**2024-2029年中国水处理行业市场发展分析及前景趋势预测与投资研究报告**

**报告简介**

水是人类赖以生存和发展的珍贵资源。水问题的严重性已日益成为社会各界的共识，水处理是影响到每一个人的全球性问题，中央和地方各级政府部门都把水问题提到重要位置，水处理将成为中国未来发展最快的产业之一。

经过50余年的发展，我国海水淡化产业在经历技术研发、产业化等阶段后，正进入产业发展与应用阶段。截至2018年底，全国已建成海水淡化工程142个，产水规模120.17万吨/日。截至2018年底，我国新增海水淡化工程5个，新增规模1.25万吨/日，最大海水淡化工程规模为20万吨/日，主要采用反渗透和低温多效蒸馏海水淡化技术。海水直流冷却、海水循环冷却应用规模不断增长，年海水冷却用水量达1391.56亿吨，新增海水冷却用水量46.71亿吨/年。截至2019年底，全国现有海水淡化工程115个，工程规模1573760吨/日，新建成海水淡化工程规模399055吨/日;年海水冷却用水量1486.13亿吨，比2018年增加了94.57亿吨。

为满足我国城市自来水用户不断增长的用水需求，近十年来我国城市供水综合生产能力稳步增长。2019年，全国供水总量6021.2亿m3，占当年水资源总量的20.7%。其中，地表水源供水量4982.5m3，占供水量的82.8%;地下水源供水量934.2亿m3，占供水总量的15.5%;其他水源供水量104.5亿m3，占供水总量的15.5%;其他水源供水量104.5亿m3，占供水总量的1.7%。

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年污水处理厂增至2471座，同比增长6.5%。污水处理厂数量增加，污水处理厂污水处理能力也大幅提升。2019年污水处理厂污水处理能力17863万立方米/日，同比增长5.8%。

2019年5月，住房和城乡建设部、生态环境部、发展改革委三部门联合印发了《城镇污水处理提质增效三年行动方案(2019-2021年)》，方案要求城市建设要科学确定生活污水收集处理设施总体规模和布局，生活污水收集和处理能力要与服务片区人口、经济社会发展、水环境质量改善要求相匹配。2020年7月31日，国家发改委、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》，明确到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。

我国经济的快速发展和人民生活水平的不断提高，客观上要求加强水资源的综合利用和处理，随着水资源的稀缺性日益明显，水处理行业市场需求将持续扩大;同时，我国作为水资源相对稀缺的国家，政府在政策层面上大力推动水污染治理、节能减排和水资源循环利用等，故水处理行业面临非常明确的政策支撑，产业前景光明。

从上市公司在污水处理的投资布局来看，2019年，A股及新三板上市公司共完成污水处理行业投资项目74个，投资金额总计达239.8亿元。2020年1-12月，A股及新三板上市公司共完成污水处理行业投资项目30个，投资金额总计达112.8亿元。

2020年9月，新《固废法》正式落地施行，引发市场对固废产业链再次关注，有望加速固废行业细分领域市场空间的释放。此外，当前多项水相关政策持续推进，治理需求依然旺盛，水处理行业依然维持景气周期，高出水标准的水处理企业未来有望获得更多市场份额。水处理行业目前发展动力强，市场空间巨大，进入时机好，是产业投资的最佳机会。建议关注碧水源、兴蓉环境、中原环保等重点企业在水处理行业的投资模式及布局方向。

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、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国水处理市场进行了分析研究。报告在总结中国水处理行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国水处理行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为水处理企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一部分产业环境透视**

**第一章 研究概述**

第一节 研究背景

一、产业背景

二、市场背景

三、政策背景

第二节 研究内容

第三节 研究方法

**第二章 全球水处理行业现状与市场发展趋势**

第一节 世界水资源状况

一、世界水资源状况概述

二、世界水资源供给状况分析

三、世界水资源利用状况分析

四、世界水资源保护状况分析

第二节 全球水处理行业发展环境分析

一、水资源将成为仅次于石油的世界危机

二、城市化的进程伴随着水资源危机的困扰

三、世界各地的水资源危机促使各国制定相应政策

四、水处理技术亟待更新

第三节 世界水处理行业发展状况分析

一、世界水资源供需状况概

二、世界水处理行业发展概述

三、全球水处理行业市场规模分析

四、全球水处理特种化学品市场分析

第四节 世界水处理行业发展发展趋势分析

一、全球金融风暴中水处理市场的发展机遇

二、世界污水处理品种质量发展方向分析

三、全球水处理行业并购活跃

四、全球主要水处理公司抢占新兴市场

五、水处理产业化将成为必然趋势

第五节 世界主要国家水处理行业地质战略格局

一、美国水处理行业地质战略格局分析

二、欧洲水处理行业地质战略格局分析

三、日本水处理行业地质战略格局分析

四、印度水处理行业地质战略格局分析

五、俄罗斯水处理行业地质战略格局分析

**第二部分 行业深度分析**

**第三章 2019-2023年中国水处理行业现状与市场发展趋势**

第一节 中国水资源状况

一、中国水资源状况概述

二、中国水资源供给状况分析

三、中国水资源利用状况分析

四、中国水资源保护状况分析

五、中国水资源政策法律历程分析

第二节 中国水价格状况分析

一、中国水价格问题概述

二、中国水价格的制定

三、未来我国水价格的调整趋势

第三节 当前中国水处理行业发展环境分析

一、中国GDP逐年平稳增长

二、城市化进程不断加快

三、民众健康意识不断加强，但总体范围不大

四、国家规划立项

五、技术研发与技术引进并行

第四节 中国水处理行业的发展阶段

第五节 中国水处理行业供需格局分析

一、中国水处理行业市场集中度分析

二、中国水处理行业市场规模及预测分析

第六节 中国水处理行业市场发展现状分析

一、水务市场投资巨大

二、中国与其他亚洲国家水处理市场的区别

三、全球资本争食中国污水处理商机

四、水处理装备发展正逐渐走向成熟化

第七节 当前中国水处理行业面临的问题与困境

一、水资源不足

二、水资源分布不均衡

三、浪费严重

四、污染严重

第八节 中国水处理行业发展趋势

一、污水处理业市场空间大

二、终端水处理的崛起

三、产业价值逐渐明确

四、体制上的进一步深入改革

**第四章 中国水处理细分行业现状与市场发展趋势分析**

第一节 供排水处理行业

一、供排水处理行业概述

二、中国供排水处理行业经济运行数据分析

三、中国供排水处理行业的地质战略特征

四、中国供排水处理行业的竞争格局

五、中国供排水处理行业未来发展趋势

第二节 污水处理行业

一、污水处理行业发展历程

二、中国污水处理行业经济运行数据分析

三、中国污水处理行业面临的问题

四、中国污水处理行业的竞争格局

五、中国污水处理行业未来发展趋势

第三节 节水处理行业

一、中国政府大力推动节水型社会的建设

二、城市节水建设将给三大行业带来无穷商机

三、中国城市节水装备市场分析

四、城市节水面临的问题

五、中国农业节水前景堪忧

第四节 中水处理行业

一、中水处理行业发展概述

二、中国中水市场的机遇与风险

三、中国中水处理行业的地质战略特征

四、中国中水处理行业的核心问题

五、中国中水处理项目的融资渠道

六、民营企业在中水处理项目上体现出良好的竞争实力

七、中国中水市场的发展建议

第五节 终端水处理行业

一、终端水处理行业发展概述

二、终端水处理市场规模预测

三、中国终端水处理产业的价值链分布

四、中国终端水处理行业的竞争格局

五、中国终端水处理行业存在的问题

六、中国终端水处理市场发展趋势分析

**第五章 2019-2023年中国水处理行业区域市场现状分析**

第一节 中国水处理行业区域市场地质战略格局概述

第二节 华东地区水处理行业发展现状与趋势

一、华东地区水处理行业发展总体概况

二、区域水处理行业经济运行状况分析

三、华东地区水处理行业竞争格局分析

四、华东地区水处理行业重点子行业分析

五、华东地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第三节 华北地区水处理行业发展现状与趋势

一、华北地区水处理行业发展总体概况

二、华北水处理行业经济运行状况分析

三、华北地区水处理行业竞争格局分析

四、华北地区水处理行业重点子行业分析

五、华北地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第四节 东北地区水处理行业发展现状与趋势

一、东北地区水处理行业发展总体概况

二、东北水处理行业经济运行状况分析

三、东北地区水处理行业竞争格局分析

四、东北地区水处理行业重点子行业分析

五、东北地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第五节 华中地区水处理行业发展现状与趋势

一、华中地区水处理行业发展总体概况

二、华中水处理行业经济运行状况分析

三、华中地区水处理行业竞争格局分析

四、华中地区水处理行业重点子行业分析

五、华中地区水处理市场未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第七节 华南地区水处理行业发展现状与趋势

一、华南地区水处理行业发展总体概况

二、华南水处理行业经济运行状况分析

三、华南地区水处理行业竞争格局分析

四、华南地区水处理行业重点子行业分析

五、华南地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第八节 西北地区水处理行业发展现状与趋势

一、西北地区水处理行业发展总体概况

二、西北水处理行业经济运行状况分析

三、西北地区水处理行业竞争格局分析

四、西北地区水处理行业重点子行业分析

五、西北地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

第九节 西南地区水处理行业现状与趋势分析

一、西南地区水处理行业发展总体概况

二、西南水处理行业经济运行状况分析

三、西南地区水处理行业竞争格局分析

四、西南地区水处理行业重点子行业分析

五、西南地区水处理行业未来发展趋势

六、业内重点企业在该区域的市场策略分析

**第三部分 行业投资分析**

**第六章 中国水处理行业投资运营模式分析**

第一节 中国水处理行业投资运营模式概述

第二节 BOT模式的基本含义

第三节 BOT模式的基本运作过程

第四节 BOT模式法律分析

第五节 BOT模式发展趋势

第六节 BOT模式案例分析

**第七章 中国水处理行业投融资与并购特征及趋势分析**

第一节 中国水处理行业投融资与并购现状

第二节 中国水处理行业投融资与并购特征

第三节 国际主体企业在华投融资并购案例

第四节 国内主体企业投融资并购案例

**第八章 2019-2023年全球水处理行业主要企业经营分析**

第一节 威立雅水务集团

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第二节 凯丹水务国际集团

一、公司业务发展分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司目前的资本运营架构

四、公司核心竞争力剖析

五、公司未来发展战略预判

第三节 德国柏林水务国际股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

三、公司核心竞争力剖析

四、公司未来发展战略预判

五、公司在华发展战略及市场业绩现状

第四节 苏伊士集团

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

七、公司在华发展战略及市场业绩现状

**第九章 中国水处理行业主要企业经营分析**

第一节 北京首创股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第二节 南海发展股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第三节 上海市原水股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第四节 天津创业环保集团股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第五节 武汉三镇实业控股股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

第六节 钱江水利开发股份有限公司

一、公司业务分析

二、公司近三年重点业务市场分额及规模

三、公司近三年重大的重组及投融资并购事件

四、公司目前的资本运营架构

五、公司核心竞争力剖析

六、公司未来发展战略预判

**第十章 2024-2029年中国水处理行业市场投资分析**

第一节 中国水处理行业SWOT分析

第二节 中国水处理行业主要投资机会分析

一、污水处理行业

二、中水处理行业

三、终端水处理行业

第三节 中国水处理行业投资风险分析

一、技术风险

二、市场风险

三、政策风险

四、资金风险

第四节 中国水处理行业市场研究结论

第五节 中国水处理行业发展战略建议

**图表目录**

图表：水处理产业链分析

图表：水处理行业生命周期

图表：2019-2023年中国水处理行业市场规模

图表：2019-2023年水处理重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国水处理行业利润情况分析

图表：2019-2023年中国水处理行业资产情况分析

图表：2019-2023年中国水处理竞争力分析

图表：2024-2029年中国水处理市场前景预测

图表：2024-2029年中国水处理市场价格走势预测

图表：2019-2023年水处理行业行业集中度分析

图表：2019-2023年水处理行业区域集中度分析

图表：2019-2023年水处理行业企业集中度分析

图表：2019-2023年水处理行业我国固定资产投资分析

图表：2019-2023年水处理行业盈利能力分析

图表：2019-2023年水处理行业负债分析

图表：2019-2023年水处理行业偿债能力分析

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长速度

图表：2019-2023年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019-2023年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2024-2029年行业发展规模分析

**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/yiyao/200912311983.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/yiyao/200912311983.shtml)