

2024-2030年中国城市供水 市场分析与行业调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国城市供水市场分析与行业调查报告》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.bosidata.com/report/V35043IFKW.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-01-31

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国城市供水市场分析与行业调查报告》介绍了城市供水行业相关概述、中国城市供水产业运行环境、分析了中国城市供水行业的现状、中国城市供水行业竞争格局、对中国城市供水行业做了重点企业经营状况分析及中国城市供水产业发展前景与投资预测。您若想对城市供水产业有个系统的了解或者想投资城市供水行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 政策投资预测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（2024-2030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（2019-2023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（2024-2030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 公司经营情况分析5.2 中法水务投资有限公司5.2.1 公司发展简况5.2.2 公司经营情况分析5.3 德国柏林水务集团5.3.1 公司发展简况5.3.2 公司经营情况分析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6.2 瀚蓝环境6.2.1 公司发展简况6.2.2 公司经营状况6.3 城投控股6.3.1 公司发展简况6.3.2 年公司经营况6.4 武汉控股6.4.1 公司发展简况6.4.2 公司经营状况6.5 洪城水业6.5.1 公司发展简况6.5.2 年公司经营况第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趋势预测及趋势预测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/T 206-2005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2：2019-2023年中国城市供水行业发展现状（单位：家，%，亿元）图表3：2019-2023年中国GDP及其增长率变化走势图（单位：亿元，%）图表4：2019-2023年我国居民人均GDP及增长率（单位：元，%）图表5：2019-2023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：中国石油资源地区分布情况图表7：“十四五”时期中国经济所面临的趋势性变化图表8：2019-2023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10：2019-2023年城市供水行业实用新型公开专利分析（单位：件）图表11：2019-2023年城市供水行业发明专利分析（单位：件）图表12：2019-2023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

: 2019-2023年全社会用电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）图表15：2019-2023年全社会发电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）图表16：2019-2023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17：2023年中国石化产业固定资产投资情况（单位：亿元，%）图表18：2023年中国石化产业部分产品产能变化情况（单位：万吨/年）图表19：2019-2023年中国石油已探明可采储量（单位：亿吨）更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/V35043IFKW.html>