的水资源管理政策探究

二、以色列水管理的经验及启示

三、俄罗斯联邦的可持续性水政策分析

**第二部分 行业深度分析**

【水务行业整体运行情况怎样?行业各项经济指标运行如何(产值、市场规模hellip;hellip;)?水务市场供需形势怎样?未来需求形势如何?】

**第四章 我国水务行业运行现状分析**

第一节 中国水务行业发展概况

第二节 2019-2023年中国水务行业发展分析

一、我国水务行业发展综述

二、国内水务市场持续扩张

三、水务上市公司行业发展态势

四、2019-2023年中国水务行业运行情况

第三节 中国水务市场改革发展分析

一、中国水务市场化改革概况

二、推进城市水务市场化的重要意义

三、我国水务改革发展现状

四、中国水务改革发展的主要格局

五、中国水务市场化改革面临的挑战

六、水务市场化改革收支问题探析

七、水务改革评估及发展方向探析

第四节 水务行业存在的问题及发展对策

一、中国水务行业面临的主要挑战

二、国内的水务管理需要制度创新

三、水务行业创新策略探析

四、促进水务产业发展的主要措施

五、中国水务市场化发展的建议

六、水务企业参与流域治理的模式与经验借鉴

第五节 我国水务下游市场价格走势分析

一、市场定价机制组成

二、市场价格影响因素

三、城市供水价格走势分析

**第五章 2019-2023年中国水价状况分析**

第一节 中国水价概述

一、水价的分类以及构成

二、中国的基本水价及制定原则

三、水价管理机构以及评估程序

第二节 2019-2023年中国水价发展分析预测

一、水价政策演变历程

二、水价的影响因素分析

三、中国水价调整情况

四、自来水定价模式分析

五、惩罚性水价制度分析

第三节 阶梯式水价分析

一、阶梯式计量水价的概念

二、阶梯式水价的定价目标

三、阶梯式计量水价的优势

四、阶梯式水价的局限性分析

五、制定阶梯式水价的四大要点

六、阶梯式水价的战略性意义

第四节 水价改革分析

一、水价改革对水业改革的重要影响

二、我国积极推进水价改革

三、我国水价改革发展动态

四、我国水价改革的下步措施

五、我国水价改革步伐有望加快

六、城市供水价格改革问题探究

第五节 制定合理的水价及形成机制

一、合理水价的作用及注意事项

二、合理水价的探析及其确定

三、水价形成机制的探究

四、我国水价形成机制的发展

五、我国水价形成机制存在的问题

六、建立合理科学的水价机制

七、完善城市水价机制的措施

**第六章 2019-2023年中国水务产业的运营分析**

第一节 水务产业的项目及资本运营模式

一、中国水业的建设与运营模式

二、水务项目市场化运营的十大模式

三、国内水务企业资本运营模式分析

第二节 水业服务企业的定位

一、水务专业运营服务公司

二、综合环境服务提供商

三、解决方案提供商

第三节 水务专业化运营分析

一、专业化水务运营市场尚处在培育阶段

二、水务的特性决定其专业化运营的必然性

三、我国水务专业化运营的生存发展空间

四、专业水务运营企业的发展战略

第四节 水务行业运营面临的问题及建议

一、污水处理运营TOT模式遭遇难题

二、水务业特许经营相关要点及建议

三、水务项目市场化运作需注意的利益平衡关系

**第七章 中国水的生产和供应业经济运行数据分析**

第一节 全国水的生产和供应业主要经济指标

一、全国水的生产和供应业主要经济指标

二、全国自来水的生产和供应业主要经济指标

第二节 全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析

一、全国及各省水的生产和供应业产销数据分析

二、全国及各省自来水的生产和供应业产销数据分析

第三节 全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析

一、全国及各省水的生产和供应业资产负债分析

二、全国及各省自来水的生产和供应业资产负债分析

第四节 全国及中国各省市水的生产和供应业规模分析

一、全国及各省水的生产和供应业规模分析

二、全国及各省自来水的生产和供应业规模分析

第五节 全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析

一、全国及各省水的生产和供应业盈利能力分析

二、全国及各省自来水的生产和供应业盈利能力分析

**第三部分 市场全景调研**

【供排水、城市供水、污水处理hellip;hellip;各细分市场情况如何?细分产品发展情况如何?】

**第八章 供排水行业发展现状及趋势分析**

第一节 供水行业发展总体概况

一、中国供水行业发展分析

二、21世纪供水企业的市场化模式

三、民企进入供水产业投资仍存障碍

四、供水行业专营的适用性及发展方向

五、供水行业的改革要符合其产业特征

第二节 中国供排水行业发展情况分析

一、供排水行业景气情况分析

二、供排水行业产品价格情况

三、供排水行业投资情况分析

四、供排水行业经营情况分析

1、自来水的生产和供应

2、污水处理及其再生利用

第三节 自来水供应行业发展分析

一、行业宏观情况及国家有关产业政策

二、自来水净化业异军突起

三、自来水企业增值税的政策变化

四、中国自来水行业改革的新取向

五、自来水行业服务化经营分析

第四节 城市排水行业发展概况

一、中国城市排水行业的沿革

二、中国城市排水的管理体制与政策

三、未来中国城市排水的规划与目标

四、扩建和改造城市排水管网的难题

五、中国城市排水行业的发展对策

第五节 新农村供排水情况分析

一、农村供排水建设现状分析

二、农村供排水建设标准分析

三、农村饮用水供给问题分析

第六节 供水工程市场化改革分析

一、供水工程市场化改革的意义

二、供水工程市场化改革的原则

三、供水工程市场化改革的重点

四、城市供水改革存在问题和方向分析

第七节 供排水行业发展建议与对策

一、供水企业体制改革的建议

二、供水行业应全力打造服务品牌

三、城市供排水改革发展建议

**第九章 城市供水行业发展现状及趋势分析**

第一节 中国城市供水行业发展概述

一、中国城市供水行业发展成就

二、中国城市供水行业发展现状

三、城镇供水的技术基础和展望

四、中国城市给水工程发展特点

五、国内给水处理热点技术简析

六、中国城市供水行业发展态势

七、城市供水行业综合能力分析

八、城镇供水总体安全水质不断提高

九、供水行业发展优势明显

十、城市供水改革应考虑的两个战略层面

十一、中国供水行业相关政策的出台情况

第二节 城市供水行业的改革进程

一、中国城市供水市场改革逐步深化

二、中国城市供水行业改革发展的成就

三、继续推进城市供水行业改革面临的挑战

四、中国城市供水行业的主要改革方向

五、中国城市供水行业改革的措施分析

第三节 城市供水企业改制典型模式分析

一、兰州城市供水企业改制模式

二、连云港城市供水企业改制模式

三、厦门市城市供水企业改制模式

四、深圳市城市供水企业改制模式

第四节 城市供水行业出现的问题与建议

一、中国城市供水行业存在的问题

二、国内城市自来水市场亟需整顿

三、中国城市供水管网老化问题渐显

四、城市供水企业资金问题及对策分析

五、中国城市供水行业发展的政策建议

第五节 城市供水企业发展策略分析

一、对中国城市供水企业改制的反思

二、影响城市供水企业效益的因素及对策

三、降低供水企业投资风险策略分析

第六节 城市供水行业的前景与趋势分析

一、城市供水行业未来的发展方向

二、中国城市供水业发展趋势分析

三、城市供水产业体制改革基本思路

四、中国城市供水行业发展前景分析

**第十章 污水处理行业发展现状及趋势分析**

第一节 污水处理行业现状

一、污水处理行业概况

二、污水处理排放标准分析

三、国内污水排放量分析

四、中国污水处理费用分析

五、医院污水处理状况分析

六、污水处理业垄断专营分析

七、加快城镇污水处理发展的重点

八、污水处理建设与运行中存在的问题

九、污水处理产业发展与运营整合趋势

十、外资企业抢滩中国的污水处理市场

十一、污水处理业面临的问题及对策

1、污水处理行业的问题分析

2、污水处理行业的发展策略

第二节 中国污水处理状况分析

一、污水处理行业发展综述

二、污水处理费征收现状分析

三、污水处理行业投资情况

四、污水处理技术的发展趋势

五、污水处理行业的特点分析

第三节 城市污水处理概况

一、中国城市污水处理能力分析

二、城市污水处理市场化发展的必要性

三、中国城市污水处理市场化问题分析

四、针对城市污水处理市场化的对策建议

五、国内城市污水处理面临的主要问题

第四节 污水处理技术的发展及对策

一、城市污水处理新技术分析

二、污水处理技术开发应用情况

三、重点领域废水治理技术分析

四、污水处理技术研究热点及趋势

五、污水处理厂技术工艺应用探究

六、对城市污水处理技术问题的思考

七、城市污水处理技术发展思路及对策

第五节 污水处理设备情况

一、国产污水处理设备的发展概况

二、污水处理设施建设情况

三、污水处理设施建设情况

四、国产污水处理设备存在的问题及原因

五、实现国产污水处理设备现代化的措施

六、城镇小型生活污水处理设备及其展望

第六节 部分省市排污处理分析

一、北京污水处理状况分析

二、天津污水处理状况分析

三、上海污水处理状况分析

四、广东污水处理状况分析

五、湖南污水处理状况分析

六、山东污水处理状况分析

七、贵州污水处理状况分析

八、江苏污水处理状况分析

九、南京污水处理状况分析

十、云南污水处理状况分析

第七节 污水处理行业市场化发展建议

一、污水处理市场化改革方向和对策

二、政府对城市污水处理市场的监管

三、污水处理设施运营管理市场化分析

四、污水处理市场化进程中的风险及防范

第八节 污水处理行业发展目标规划

一、污水处理行业将飞速发展

二、将加大污水处理设施建设

三、浙江省污水处理行业规划

四、河北污水处理业发展目标

五、安徽省污水处理行业规划

**第十一章 中水回用行业发展现状及趋势分析**

第一节 中水回用发展概况

一、国外中水回用的成功经验

二、我国中水回用的发展现状

三、中水回用的水资源状况

四、中水回用投资与需求不断升温

第二节 主要地区中水回用状况

一、沈阳市中水回用状况分析

二、上海市中水回用发展分析

三、深圳市中水回用发展分析

四、天津再生水回用水源工程

第三节 中水回用技术状况

一、中水回用技术概述

二、中水回用处理方法简介

三、建筑中水回用技术分析

第四节 中水回用发展的问题与建议

一、国内中水回用发展的主要问题

二、国内发展中水回用需要政策扶持

三、国内城市发展中水回用的若干建议

**第四部分 竞争格局分析**

【水务行业市场竞争程度怎样?集中度有什么变化?并购重组有什么趋势?区域市场发展情况如何?重点企业经营情况怎样?】

**第十二章 2024-2029年水务行业竞争形势及策略**

第一节 2019-2023年水务行业竞争现状分析

一、资本市场促进民营环保企业上市

二、区域争夺战全面打响

三、环境企业在快跑中拉开差距

四、新兴产业领域引起市场关注

第二节 中国水务行业竞争格局综述

一、水务行业竞争概况

二、中国水务行业竞争力分析

第三节 水务行业竞争格局分析

一、水务行业参与主体分类

二、国内水务企业结构特征

第四节 各地区水务市场竞争动态

一、碧水源发力湖南水务市场

二、北控水务进军内蒙古市场

三、以色列将大力进攻广东水务领域

四、兴蓉投资加大成都水务市场布局

五、中法水务拓展四川市场

第五节 水务行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、跨国公司在华投资兼并与重组分析

三、本土企业投资兼并与重组分析

四、企业升级途径及并购重组风险分析

五、行业投资兼并与重组趋势分析

第六节 外资进入中国水务市场发展及影响

一、外资水务在华发展概况

二、外资加紧抢滩中国水务市场

三、外资进军中国水务市场原因及应对措施

四、外资企业调整中国水务市场发展战略

**第十三章 水务行业领先企业经营形势分析**

第一节 中国水务企业总体发展状况分析

一、水务企业主要类型

二、水务企业资本运作分析

三、水务企业创新技术分析

四、水务企业国际竞争力分析

第二节 中国领先水务企业经营形势分析

一、北京首创股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

二、安徽国祯环保节能科技股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业经营分析

8、企业案例研究

三、北京城市排水集团有限责任公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业业务分布区域

7、企业分布情况

8、企业战略分析

四、重庆水务集团股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业服务模式

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

五、北京碧水源科技股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

六、中国水务投资有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

七、深圳市水务(集团)有限公司

1、企业发展概况

2、企业组织构架

3、企业业务特色

4、企业资产规模

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

八、广东粤海水务股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

九、上海巴安水务股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

十、上海城投水务(集团)有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

十一、黑龙江国中水务股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业发展战略研究

十二、博天环境集团股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

十三、中山公用事业集团股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

十四、成都市兴蓉环境股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

十五、长沙水业集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

十六、厦门水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

十七、瀚蓝环境股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

十八、金州环境集团股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业业务组成

3、企业财务状况

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业分布情况

8、企业战略分析

十九、青岛水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十、云南水务投资股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十一、南京水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业技术与设备

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业业务收入

8、企业案例研究

二十二、沈阳水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十三、武汉市水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十四、济南水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十五、中环保水务投资有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十六、珠海水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十七、天津创业环保集团股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十八、兰州威立雅水务(集团)有限责任公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

二十九、北控水务集团有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

三十、重庆中法水务投资有限公司

1、企业发展概况

2、企业发展规模

3、企业业务分布

4、企业资产状况

5、企业经营水平

6、企业发展动态

7、企业发展能力分析

8、企业案例研究

**第五部分 发展前景展望**

【环保产业 十四五规划如何?未来水务行业发展前景怎样?有些什么样的变化趋势?投资价值怎样?投资机会在哪里?投融资形势怎样?】

**第十四章 2024-2029年水务行业前景及趋势预测**

第一节 水务行业五年规划现状及未来预测

一、十四五期间水务行业运行情况

二、十四五规划对经济发展的影响

三、十四五期间水务行业发展成果

四、水务行业十四五发展方向预测

1、水务行业十四五规划制定进展

2、水务行业十四五规划重点指导

3、水务行业在十四五规划中重点部署

第二节 中国水务行业前景展望

一、我国水务市场发展前景分析

二、2024-2029年中国水务行业发展预测

三、水务行业农村市场发展空间探析

第三节 2024-2029年中国水的生产和供应业行业预测

一、未来影响行业发展因素分析

二、行业产值预测

三、行业产品销售收入预测

四、行业盈利能力预测

第四节 水务行业发展趋势

一、我国水务行业未来政策发展趋向

二、水务产业的未来五年发展目标

三、中国水务行业发展趋势预判

1、市场化改革将不断深入

2、水价将呈现长期上涨趋势

3、兼并将成为行业内公司业务扩张的重要手段

4、投资主体多元化趋势更加明显

**第十五章 2024-2029年水务行业投融资分析**

第一节 水务行业投融资概念界定

一、水务产业投资概念的界定

二、水务产业融资概念的界定

第二节 水务产业的经济特征及对投融资的影响

一、水务产业具有动态的公共物品属性

二、水务产业部分产品具有可销售性

三、水务产业具有自然垄断特征

四、水务产业资产具有专用性

五、水务产业经济特征对投融资的影响

第三节 中国水务行业投融资现状及趋势

一、企业投融资规模

二、投资主体状况

三、企业进入模式

四、投资趋势分析

第四节 中国水务行业投资潜力分析

一、中国水务产业的投资环境与市场机遇

二、水价改革为水务市场带来巨大商机

三、我国水务行业受资本市场青睐

四、我国水务产业投资的新契机

第五节 外资在中国水务产业投资分析

一、政府对外国水务企业持欢迎态度

二、外资进入中国水务行业的模式

三、外商投资中国城镇水务业的趋势

第六节 水务产业的融资渠道

一、资产证券化

二、市政债券

三、产业基金

四、信托

第七节 投资风险及策略

一、水务业投资风险

二、城市自来水项目贷款的风险及防范措施

三、自来水经营的潜在市场及投资战略

第八节 完善我国水务产业投融资体制的建议

一、水务产业投融资体制改革的总体思路

二、促进水务产业投资主体的多元化

三、建立水务产业的市场化运营机制

四、政府职能的转变与角色定位

五、完善水务投融资的监管与法律体系

**第六部分 发展战略研究**

【水务行业面临哪些问题及瓶颈?有哪些解决对策?未来的投资战略和发展战略如何制定?】

**第十六章 水务行业发展战略研究**

第一节 水务行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

第二节 从水务改革到水务产业链的商业模式创新

一、中国的水务企业的发展机会

二、中国水务产业价值链分析

三、中国的水务企业业务模式创新的原则及策略

四、中国的水务企业业务模式创新的全新服务商概念

五、中国的水务企业基于发展战略下的全新的品牌化策略

第三节 水务行业投资战略研究

一、水务行业投资战略

二、2024-2029年水务行业投资战略

**第十七章 研究结论及发展建议**

第一节 水务行业研究结论及建议

第二节 水务产业链研究结论及建议

第三节 中道泰和水务行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

**附录**

附录一：中华人民共和国水法

附录二：中华人民共和国水污染防治法

附录三：中华人民共和国水污染防治法实施细则

附录四：中华人民共和国城市供水条例

附录五：城市供水价格管理办法

附录六：城市供水水质标准

附录七：城市供水企业资质标准规范

附录八：生活饮用水卫生标准

**图表目录**

图表：水务行业代码表

图表：水务行业生命周期

图表：2019-2023年水务行业产值与GDP走势相关性

图表：中国自来水生产和供应行业发展简况

图表：水务行业产业链图解

图表：全球水务行业市场规模

图表：中国水务行业市场规模

图表：北京水务业务架构图

图表：北京市智慧水务总体架构逻辑图

图表：北京市智慧水务功能架构

图表：我国水资源状况

图表：2019-2023年全国用水总量情况

图表：2019-2023年全国用水结构

图表：2019-2023年我国城市供水综合生产能力

图表：2019-2023年我国城市供水管道长度

图表：2019-2023年全国污水排放情况统计

图表：2019-2023年我国城市污水处理能力

图表：基于物联网的污水处理综合运营管理系统

图表：2019-2023年水务行业上市公司盈利率一览

图表：十四五末各地区水资源费最低征收标准

图表：截至2019-2023年10月全国重点水利工程分布图

图表：中国自来水生产和供应行业规模以上企业数量

图表：中国自来水生产和供应行业总资产及经营收入

图表：我国规模以上自来水生产和供应行业三费概况

图表：自来水的生产与供应行业企业经营效益情况

图表：自来水的生产和供应行业主要财务指标对比分析

图表：自来水水质常规检验项目

图表：污水处理基本控制项目最高允许排放浓度

图表：城镇排水、污水管道长度增长情况

图表：我国各省(区、市)排水管道、污水管道长度

图表：2019-2023年黑龙江省供水总量

图表：2019-2023年吉林省供水总量

图表：2019-2023年上海市供水总量

图表：2019-2023年北京市供水总量

图表：2019-2023年天津市供水总量

图表：2019-2023年江苏省供水总量

图表：2019-2023年浙江省供水总量

图表：2019-2023年福建省供水总量

图表：2019-2023年江西省供水总量

图表：2019-2023年湖北省供水总量

图表：2019-2023年湖南省供水总量

图表：2019-2023年河南省供水总量

图表：2019-2023年四川省供水总量

图表：2019-2023年中国城市污水排放情况

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司总资产

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司营业收入

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司现金流量

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司成长能力

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司偿债能力

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司运营能力

图表：2019-2023年北京首创股份有限公司盈利能力

图表：北控水务污水供水控制市场业务分布

图表：2019-2023年北控水务集团综合收益表

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司总资产

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司营业收入

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司现金流量

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司成长能力

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司偿债能力

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司运营能力

图表：2019-2023年瀚蓝环境股份有限公司盈利能力

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司总资产

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司营业收入

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司现金流量

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司成长能力

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司偿债能力

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司运营能力

图表：2019-2023年上海巴安水务股份有限公司盈利能力

图表：供水行业波特五力模型

图表：2019-2023年城市供水行业工业总产值

图表：2019-2023年城市供水行业主要指标统计

图表：2019-2023年城市供水行业资产及负债变化趋势

图表：2019-2023年城市供水行业经营效益指标

图表：2019-2023年城市供水行业三费变化情况

图表：2019-2023年城市供水行业三费同比增速

图表：2019-2023年城市供水行业三费比重变动

图表：2019-2023年城市供水行业固定资产投资情况

图表：2019-2023年城市供水行业盈利能力指标

图表：2019-2023年城市供水行业营运能力指标

图表：2019-2023年城市供水行业偿债能力指标

图表：2024-2029年我国城市供水管道长度预测

图表：2024-2029年水务行业销售收入预测

图表：2024-2029年水务行业利润总额预测

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20161230/8617.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20161230/8617.shtml)