

# 2024-2030年中国饮用水处 理行业前景展望与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国饮用水处理行业前景展望与市场年度调研报告》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.cction.com/report/202403/449067.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国饮用水处理行业前景展望与市场年度调研报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第1章：饮用水处理行业概念界定及发展环境剖析 1.1 饮用水处理的基本概念界定及统计说明 1.1.1 饮用水的定义及分类 1.1.2 饮用水处理的界定 1.1.3 饮用水处理的分类（1）对原水的处理（自来水、瓶装水等）（2）对海水的处理（海水淡化）（3）对污水的处理（达到饮用水标准的再生水）（4）小区/家庭对自来水的净化处理 1.1.4 行业所属的国民经济分类代码 1.1.5 本报告的数据来源及统计标准说明 1.2 饮用水处理行业政策环境 1.2.1 行业监管体系及机构介绍 1.2.2 行业相关执行规范标准（1）现行标准（2）即将实施标准 1.2.3 饮用水处理发展相关政策规划汇总及解读（1）行业发展相关政策及规划汇总（2）行业发展重点政策及规划解读 1.2.4 政策环境对饮用水处理行业发展的影响分析 1.3 饮用水处理行业经济环境 1.3.1 宏观经济发展现状 1.3.2 宏观经济发展展望 1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析 1.4 饮用水处理行业社会环境 1.4.1 中国人口规模及结构（1）人口规模（2）人口结构 1.4.2 居民收支状况及其对行业的影响（1）居民收入水平（2）居民消费支出水平（3）居民消费支出结构 1.4.3 消费升级及其对行业的影响 1.4.4 饮用水处理的能耗问题 1.4.5 社会环境对行业发展的影响 1.5 饮用水处理行业技术环境 1.5.1 饮用水处理工艺流程 1.5.2 饮用水处理关键技术分析（1）臭氧-活性炭技术（2）膜分离技术（3）生物活性炭技术（4）吹脱技术（5）超声空化技术（6）光氧化技术 1.5.3 饮用水处理技术研发创新现状 1.5.4 饮用水处理技术发展趋势 1.5.5 技术环境对行业发展带来的深刻影响分析 第2章：全球饮用水处理行业发展趋势及前景预测 2.1 全球饮用水处理行业发展历程 2.2 全球饮用水处理行业发展现状 2.3 全球饮用水处理行业代表性企业案例分析 2.3.1 苏伊士集团（1）企业发展历程及基本信息（2）企业整体经营效益评价（3）企业整体业务架构及销售网络（4）企业饮用水处理业务布局 2.3.2 威立雅环境Veolia（1）企业发展历程及基本信息（2）企业整体经营效益评价（3）企业整体业务架构及销售网络（4）企业饮用水处理业务布局 2.3.3 新加坡凯发集团（1）企业发展历程及基本信息（2）企业整体经营效益评价（3）企业整体业务架构及销售网络（4）企业饮用水处理业务布局 2.3.4 泰晤士水务公司（Thames Water） 2.3.5 德国柏林Schoenerlinde 2.4 全球饮用水处理行业发展趋势及前景预测 2.4.1 全球饮用水处理行业发展趋势 2.4.2 全球饮用水处理市场前景预测 第3章：中国饮用水处理行业发展状况及市场痛点分析 3.1 中国用水需求分析 3.1.1 用水总量 3.1.2 用水结构 3.1.3 人均用水量 3.2 中国饮用水需求状况 3.2.1 中国饮用水需求

量 3.2.2 中国居民饮用水来源的选择 3.3 中国饮用水处理行业发展历程 3.4 中国饮用水处理行业发展现状 3.4.1 自来水处理市场 (1) 企业参与者类型及数量 (2) 供水总量 3.4.2 瓶装水/桶装水处理市场 (1) 瓶装水/桶装水产量 (2) 瓶装水/桶装水销量 3.4.3 海水淡化处理及饮用现状 3.4.4 污水深度处理及饮用现状 3.4.5 小区/家用水净化处理 3.5 中国饮用水处理行业整体市场规模测算 3.6 中国饮用水处理市场发展痛点分析 第4章：中国饮用水处理行业竞争状态及市场格局分析 4.1 饮用水处理行业波特五力模型分析 4.1.1 现有竞争者之间的竞争 4.1.2 关键要素的供应商议价能力分析 4.1.3 消费者议价能力分析 4.1.4 行业潜在进入者分析 4.1.5 替代品风险分析 4.1.6 竞争情况总结 4.2 饮用水处理行业投资、兼并与重组分析 4.2.1 行业投融资现状 4.2.2 行业兼并与重组 4.3 中国饮用水处理行业细分产品格局 4.4 中国饮用水处理行业企业/品牌格局 4.5 中国饮用水处理行业市场集中度分析 第5章：中国饮用水处理产业链全景解析 5.1 饮用水处理产业链全景 5.2 中国水资源供给及分布情况 5.3 中国饮用水处理设备市场 5.3.1 饮用水处理设备定义及分类 (1) 海水净化设备 (2) 生活用水净化设备 (3) 海水净化设备 (4) 污水净化设备 5.3.2 饮用水处理设备供应商格局及供给水平 5.3.3 饮用水处理设备需求分析 5.3.4 饮用水处理设备发展趋势 5.3.5 饮用水处理设备需求前景 第6章：中国饮用水处理代表性企业发展布局案例研究 6.1 饮用水处理代表性企业发展布局对比 6.2 中国饮用水处理代表性企业发展布局案例 6.2.1 北京碧水源科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.2 金科环境股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.3 成都市兴蓉环境股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.4 北京首创股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 (6) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.5 东大水业集团有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.6 天津膜天膜科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.7 江苏苏净集团有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.8 江苏沁尔康环境电器有限公司 (1) 企业

发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 6.2.9 江苏正本净化节水科技实业有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业整体经营效益评价 (3) 企业整体业务架构及销售网络 (4) 企业饮用水处理业务布局 (5) 企业发展饮用水处理业务的优劣势分析 第7章：中国饮用水处理行业市场及投资策略建议 7.1 中国饮用水处理行业市场 7.1.1 饮用水处理行业发展潜力评估 7.1.2 饮用水处理行业市场容量预测 7.1.3 饮用水处理行业发展趋势预判 7.2 中国饮用水处理行业投资特性 7.2.1 行业进入壁垒分析 7.2.2 行业退出壁垒分析 7.2.3 行业投资风险预警 7.3 中国饮用水处理行业投资价值与投资机会 7.3.1 行业投资价值评估 7.3.2 行业投资机会分析 7.4 中国饮用水处理行业投资策略与可持续发展建议 7.4.1 行业投资策略与建议 7.4.2 行业可持续发展建议 图表目录 图表1：饮用水处理的分类 图表2：行业所属的国民经济分类代码 图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明 图表4：截至2021年饮用水处理行业标准汇总 图表5：截至2021年饮用水处理行业发展政策汇总 图表6：截至2021年饮用水处理行业发展政策解读 图表7：2011-2021年中国人口数量增长趋势图（单位：亿人） 图表8：2021年年末中国大陆人口数及其构成（单位：万人，%） 图表9：2011-2021年中国城镇居民和农村居民人均可支配收入情况（单位：元，%） 图表10：2014-2021年中国居民人均消费支出额（单位：元） 图表11：2021年中国居民人均消费支出结构（单位：%） 图表12：中国消费升级演进趋势 图表13：苏伊士集团发展历程 图表14：苏伊士集团基本信息表 图表15：苏伊士集团经营状况 图表16：苏伊士集团整体业务架构 图表17：苏伊士集团销售网络布局 图表18：威立雅环境Veolia发展历程 图表19：威立雅环境Veolia基本信息表 图表20：威立雅环境Veolia经营状况 图表21：威立雅环境Veolia整体业务架构 图表22：威立雅环境Veolia销售网络布局 图表23：新加坡凯发集团发展历程 图表24：新加坡凯发集团基本信息表 图表25：新加坡凯发集团经营状况 图表26：新加坡凯发集团整体业务架构 图表27：新加坡凯发集团销售网络布局 图表28：中国饮用水处理市场发展痛点分析 图表29：饮用水处理行业现有企业的竞争分析表 图表30：饮用水处理行业对上游议价能力分析表 图表31：饮用水处理行业对下游议价能力分析表 图表32：饮用水处理行业潜在进入者威胁分析表 图表33：中国饮用水处理行业五力竞争综合分析 图表34：饮用水处理行业产业链示意图 图表35：北京碧水源科技股份有限公司展历程 图表36：北京碧水源科技股份有限公司基本信息表 图表37：北京碧水源科技股份有限公司经营状况 图表38：北京碧水源科技股份有限公司整体业务架构 图表39：北京碧水源科技股份有限公司销售网络布局 图表40：北京碧水源科技股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表41：金科环境股份有限公司发展历程 图表42：金科环境股份有限公司基本信息表 图表43：金科环境股份有限公司经营状况 图表44：金科环境股份有限公司整体业务架构 图表45：金科环境股份有限

公司销售网络布局 图表46：金科环境股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图  
表47：成都市兴蓉环境股份有限公司发展历程 图表48：成都市兴蓉环境股份有限公司基本信息表 图表49：成都市兴蓉环境股份有限公司经营状况 图表50：成都市兴蓉环境股份有限公司整体业务架构 图表51：成都市兴蓉环境股份有限公司销售网络布局 图表52：成都市兴蓉环境股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表53：北京首创股份有限公司发展历程 图表54：北京首创股份有限公司（CIBA VISION视康及傲滴）基本信息表 图表55：北京首创股份有限公司经营状况 图表56：北京首创股份有限公司整体业务架构 图表57：北京首创股份有限公司销售网络布局 图表58：北京首创股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表59：成都市兴蓉环境股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表60：东大水业集团有限公司发展历程 图表61：东大水业集团有限公司基本信息表 图表62：东大水业集团有限公司经营状况 图表63：东大水业集团有限公司整体业务架构 图表64：东大水业集团有限公司销售网络布局 图表65：东大水业集团有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表66：天津膜天膜科技股份有限公司发展历程 图表67：天津膜天膜科技股份有限公司基本信息表 图表68：天津膜天膜科技股份有限公司经营状况 图表69：天津膜天膜科技股份有限公司整体业务架构 图表70：天津膜天膜科技股份有限公司销售网络布局 图表71：天津膜天膜科技股份有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表72：江苏苏净集团有限公司发展历程 图表73：江苏苏净集团有限公司基本信息表 图表74：江苏苏净集团有限公司经营状况 图表75：江苏苏净集团有限公司整体业务架构 图表76：江苏苏净集团有限公司销售网络布局 图表77：江苏苏净集团有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表78：江苏沁尔康环境电器有限公司发展历程 图表79：江苏沁尔康环境电器有限公司基本信息表 图表80：江苏沁尔康环境电器有限公司经营状况 图表81：江苏沁尔康环境电器有限公司整体业务架构 图  
表82：江苏沁尔康环境电器有限公司销售网络布局 图表83：江苏沁尔康环境电器有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表84：江苏正本净化节水科技实业有限公司发展历程 图  
表85：江苏正本净化节水科技实业有限公司基本信息表 图表86：江苏正本净化节水科技实业有限公司经营状况 图表87：江苏正本净化节水科技实业有限公司整体业务架构 图表88：江  
苏正本净化节水科技实业有限公司销售网络布局 图表89：江苏正本净化节水科技实业有限公司发展饮用水处理业务的优劣势分析 图表90：2022-2027年中国饮用水处理行业发展潜力评估  
图表91：2022-2027年饮用水处理行业市场增长空间预测 图表92：中国饮用水处理行业趋势预  
测 图表93：中国饮用水处理行业进入壁垒分析 图表94：中国饮用水处理行业退出壁垒分析  
图表95：中国饮用水处理行业投资风险预警 图表96：中国饮用水处理行业投资价值评估 图  
表97：中国饮用水处理行业投资机会分析 图表98：中国饮用水处理行业投资策略与建议 图  
表99：中国饮用水处理行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202403/449067.html>