

2023-2029年中国中水回用行业市场研究分析及投资规划分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国中水回用行业市场研究分析及投资规划分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1139178.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国中水回用行业市场研究分析及投资规划分析报告》共十三章。首先介绍了中水回用行业市场发展环境、中水回用整体运行态势等，接着分析了中水回用行业市场运行的现状，然后介绍了中水回用市场竞争格局。随后，报告对中水回用做了重点企业经营状况分析，最后分析了中水回用行业发展趋势与投资预测。您若想对中水回用产业有个系统的了解或者想投资中水回用行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中水回用产业基础阐释

第一节 中水处理方式

- 一、按用途分类
- 二、按处理方法分类

第二节 中水回用系统分类

- 一、排水设施完善地区的单位建筑中水回用系统
- 二、排水设施不完善地区的单位建筑中水回用系统
- 三、小区域建筑群中水回用系统
- 四、区域性建筑群中水回用系统

第三节 超通量无机陶瓷膜在中水回用中的利用

- 一、无机陶瓷膜的发展过程
- 二、特点
- 三、主要技术参数
- 四、陶瓷膜主要应用领域

第二章 2018-2022年中国水务行业运行形势分析

第一节 中国水务行业发展概况

- 一、中国水务行业的经济技术特征
- 二、中国水务发展的新环境
- 三、水务企业经营状况分析
- 四、城市水业产业化转型各要点分析

第二节 中国水务市场发展概况

- 一、水务市场的特点与经营模式
- 二、我国水务企业开始进军国际水务市场
- 三、水价集体上涨对我国水务企业的影响
- 四、我国水务企业上市融资提速

第三节 水市场与水资源的可持续发展

- 一、我国水资源现状
- 二、我国水资源出现短缺的现况
- 三、未来我国供水缺口预测
- 四、水资源实现可持续发展要求建立水市场
- 五、完善水市场的主要措施

第四节 中国水务市场现状剖析

- 一、资本突进
 - 二、水价上涨引发市场格局调整
 - 三、民企融资提速
 - 四、从粗放向集约化发展
- ## 第五节 水务行业发展存在的问题及发展对策

- 一、中国水务产业面临的主要挑战
- 二、我国水务国企薪酬管理存在的问题及发展对策
- 三、国内的水务管理需要制度创新
- 四、水务行业创新策略探析

第三章 2018-2022年国际中水回用行业运行局势分析

第一节 2018-2022年国际中水回用行业运行概述

- 一、国际中水回用的成功经验
- 二、国内外中水回用差距分析
- 三、国际中水利用分析

第二节 2018-2022年国际重点国家中水回用行业分析

- 一、以色列
- 二、日本
- 三、美国

第三节 2023-2029年国际中水回用行业发展趋势分析

第四章 2018-2022年中国中水回用行业市场发展环境分析

第一节 2018-2022年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp(季度更新)
- 二、消费价格指数cpi、ppi (按月度更新)
- 三、全国居民收入情况 (季度更新)
- 四、恩格尔系数 (年度更新)
- 五、工业发展形势 (季度更新)
- 六、固定资产投资情况 (季度更新)
- 七、中国汇率调整 (人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2018-2022年中国中水回用行业政策环境分析

- 一、中华人民共和国水法
- 二、中华人民共和国水污染法
- 三、中华人民共和国城市供水条例
- 四、城市节约用水管理规定

第三节 2018-2022年中国中水回用行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 2018-2022年中国中水回用行业技术环境分析

第五章 2018-2022年中国中水回用行业运行态势解析

第一节 2018-2022年中国中水回用发展概况

- 一、中水回用发展概况
- 二、中水回用的模式浅析
- 三、中水回用缓解水资源短缺状况
- 四、中水回用的重大意义

第二节 中水回用技术状况

- 一、中水回用技术概述
- 二、中水回用处理方法简介
- 三、建筑中水回用技术分析
 - 1.常用的中水处理工艺及其流程
 - 2.处理工艺的技术可行性
 - 3.处理工艺的经济可行性

4.处理工艺的选择

第三节 2018-2022年中国中水回用发展中存在问题与建议分析

- 一、我国中水回用处理工艺中存在的不足
- 二、我国中水回用存在的问题及其原因
- 三、解决我国中水回用问题的发展对策
- 四、推进我国中水回用产业化发展措施
- 五、促进我国城市绿化中水回用的措施

第六章 2018-2022年中国中水回用市场运行动态深度研究

第一节 中国中水回用发展全方位解析

- 一、我国大力推进中水回用的必要性
- 二、我国开展中水回用的可行性分析
- 三、剖析我国城市绿化中水回用状况
- 四、中国中水回用市场的机遇与危机

第二节 2018-2022年我国在中水回用中存在的主要问题

- 一、水价太低
- 二、相应的设施不配套
- 三、中国城市中水利用的投融资渠道方面存在问题
- 四、缺乏配套的政策法规
- 五、管理体制没有理顺
- 六、公众对水资源的理解存在误区

第七章 2018-2022年中国中水回用行业运行走势透析

第一节 2018-2022年中国中水回用行业运行综述

- 一、中水回用欠缺规模化应用条件
- 二、建议强力推进城市中水回用
- 三、水资源紧缺促循环利用中水市场前景广阔
- 四、环保行业投资之水处理:水务行业增长趋势不改

第二节 2018-2022年中国中水回用行业发展分析

- 一、中水回用行业发展趋势
- 二、中水回用行业前景分析
- 三、中水回用行业未来展望

第八章 2018-2022年中国污水处理及其再生利用所属行业数据监测分析

第一节 2018-2022年中国我国污水处理及其再生利用所属行业规模分析

一、资产规模增长分析

第二节 2018-2022年中国我国污水处理及其再生利用所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

（一）、不同类型分析

（二）、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

（一）、不同类型分析

（二）、不同所有制分析

第三节 2018-2022年中国我国污水处理及其再生利用所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口货值分析

第四节 2018-2022年中国我国污水处理及其再生利用所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2018-2022年中国我国污水处理及其再生利用所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第九章 2018-2022年中国中水回用所属行业上市企业运行财务数据分析

第一节 中水回用所属行业偿债能力分析

第二节 中水回用所属行业营运能力分析

第三节 中水回用所属行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国中水回用设备行业市场研究

第一节 中水回用设备发展概况

一、中水回用设备概述

二、中水回用设备技术特点

第二节 中水回用设备行业概况

一、中水回用设备市场产业化运营

二、中水回用设备运营模式

三、中水回用设备行业政策支持

第十一章 中国中水回用产业重点企业研究

第一节 中水环境集团

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第二节 武汉科梦环境工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 东莞市潮景水处理科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 北京朗新明环保科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 三达水务(控股)有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十二章 2023-2029年中国中水回用行业发展前景预测分析

第一节 2023-2029年中国中水回用行业的趋势分析

一、中水回用行业发展意义

二、中水回用行业发展趋势分析

三、中水回用行业发展应采取的措施

第二节 中水回用行业技术发展方向

一、我国中水回用行业技术发展概况

二、中水回用行业技术发展趋势

第十三章 2023-2029年中国中水回用产业投资机会与风险研究

第一节 2023-2029年中国中水回用产业投资机会与风险研究

一、中水回用市场竞争风险分析

二、中水回用行业原材料压力风险分析

三、中水回用行业技术风险分析

四、中水回用行业政策和体制风险

第二节 2023-2029年中国中水回用产业投资风险研究

- 一、中水回用行业市场前景分析
- 二、中水回用行业市场蕴藏的商机分析
- 三、中水回用行业“十四五”规划解读

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1139178.html>