

2019年中国中水回用行业分析报告- 行业规模现状与未来趋势预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国中水回用行业分析报告-行业规模现状与未来趋势预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/385298385298.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

2019年我国中水回用行业宏观环境情况

中国GDP增长情况：初步核算，中国2018年前三季度国内生产总值650899亿元，按可比价格计算，同比增长6.7%。分季度看，一季度同比增长6.8%，二季度增长6.7%，三季度增长6.5%。分产业看，第一产业增加值42173亿元，同比增长3.4%；第二产业增加值262953亿元，增长5.8%；第三产业增加值345773亿元，增长7.7%。

数据来源：国家统计局

工业经济发展形势：2018年9月份，规模以上工业增加值同比实际增长5.8%（以下增加值增速均为扣除价格因素的实际增长率），比8月份回落0.3个百分点。从环比看，9月份，规模以上工业增加值比上月增长0.50%。1-9月份，规模以上工业增加值同比增长6.4%，增速较1-8份回落0.1个百分点。

规模以上工业增加值同比增速（%）数据来源：国家统计局

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高，人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下，中水回用行业也得到了快速发展，2017年我国中水回用行业的市场规模达到**亿元，2018年市场规模为**亿元，同比增长了**%，从这两年的市场规模发展来看，中水回用行业正处于发展之中，预计2019年将保持**的增速，达到**亿元。

2013-2018年中水回用行业市场规模情况

资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

从中水回用行业企业

区域分布情况来看，中水回用行业内企业区域格局明显，其中华东地区占比**%，华南地区占比**%，华中地区占比**%，华北地区占比**%，西部地区占比**%，东北地区占比**%。

2018年我国中水回用行业企业区域格局 资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

观研天下发布的《2019年中国中水回用行业分析报告-行业规模现状与未来趋势预测》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询

机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

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 2016-2018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 2016-2018年国外中水回用行业运行局势分析

第一节 2016-2018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 2016-2018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 2019-2025年国外中水回用行业发展趋势分析

第四章 2016-2018年中国中水回用行业市场发展环境分析

第一节 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018年中国中水回用行业技术环境分析

第五章 2016-2018年中国中水回用行业运行态势解析

第一节 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018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 2016-2018年中国中水回用行业运行走势透析

第一节 2016-2018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 2016-2018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 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 中国污水处理及其再生利用所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国污水处理及其再生利用所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析
- 六、销售成本分析
- 七、销售费用分析
- 八、管理费用分析
- 九、财务费用分析
- 十、其他运营数据分析

第三节 中国污水处理及其再生利用所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2016-2018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 2019-2025年中国中水回用行业发展前景预测分析

第一节 2019-2025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

第十二章 2019-2025年中国中水回用产业投资机会与风险研究

第一节 2019-2025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 2019-2025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

第十三章 中国中水回用产业重点企业研究

第一节 中水环境集团

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
 - 1、企业偿债能力分析
 - 2、企业运营能力分析
 - 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

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、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

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、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

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、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 三达水务（控股）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

部分图表目录：

图表：国内外中水回用技术进展对比

图表：2016-2018年国内生产总值季度累计同比增长率

图表：2016-2018年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表：2016-2018年工业增加值月度同比增长率

图表：2016-2018年固定资产投资完成额月度累计同比增长率

图表：2016-2018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：2016-2018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：2016-2018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：2016-2018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

图表详见正文 (GYZQPT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/385298385298.html>