

2020-2026年中国污水处理 MBR技术产业发展现状与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国污水处理MBR技术产业发展现状与市场运营趋势报告》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/202002/154627.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

报告目录：

第一章 2019年水务市场背景

第一节 水务产业结构

- 一、自来水的生产和供应
- 二、污水处理及其再生利用
- 三、其他水的处理、利用与分配

第二节 污水处理行业概述

- 一、污水处理行业定义
- 二、污水处理行业分类
- 三、污水处理行业特点

第三节 污水处理行业特征

- 一、污水处理行业产业链
- 二、污水处理行业进入壁垒
- 三、污水处理行业生命周期分析

第四节 2019年内外资运营

- 一、国有企业在行业中的地位
- 二、2019年国有企业运行分析
- 三、外资企业在行业中的地位
- 四、2019年外资企业运行分析

第五节 2019年水处理行业运行状况

- 一、2012-2019年中国水处理行业企业数量统计
- 二、2012-2019年中国水处理行业资产状况分析
- 三、2012-2019年中国水处理行业销售收入分析
- 四、2012-2019年中国水处理行业利润总额分析
- 五、2019年中国水处理行业成本费用结构分析
- 六、2019年中国水处理行业经营效益分析

第二章 水资源及污水排放背景分析

第一节 水资源相关介绍

- 一、水资源概念

- 二、水资源的特点
- 三、水资源的重要作用
- 四、水体污染类型及其危害

第二节 水资源背景

- 一、全球水资源
- 二、中国水资源
- 三、中国水资源总量
- 四、中国水资源结构
- 五、中国人均水资源
- 六、水资源区域结构
- 七、中国供水和用水总量分析

第三节 中国废水排放现状

- 一、中国废水排放量分析
- 二、中国废水排放结构分析
- 三、中国工业废水排放量分析
- 四、中国工业废水排放达标量分析
- 五、中国工业废水不同行业排放量分析

第三章 2019年污水处理市场

第一节 行业管理体系及政策

- 一、行业管理体系
- 二、行业法规及政策
- 三、《关于“十二五”期间环保产业发展的意见》

第二节 污水处理行业发展概况

- 一、污水处理行业发展概述
- 二、国外发达国家城市污水处理发展概况
- 三、我国污水处理行业的发展现状
- 四、我国污水处理行业的发展前景

第四章 2019年MBR技术市场

第一节 现阶段主要污水处理技术

第二节 MBR技术产生及优劣势

一、MBR技术的产生

二、MBR技术的优势

三、MBR技术的不足

四、MBR技术性价比分析

第三节 MBR技术市场特征分析

一、MBR市场规模及成长性

二、行业盈利水平分析

三、行业技术水平及特点

四、行业经营模式分析

五、行业季性和区域性

六、行业上下游关系

第四节 MBR技术应用现状分析

一、国外MBR技术应用

二、国内MBR技术应用

三、2012-2019年MBR市场规模

四、国内MBR应用领域分析

第五节 MBR技术行业竞争分析

一、MBR技术企业与传统技术企业竞争

二、MBR技术企业之间竞争

三、行业市场化程度分析

四、行业企业市场份额

五、行业进入主要壁垒

第六节 行业发展影响因素

一、行业发展有利因素

二、行业发展不利因素

第七节 MBR技术应用前景分析

一、未来MBR技术推广的制约因素

二、MBR技术应用前景影响因素

三、MBR技术进入大规模应用阶段

四、MBR技术适合污水处理厂的升级

第八节 中国MBR技术市场现状

一、2020-2026年水污染治理重点领域

- 二、污水处理设施建设投资情况
- 三、2020-2026年中国污水处理能力预测
- 四、2020-2026年MBR技术市场容量预测

第五章 2019年领先企业竞争力

第一节 GE

- 一、公司基本情况
- 二、企业经营状况分析

第二节 SIEMENS

- 一、公司基本情况
- 二、企业经营状况分析

四、国内项目建设

第三节 联合环保

- 一、公司基本情况
- 二、企业经营情况分析

第四节北京碧水源科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业发展战略及未来展望

图表目录：

图表 1 水务行业产业链示意图

图表 2 污水处理行业生命周期的判断

图表 3 2010-2019年国有企业数量在全行业中占比

图表 4 2010-2019年国有企业从业人员在全行业中占比

图表 5 2010-2019年国有企业资产总额在全行业中占比

图表 6 2010-2019年国有企业销售收入在全行业中占比

图表 7 2019年中国国有水处理行业经济指标统计

图表 8 2010-2019年外商及港澳台投资企业数量在全行业中占比

图表 9 2010-2019年外商及港澳台投资企业从业人员在全行业中占比

图表 10 2010-2019年外商及港澳台投资企业资产总额在全行业中占比

图表 11 2010-2019年外商及港澳台投资企业销售收入在全行业中占比

图表 12 2010-2019年外商及港澳台投资企业利润总额在全行业中占比

图表 13 2019年中国外商投资港澳台水处理行业经济指标统计

图表 14 2012-2019年中国水处理企业数量增长趋势图

图表 15 2019年中国不同规模水处理企业数量所占份额

图表 16 2019年中国不同性质水处理企业数量所占份额

图表 17 2012-2019年中国各省区水处理企业数量比较

图表 18 2019年中国各省区水处理企业数量比较

图表 19 2012-2019年中国水处理行业资产总额统计

图表 20 2012-2019年中国水处理行业资产增长趋势图

图表 21 2012-2019年中国不同规模水处理企业资产总额比较

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202002/154627.html>