

2020-2026年中国中水回用 市场发展趋势与投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国中水回用市场发展趋势与投资可行性报告》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.abaogao.com/b/wenhuatiyu/774128H09P.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

“中水”一词是相对于上水〔给水〕、下水〔排水〕而言的。中水回用技术是指将小区居民生活废〔污〕水（沐浴、盥洗、洗衣、厨房、厕所）集中处理后，达到一定的标准回用于小区的绿化浇灌、车辆冲洗、道路冲洗、家庭坐便器冲洗等，从而达到节约用水的目的。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国中水回用市场发展趋势与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了中水回用相关概念及发展环境，接着分析了中国中水回用规模及消费需求，然后对中国中水回用市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国中水回用面临的机遇及发展前景。您若想对中国中水回用有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2017-2019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状
- 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 2017-2019年国外中水回用行业运行局势分析

第一节 2017-2019年国外中水回用行业运行概述

- 一、国外中水回用的成功经验
- 二、国内外中水回用差距分析

三、国外中水利用分析

第二节 2017-2019年国外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 2020-2026年国外中水回用行业发展趋势分析

第四章 2017-2019年中国中水回用行业市场发展环境分析

第一节 2017-2019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 2017-2019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防治法

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 2017-2019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 2017-2019年中国中水回用行业技术环境分析

第五章 2017-2019年中国中水回用行业运行态势解析

第一节 2017-2019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 2017-2019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的措施
- 五、促进我国城市绿化中水回用的措施

第六章 2017-2019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 2017-2019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 2017-2019年北京市中水回用行业发展必要性分析

第一节 北京市使用中水的必要性

一、水资源短缺的需要

二、经济发展的需要

三、改善环境的需要

第二节 北京中水回用的现状与回顾及存在问题

一、中水回用的现状与回顾

二、北京市中水回用存在的问题以及阻碍中水回用的主要因素

第三节 关于中水回用的几点建议

一、从规划的技术原则考虑

二、从中水规划如何能有效实施措施方面考虑

第四节 北京中水回用的前景

第八章 2017-2019年中国中水回用行业运行走势透析

第一节 2017-2019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 2017-2019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

第九章 2017-2019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 2017-2019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 2017-2019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 2017-2019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 2017-2019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 2017-2019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

第十章 2017-2019年中国中水回用行业上市企业运行财务数据分析

一、中水回用行业上市行业偿债能力分析

二、中水回用行业上市行业营运能力分析

三、中水回用行业上市行业发展能力分析

第十一章 2017-2019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

第十二章 2020-2026年中国中水回用行业发展前景预测分析

第一节、2020-2026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 2020-2026年中国中水回用产业投资机会与风险研究

- 第一节、2020-2026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 2020-2026年中国中水回用产业投资风险研究
- 一、中水回用行业市场发展前景分析
- 二、中水回用行业市场蕴藏的商机分析
- 三、中水回用行业“十三五”规划解读

第十四章 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

图表目录：

图表 1 国内外中水回用技术进展对比

图表 2 2017-2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表 3 2017-2019年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表 4 2017-2019年工业增加值月度同比增长率（%）

图表 5 2017-2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表 6 2017-2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）

图表 7 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业资产合计及增长情况

图表 8 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业资产合计及增长对比

图表 9 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业不同规模企业数量对比

图表 10 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业不同所有制企业数量对比

图表 11 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业不同规模企业销售收入对比

图表 12 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业不同所有制企业销售收入对比

图表 13 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业产成品及增长情况

图表 14 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业产成品及增长对比

图表 15 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业工业销售产值及增长情况

图表 16 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业工业销售产值及增长对比

图表 17 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业出口货值及增长情况

图表 18 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业出口货值及增长对比

图表 19 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业主营业务成本及增长情况

图表 20 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业主营业务成本及增长对比

图表 21 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业营业费用及增长情况

图表 22 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业营业费用及增长对比

图表 23 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业利润总额及增长情况

图表 24 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业利润总额及增长对比

图表 25 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业销售收入及增长情况

图表 26 2017-2019年我国污水处理及其再生利用行业销售收入及增长对比

图表 27 2017-2019年我国中水回用行业上市企业资产负债率

图表 28 2017-2019年我国中水回用行业上市企业流动资产周转次数

图表 29 2017-2019年我国中水回用行业上市企业应收帐款周转率（次）

图表 30 2020-2026年中水回用行业同业竞争风险及控制策略

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/wenhuatiyu/774128H09P.html>