

中国城市供水发展态势与投资前景规划分析报告2021-2026年

产品名称	中国城市供水发展态势与投资前景规划分析报告 2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（ 注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国城市供水发展态势与投资前景规划分析报告2021-2026年【报告编号】：323941【出版时间】：

2021年1月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递

【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：

杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/323941.html>

免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【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（2019-2035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（2018-2020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（2019-2035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zui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zui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zui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zui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zui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/T 206-20059.3 全国城镇供水设施改造与建设“十三五”规划及2021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2：2016-2019年中国城市供水行业发展现状（单位：家，%，亿元）图表3：2010-2020年中国GDP及其增长率变化走势图（单位：亿元，%）图表4：2010-2019年我国居民人均GDP及增长率（单位：元，%）图表5：2010-2020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2019年中国GDP的预测（单位：%）图表7：“十三五”时期中国经济所面临的趋势性变化图表8：2010-2020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10：2009-2020年城市供水行业实用新型公开专利分析（单位：件）图表11：2009-2020年城市供水行业发明专利分析（单位：件）图表12：2009-2020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14：2010-2020年全社会用电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）图表15：2010-2020年全社会发电量及增长速度（单位：万亿千瓦时，%）图表16：2010-2020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17：2019年中国石化产业固定资产投资情况（单位：亿元，%）图表18：2019年中国石化产业部分产品产能变化情况（单位：万吨/年）图表19：2012-2019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21：2012-2020年中国原油产量（单位：万吨）图表22：2012-2020年中国石油表观消费量（单位：亿

吨) 图表23: 2016-2019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: 2016-2019年城市供水行业主要经济指标统计表(单位:万元,家,%) 图表26: 2015-2019年城市供水行业盈利能力分析(单位:%) 图表27: 2015-2020年城市供水行业主要上市公司净资产收益率(单位:%) 图表28: 2015-2019年城市供水行业运营能力分析(单位:次) 图表29: 2015-2019年城市供水行业偿债能力分析(单位:%,倍) 图表30: 2015-2019年城市供水行业发展能力分析(单位:%) 图表31: 城市供水综合生产能力走势图(单位:亿立方米/日) 图表32: 2010-2019年中国城市供水管道长度增长情况(单位:万公里) 图表33: 2010-2019年城 图表34: 2015-2020年城市供水行业销售规模及同比增长(单位:亿元,%) 图表35: 我国城市供水行业改革阶段解析 图表36: 城市供水行业改革取得的成就解析 图表37: 城市供水行业改革中存在的问题 图表38: 城市供水行业改革中存在的问题 图表39: 城市供水改革进程 图表40: 城市供水企业服务成本 图表41: 城市供水价格改革建议 图表42: 实施城乡供水一体化的原因 图表43: 实施城乡供水一体化取得的成果 图表44: 供水企业分布(单位:%) 图表45: 上市公司供水企业经营领域分布 图表46: 城市供水特许经营分析 图表47: 2010-2019年城市供水企业并购重组情况 图表48: 城市供水安全存在的主要问题 图表49: 城市供水管网的二次污染具体原因 图表50: 分质供水的优点 图表51: 保障我国城市供水安全的对策 图表52: 2010-2019年北京市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表53: 北京市“十三五”时期城乡供排水设施建设规划 图表54: 南水北调中线一期工程示意图 图表55: 北京市城市供水水质管理部门及管理职权 图表56: 北京市城市供水水质管理部门及管理职权 图表57: 2010-2020年北京市供水情况分布(单位:%) 图表58: 2010-2020年北京市用水情况分布(单位:%) 图表59: 上海四大饮用水水源地介绍 图表60: 2010-2019年上海市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表61: 上海市城市供水水质管理部门及管理职权 图表62: 上海市水质监测项目分析 图表63: 上海市供水规划(2019-2035年) 图表64: 广州水源分布(单位:%) 图表65: 2010-2019年广州市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表66: 2010-2019年广州市供水分布(亿立方米:%) 图表67: 广州市城市供水水质管理部门及管理职权 图表68: 广州市水质监测项目分析 图表69: 《广州市城市供水用水条例》解读 图表70: 2010-2019年深圳市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表71: 2010-2019年深圳市供水分布(亿立方米:%) 图表72: 深圳市部分供水厂及供水能力(单位:万吨/日) 图表73: 天津三大主力水厂及其介绍 图表74: 2010-2019年天津市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表75: 2010-2019年天津市供水分布(亿立方米:%) 图表76: 天津市打好水源地保护攻坚战三年作战计划(2020-2020年)解析 图表77: 武汉供水基础设施解析 图表78: 2010-2019年武汉市供水总量变化情况(单位:亿立方米,%) 图表79: 《武汉市城市供水专项规划(2019-2035年)》解析 图表80: 法国威立雅环境集团基本信息表 图表81: 2016-2020财年法国威立雅环境集团利润表(单位:亿欧元) 图表82: 2016-2020财年法国威立雅环境集团资产负债表(单位:亿欧元,%) 图表83: 2020财年前三季度法法国威立雅环境集团收入构成(单位:%) 图表84: 法国威立雅环境集团研发实力 图表85: 威立雅在华主要工程业绩 图表86: 法国威立雅环境集团经营优劣势分析 图表87: 中法水务投资有限公司基本信息 图表88: 中法水务投资有限公司组织架构 图表89: 中法水务投资有限公司核心业务建厂情况分析 图表90: 中法水务投资有限公司营销网络分析 图表91: 中法水务投资有限公司近两年在华工程业绩 图表92: 中法水务投资有限公司经营优劣势分析 图表93: 德国柏林水务集团基本信息表 图表94: 2015-2019财年德国柏林水务集团利润表(单位:亿欧元) 图表95: 2015-2019财年德国柏林水务集团运营情况(单位:座,1万m³/天,亿m³/年,万间) 图表96: 2016-2020财年苏伊士环境集团营收变化情况(单位:亿欧元) 图表97: 2016-2020财年苏伊士环境集团资产总额走势(单位:亿欧元) 图表98: 苏伊士环境集团经营优劣势分析 图表99: 北京首创股份有限公司基本情况简介 图表100: 2015-2020年北京首创股份有限公司主要经营指标分析(单位:亿元,%) 图表101: 2015-2020年北京首创股份有限公司抗风险能力(单位:亿元) 图表102: 2015-2020年北京首创股份有限公司盈利能力能力(单位:亿元) 图表103: 2015-2020年北京首创股份有限公司运营能力分析(单位:次) 图表104: 2015-2020年北京首创股份有限公司成长能力(单位:%) 图表105: 北京首创股份有限公司优劣势分析 图表106: 瀚蓝环境股份有限公司基本情况简介 图表107: 2015-2020年瀚蓝环境股份有限公司主要经济指标分析(单位:亿元) 图表108: 2015-2020年瀚蓝环境股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍) 图表109: 2015-2020年瀚蓝环境股份有限公司盈利能力分析(单位:%) 图表110: 2015-2020年瀚蓝环境股份有限公司运营能力分析(单位:次) 图表111: 2015-2020年瀚蓝环境股份有限公司发展能力分析(单位:%) 图表112: 瀚蓝环境股份有限公司优劣势分析 图表113: 上海城投控股股份有限公司基本情况简介 图表114: 2015-2020年上海城投控股股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元) 图表115: 2015-2020年上海城投控股股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍) 图表116: 2015-2020年上海城投控股股份有限公司盈利能力分析(单位:%) 图表117: 2015-2020年上海城投控股股份有限公司运营能力分析(单位:次) 图表118: 2015-2020上海城投控股股份有限公司发展能力分析(单位:%) 图

表119：上海城投控股股份有限公司优劣势分析图表120：武汉三镇实业控股股份有限公司基本情况简介