

# 2021-2027年中国水质污染 防治设备行业前景展望与产业竞争格局报告

## 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

《2021-2027年中国水质污染防治设备行业前景展望与产业竞争格局报告》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/202101/203152.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

“水污染防治”是指对水体因某种物质的介入，而导致其化学、物理、生物或者放射性等方面特性的改变，从而影响水的有效利用，危害人体健康或者破坏生态环境，造成水质恶化的现象的预防和治理。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国水质污染防治设备行业前景展望与产业竞争格局报告》共十三章。首先介绍了水质污染防治设备相关概念及发展环境，接着分析了中国水质污染防治设备规模及消费需求，然后对中国水质污染防治设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国水质污染防治设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国水质污染防治设备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 2018年国内外环保产业运行透析

第一节 2018年全球环保设备产业综述

一、快速增长的全球环保市场

二、高新技术渗透到环保设备行业领域

三、政府支持成为环境设备行业发展的重要因素

四、环保设备功能从单一治理、向综合治理、全过程设计控制发展

五、交钥匙模式成为环保设备行业新趋势

第二节 2018年中国环保设备产业运行总况

一、脱硫设备期待行业整合

二、除尘设备已经进入稳定增长期

三、污水处理设备投资需求旺盛

四、固废设备环保设备中新的增长点

第三节 2018年中国环保设备产业发展特征分析

一、法规政策引导型产业

二、跨学科的综合性产业

三、技术密集型产业

四、环保产业的重要组成部分

五、受国际环境的影响较大

六、产业的发展与环境污染治理投资成正相关

七、世界环保市场已趋成熟，中国环保产品正处于成长期

## 第二章 2018年世界水污染防治设备业运行总况

### 第一节 2018年世界水质污染防治设备运行环境

一、世界工业生产规模不断扩大

二、世界各国对水质污染防治工作出台的政策分析

三、世界水质污染防治设备加工技术发展分析

### 第二节 2018年世界水质污染防治设备市场运行状况分析

一、世界水质污染防治设备产品需求量变化分析

二、促进世界水质污染防治设备市场发展因素分析

三、世界水质污染防治设备市场动态分析

### 第三节 2018年世界水质污染防治设备区域市场运行状况分析

一、美国

二、日本

三、德国

### 第四节 2021-2027年世界水质污染防治设备产业发展趋势预测分析

## 第三章 2018年中国水质污染防治设备产业运行环境分析

### 第一节 2018年中国宏观经济环境指标分析

一、中国GDP分析

二、中国环保产业在国民经济中的地位分析

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2018年中国水质污染防治设备政策法规发展环境分析

一、中国制定有关水质污染防治设备的国家标准分析

二、产业产品进出口关税分析

### 三、《水质污染防治法》

### 四、污水处理设施环境保护监督管理办法

### 第三节 2018年中国水质污染防治设备产业社会环境分析

## 第四章 2018年中国水质污染防治设备产业运行透析

### 第一节 2018年中国水质污染防治设备运行总况

#### 一、中国水质污染防治产业发展规模不断扩大分析

#### 二、中国水质污染防治设备产业生产集中程度分析

#### 三、水质污染防治设备新研究产品分析

#### 四、我国水污染治理产品生产成果分析

#### 五、生活污水生物集成处理设备环保效益突出

### 第二节 2018年中国水质污染防治设备产业技术发展状况分析

#### 一、污泥脱水设备比较

#### 二、污泥烧制陶粒新技术的研究

#### 三、城市污泥流化床焚烧试验研究

### 第三节 2018年中国水质污染防治设备产业面临的挑战

#### 一、国产污水处理设备与发达国家的差距

#### 二、污水处理设备业质量意识有待加强

#### 三、污水处理设备行业恶性竞争引发的乱象

#### 四、中国污水处理设备现代化发展的措施

#### 五、中国应重点发展的水污染防治装备

## 第五章 2017-2019年中国水质污染防治设备制造所属行业主要数据监测分析

### 第一节 2017-2019年份中国水质污染防治设备制造所属行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2018年份中国水质污染防治设备制造所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

## 1、不同类型分析

## 2、不同所有制分析

### 第三节 2017-2019年份中国水质污染防治设备制造所属行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2017-2019年份中国水质污染防治设备制造所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节 2017-2019年份中国水质污染防治设备制造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

## 第六章 2017-2019年中国水质污染防治设备产量统计分析

### 第一节 2017-2019年全国水质污染防治设备产量分析

### 第二节 2018年全国及主要省份水质污染防治设备产量分析

### 第三节 2018年水质污染防治设备产量集中度分析

## 第七章 2018年中国水质污染防治设备市场运行态势分析

### 第一节 2018年中国水质污染防治设备市场整体发展状况分析

#### 一、中国水质污染防治设备市场需求分析

#### 二、中国市场产品价格状况分析

#### 三、中国细分产品市场发展分析

### 第二节 2018年中国水质污染防治设备市场需求状况分析

#### 一、水质污染防治设备需求状况综述

#### 二、水质污染防治设备产业需求主要指标分析

#### 三、水质污染防治设备产业供需缺口分析

### 第三节 2018年中国水质污染防治设备市场发展建议分析

## 第八章 2018年中国水污染防治设备重点应用情况

### 第一节 钢铁行业

#### 一、资源消耗及废弃物排放情况

二、环保投入及废弃物处理现状

三、行业发展面临的环保问题

## 第二节 金属矿采选业

一、资源消耗及废弃物排放情况

二、环保投入及废弃物处理现状

三、行业发展面临的环保问题

## 第三节 火力发电业

一、资源消耗及废弃物排放情况

二、环保投入及废弃物处理现状

三、行业发展面临的环保问题

## 第四节 化工行业

一、资源消耗及废弃物排放情况

二、环保投入及废弃物处理现状

三、行业发展面临的环保问题

## 第五节 煤炭行业

一、资源消耗及废弃物排放情况

二、环保投入及废弃物处理现状

三、行业发展面临的环保问题

# 第九章 2018年中国水质污染防治设备竞争态势分析

## 第一节 2018年中国水质污染防治设备竞争总况

一、水质污染防治设备技术竞争力分析

二、水污染防治设备成本竞争分析

三、最新污水处理拟建项目分析

## 第二节 2018年中国水质污染防治设备业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

## 第三节 2021-2027年中国水质污染防治设备业竞争趋势

# 第十章 中国水质污染防治设备产业优势企业财务状况及竞争力分析

## 第一节 江苏鹏鹞环境工程承包有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第二节 宜兴市环球水处理设备厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第三节 欧亚华都（宜兴）环保有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第四节 江苏晨力实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第五节 萍乡市江华环保填料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 第六节 江苏星驰环保有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

# 第十一章 2021-2027年中国水质污染防治设备产业发展趋势预测分析

## 第一节 2021-2027年中国环保产业发展前景

一、21世纪中国环保业市场前景展望



二、十三五期间我国环保产业发展潜力巨大

三、我国节能环保产业发展规划解读

第二节 2021-2027年中国水质污染防治设备产业发展趋势分析

一、我国环保产业发展的趋向探析

二、产业规模发展预测分析

三、产业生产技术趋势预测分析

四、产业集中程度预测分析

第三节 2021-2027年中国水质污染防治设备市场发展趋势预测分析

一、产品产量预测分析

二、产品市场需求预测分析

三、产品竞争格局预测分析

第四节 2021-2027年中国水质污染防治设备市场盈利能力预测分析

第十二章 2018年中国环保产业投融资剖析

第一节 2018年中国环境保护投资的特点

一、全国各地掀起污水处理设施建设新高潮

二、政府开始增加对农村环境保护的投入

三、国家重点流域水污染防治投入力度不断加大

四、“绿色信贷”实施成效显著

五、“4万亿”中，国家投入2100亿元用于生态环境建设

六、企业加大节能减排投资力度

七、多家VC/PE筹集基金专注中国节能环保

八、环境债券融资在中国破土

第二节 2018年中国环保产业的投资规模与结构

一、环保产业投资规模的变化

二、环保投资的重点领域

三、重点地区环保投入情况

第三节 2018年中国环保产业的融资情况

一、国外典型环保产业融资机制

二、我国环保行业投资的资金来源

三、环保行业的主要融资渠道

第四节 2018年中国环保产业投融资中存在的问题

- 一、环保资金需求压力急剧扩大，超出了国家现有的投入能力
- 二、在环保资金来源上，缺乏有效的财政制度保障
- 三、环境保护投入主体不明确，政府与企业职责分工尚不明晰
- 四、政府间环境事权划分不清，财权与事权不匹配

### 第十三章 2021-2027年中国水质污染防治设备产业投资战略研究（ ）

#### 第一节 中国水质污染防治设备投资周期分析

#### 第二节 2021-2027年中国水质污染防治设备产业投资机会分析

- 一、水质污染防治设备区域投资潜力分析
- 二、水质污染防治设备产业政策调整相关的投资机会分析

#### 第三节 2021-2027年中国水质污染防治设备投资风险预警分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、环境风险
- 三、信贷风险分析
- 四、进退入风险

#### 第四节建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/203152.html>