**2024-2029年污水处理产业深度调研及未来发展现状趋势预测报告**

**报告简介**

中国水资源人均占有量少，空间分布不平衡。随着中国城市化、工业化的加速，水资源的需求缺口也日益增大。在这样的背景下，污水处理行业成为新兴产业，目前与自来水生产、供水、排水、中水回用行业处于同等重要地位。

近年来，我国污水处理行业突飞猛进，整体发展处于快速成长期，主要表现在污水处理能力迅速扩张、污水处理率稳步提高、污水处理量快速增长等方面。2019年，我国城市污水年排放量为5546474万立方米，污水处理厂2471座，日处理能力17863万立方米，污水年处理量5258499.39万立方米，污水处理率为96.81%。2019年，全国县城污水年排放量为102.3亿立方米，污水处理厂1669座，处理能力3587万立方米/日，年污水处理总量为95.01亿立方米，污水处理率达93.55%。

为了保障用水安全，财政部、生态环境部于2020年2月20日发布了《关于加强污染防治资金管理支持打赢疫情防控阻击战的通知》(财资环〔2020〕3号 )文件，提供污染防治资金支持，要求资金使用要聚焦重点支出方向。根据疫情防控需要，水污染防治资金要支持开展应急监测和处置、加强饮用水水源地环境保护、垃圾填埋场地下水环境监管等，保障群众用水安全。2020年7月31日，国家发改委与住建部联合印发《城镇生活污水处理设施补短板强弱项实施方案》，该方案明确提出要促进污水资源化利用，到2023年，县级及以上城市设施能力基本满足生活污水处理需求。2020年8月24日，生态环境部就《关于进一步规范城镇(园区)污水处理环境管理的通知(征求意见稿)》征求意见。意见表示，要筹集资金，统筹安排建设城镇(园区)污水集中处理设施及配套管网、污泥处理处置设施，通过购买服务等形式，吸引社会资本和第三方机构参与投资、建设和运营污水处理设施。2021年1月11日，国家发展改革委等10部门联合发布了《关于推进污水资源化利用的指导意见》，明确发展目标：到2025年，全国污水收集效能显著提升，县城及城市污水处理能力基本满足当地经济社会发展需要，水环境敏感地区污水处理基本实现提标升级;全国地级及以上缺水城市再生水利用率达到25%以上，京津冀地区达到35%以上。2021年5月18日，国家发改委发布《污染治理和节能减碳中央预算内投资专项管理办法》(以下简称《办法》)的通知。《办法》重点支持污水垃圾处理等环境基础设施建设、节能减碳、资源节约与高效利用、突出环境污染治理等四个方向，国家生态文明试验区建设重大事项需安排资金支持、且不属于既有资金支持范围的项目建设，以及围绕落实党中央、国务院交办重大事项需安排支持的项目建设。

2020年以来，不少省份仍在密集出台污水处理实施方案，加速补短板成为核心要义。比如，2020年4月初，四川省生态环境厅等8个部门联合印发的《四川省农村生活污水治理三年推进方案》提出，到2020年年底，四川省50%以上的行政村生活污水得到有效治理，污水处理率和资源化利用率明显提高，生活污水乱排乱放现象明显减少;宁夏回族自治区生态环境厅联合自治区市场监督管理厅联合发布了《宁夏农村生活污水处理设施水污染物排放标准》(DB64/700-2020)(以下简称《排放标准》)，于2020年5月28日起正式实施。4月21日，湖北省住建厅发布的《湖北省城镇污水处理提质增效行动实施方案》提出，到2021年，湖北省地级以上城市建成区基本无生活污水直排口，基本消除城中村、老旧城区和城乡接合部生活污水收集处理设施空白区，城市生活污水集中收集效能显著提高。2020年10月24日，山西省四部门印发《山西省农村生活污水处理设施运行管理办法(试行)》，旨在规范和加强全省农村生活污水处理设施运行管理，提高运行效率和管理水平，改善农村人居环境和生态环境。

2020年9月，习近平主席在第七十五届联合国大会上郑重承诺中国二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年实现碳中和目标。实现碳中和目标，既是我国积极应对气候变化的承诺，也是加强生态文明和美丽中国建设的必然要求。我国是目前全球碳排放第一大国，排放量占到全球的25%以上。其中，污水处理行业碳排放量占全社会总排放量的1%-2%，是不可忽视的减排领域。

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、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及污水处理专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国污水处理行业作了详尽深入的分析，为污水处理产业投资者寻找新的投资机会。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

**报告目录**

**第一章 世界污水处理行业发展情况分析**

第一节 世界污水处理行业分析

一、世界污水处理行业特点

二、世界污水处理行业动态

三、世界污水处理行业动态

第二节 世界污水处理市场分析

一、世界污水处理消费情况

二、世界污水处理消费结构

三、世界污水处理价格分析

第三节 2019-2023年中外污水处理市场对比

**第二章 中国污水处理行业供给情况分析及趋势**

第一节 2019-2023年中国污水处理行业市场供给分析

一、污水处理整体供给情况分析

二、污水处理重点区域供给分析

第二节 污水处理行业供给关系因素分析

一、需求变化因素

二、原料供给状况

三、技术水平提高

四、政策变动因素

第三节 2024-2029年中国污水处理行业市场供给趋势

一、污水处理整体供给情况趋势分析

二、污水处理重点区域供给趋势分析

三、影响未来污水处理供给的因素分析

**第三章 新冠疫情下污水处理行业宏观经济环境分析**

第一节 2019-2023年全球经济环境分析

一、2019-2023年全球经济运行概况

二、2024-2029年全球经济形势预测

第二节 新冠疫情对全球经济的影响

一、国际新冠疫情发展趋势及其国际影响

二、对各国实体经济的影响

第三节 新冠疫情对中国经济的影响

一、新冠疫情对中国实体经济的影响

二、新冠疫情影响下的主要行业

三、中国宏观经济政策变动及趋势

一、2019-2023年中国宏观经济运行概况

二、2024-2029年中国宏观经济趋势预测

**第四章 2019-2023年中国污水处理行业发展概况**

第一节 2019-2023年中国污水处理行业发展态势分析

第二节 2019-2023年中国污水处理行业发展特点分析

第三节 2019-2023年中国污水处理行业市场供需分析

第四节 2019-2023年中国污水处理行业价格分析

**第五章 2019-2023年中国污水处理行业整体运行状况**

第一节 2019-2023年污水处理行业产销分析

第二节 2019-2023年污水处理行业盈利能力分析

第三节 2019-2023年污水处理行业偿债能力分析

第四节 2019-2023年污水处理行业营运能力分析

**第六章 2024-2029年污水处理行业投资价值及行业发展预测**

第一节 2024-2029年污水处理行业成长性分析

第二节 2024-2029年污水处理行业经营能力分析

第三节 2024-2029年污水处理行业盈利能力分析

第四节 2024-2029年污水处理行业偿债能力分析

第五节 2024-2029年我国污水处理行业产值预测

第六节 2024-2029年我国污水处理行业销售收入预测

第七节 2024-2029年我国污水处理行业总资产预测

**第七章 2019-2023年中国污水处理产业行业重点区域运行分析**

第一节 2019-2023年华东地区污水处理产业行业运行情况

第二节 2019-2023年华南地区污水处理产业行业运行情况

第三节 2019-2023年华中地区污水处理产业行业运行情况

第四节 2019-2023年华北地区污水处理产业行业运行情况

第五节 2019-2023年西北地区污水处理产业行业运行情况

第六节 2019-2023年西南地区污水处理产业行业运行情况

第七节 2019-2023年东北地区污水处理产业行业运行情况

第八节 主要省市集中度及竞争力分析

**第八章 污水处理项目重点招商目标企业**

第一节 北京碧水源科技股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第二节 天津创业环保股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第三节 启迪桑德环境资源股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第四节 法国威立雅环境集团

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第五节 北京首创股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第六节 法国燃气苏伊士集团

一、公司基本情况

二、公司主要财务指标分析

三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

**第九章 2024-2029年中国污水处理行业消费者偏好调查**

第一节 污水处理的品牌市场调查

一、消费者对污水处理品牌认知度宏观调查

二、消费者对污水处理的品牌偏好调查

三、消费者对污水处理品牌的首要认知渠道

四、消费者经常购买的品牌调查

五、污水处理品牌忠诚度调查

六、污水处理品牌市场占有率调查

七、消费者的消费理念调研

**第十章 中国污水处理行业投资策略分析**

第一节 2019-2023年中国污水处理行业投资环境分析

第二节 2019-2023年中国污水处理行业投资收益分析

第三节 2019-2023年中国污水处理行业产品投资方向

第四节 2024-2029年中国污水处理行业投资收益预测

一、预测理论依据

二、2024-2029年中国污水处理行业工业总产值预测

三、2024-2029年中国污水处理行业销售收入预测

四、2024-2029年中国污水处理行业利润总额预测

五、2024-2029年中国污水处理行业总资产预测

**第十一章 中国污水处理行业投资风险分析**

第一节 中国污水处理行业内部风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术水平风险分析

三、企业竞争风险分析

第二节 中国污水处理行业外部风险分析

一、宏观经济环境风险分析

二、行业政策环境风险分析

三、关联行业风险分析

**第十二章 污水处理行业发展趋势与投资战略研究**

第一节 污水处理市场发展潜力分析

一、市场空间广阔

二、竞争格局变化

三、高科技应用带来新生机

第二节 污水处理行业发展趋势分析

一、品牌格局趋势

二、渠道分布趋势

三、消费趋势分析

第三节 污水处理行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

**第十三章 行业发展趋势及投资策略分析**

第一节 中国营销企业投资运作模式分析

第二节 外销与内销优势分析

第三节 2024-2029年全国市场规模及增长趋势

第四节 2024-2029年全国投资规模预测

第五节 2024-2029年市场盈利预测

第六节 项目投资建议

一、术应用注意事项

二、项目投资注意事项

三、销售注意事项

**图表目录**

图表：污水处理产业链分析

图表：国际污水处理市场规模

图表：国际污水处理生命周期

图表：中国GDP增长情况

图表：中国CPI增长情况

图表：中国人口数及其构成

图表：中国工业增加值及其增长速度

图表：中国城镇居民可支配收入情况

图表：2019-2023年中国污水处理市场规模

图表：2019-2023年我国污水处理需求情况

图表：2024-2029年中国污水处理市场规模预测

图表：2024-2029年我国污水处理供应情况预测

图表：2024-2029年我国污水处理需求情况预测

**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/20170210/25086.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170210/25086.shtml)