

# 2020-2026年中国环保设备 市场深度分析与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国环保设备市场深度分析与前景趋势报告》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/202009/185163.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

2017年1-12月份中国生态保护和环境治理业城镇固定资产投资38223400.00万元，同比增长23.90%；2016年1-12月份中国生态保护和环境治理业城镇固定资产投资31455739.00万元，同比增长39.90%。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国环保设备市场深度分析与前景趋势报告》共九章。首先介绍了环保设备行业市场发展环境、环保设备整体运行态势等，接着分析了环保设备行业市场运行的现状，然后介绍了环保设备市场竞争格局。随后，报告对环保设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了环保设备行业发展趋势与投资预测。您若想对环保设备产业有个系统的了解或者想投资环保设备行业，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1章：中国环保设备行业发展综述

#### 1.1环保设备行业定义及分类

##### 1.1.1行业概念及定义

##### 1.1.2行业主要产品大类

#### 1.2环保设备行业统计标准

##### 1.2.1环保设备行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2环保设备行业统计方法

##### 1.2.3环保设备行业数据种类

#### 1.3环保设备行业产业链分析

##### 1.3.1环保设备行业上下游产业链简介

##### 1.3.2环保设备行业主要下游产业分析

###### (1) 环境污染总体状况分析

###### 1) 淡水环境发展状况分析

###### 2) 海洋环境发展状况分析

###### 3) 大气环境发展状况分析

###### 4) 固体废物发展状况分析

## 5) 辐射环境发展状况分析

### (2) 环保产业发展现状分析

#### 1.3.3环保设备行业主要上游产业分析

- (1) 钢材市场运营状况与价格走势
- (2) 有色金属市场运营状况与价格走势
- (3) 过滤材料市场发展状况分析
- (4) 电子元器件市场发展状况分析

## 第2章：中国环保设备所属行业发展状况分析

### 2.1环保设备所属行业发展状况分析

#### 2.1.1环保设备所属行业发展总体概况

#### 2.1.2环保设备所属行业发展特点分析

#### 2.1.3环保设备所属行业经营情况分析

- (1) 2018年环保设备所属行业经营效益分析
- (2) 2018年环保设备所属行业盈利能力分析
- (3) 2018年环保设备所属行业运营能力分析
- (4) 2018年环保设备所属行业偿债能力分析
- (5) 2018年环保设备所属行业发展能力分析

### 2.2环保设备所属行业经济指标分析

#### 2.2.1行业经济效益影响因素分析

#### 2.2.22014-2018年环保设备所属行业经济指标分析

#### 2.2.32014-2018年不同规模企业经济指标分析

#### 2.2.42014-2018年不同性质企业经济指标分析

### 2.3环保设备所属行业供需平衡分析

#### 2.3.12014-2018年全国环保设备所属行业供给情况分析

- (1) 2014-2018年全国环保设备所属行业总产值分析
- (2) 2014-2018年全国环保设备所属行业产成品分析

#### 2.3.22014-2018年各地区环保设备所属行业供给情况分析

#### 2.3.32014-2018年全国环保设备所属行业需求情况分析

- (1) 2014-2018年全国环保设备所属行业销售产值分析
- (2) 2014-2018年全国环保设备所属行业销售利润收入分析

#### 2.3.42014-2018年全国环保设备所属行业产销率分析

## 第3章：中国环保设备行业关联产业发展分析

### 3.1 污水处理行业发展状况分析

#### 3.1.1 污水处理行业概述

#### 3.1.2 污水处理行业规模分析

#### 3.1.3 污水处理行业发展现状

#### 3.1.4 污水处理行业供求平衡情况

(1) 污水处理行业总产值

(2) 污水处理行业总收入

(3) 污水处理行业产销率

#### 3.1.5 污水处理行业财务运营情况

(1) 污水处理行业经营效益

(2) 污水处理行业盈利能力

(3) 污水处理行业运营能力

(4) 污水处理行业偿债能力

(5) 污水处理行业成长能力

### 3.2 固废处理行业发展状况分析

#### 3.2.1 固废处理行业概述

(1) 固体废物分类

(2) 固废处理技术线路

(3) 固废处理行业产业链

#### 3.2.2 固废处理行业发展现状

#### 3.2.3 固废处理行业发展空间

#### 3.2.4 固废处理行业企业格局

#### 3.2.5 垃圾处理行业发展分析

(1) 垃圾处理行业基本情况

(2) 垃圾处理行业发展现状

(3) 垃圾处理行业产业规模

(4) 垃圾处理行业国际经验

(5) 垃圾处理行业发展空间

### 3.3 脱硫脱硝行业发展状况分析

#### 3.3.1 大气治理产业链分析

### 3.3.2脱硫行业发展状况分析

#### (1) 细分脱硫市场发展状况

##### 1) 火电脱硫市场分析

##### 2) 钢铁行业脱硫进展分析

#### (2) 脱硫市场格局分析

#### (3) 脱硫行业运营模式分析

#### (4) 脱硫重点行业分布情况

#### (5) 脱硫技术经济效益分析

### 3.3.3脱硝行业发展状况分析

#### (1) 脱硝行业概述

#### (2) 脱硝行业发展现状

#### (3) 脱硝市场容量分析

#### (4) 脱硝行业规模预测

#### (5) 脱硝行业竞争格局分析

#### (6) 脱硝技术经济效益分析

### 3.4环保服务行业发展状况分析

#### 3.4.1环保服务行业概述

##### (1) 环保产业与环保服务业

##### (2) 环保服务行业定义及分类

#### 3.4.2环保服务行业发展特征

#### 3.4.3环保服务行业发展制约因素

#### 3.4.4环保服务行业发展现状分析

#### 3.4.5国内环保服务业前景分析

#### 3.4.6重点环保服务市场发展分析

##### (1) 节能环保服务市场发展状况

##### (2) 环保咨询服务市场发展分析

##### 1) 环保咨询服务业的内涵与分类

##### 2) 环保咨询服务市场发展概况

##### 3) 环保咨询服务市场存在问题

##### 4) 环保咨询服务市场发展策略

##### 5) 环保咨询服务发展目标与任务

## 第4章：中国环保设备行业市场环境分析

### 4.1环保设备行业政策环境分析

#### 4.1.1环保设备行业监管体制

#### 4.1.2主要污染物排放标准

#### 4.1.3环保设备行业相关政策

- (1) 《节能环保产业发展规划》
- (2) 《当前国家鼓励发展的环保产业设备（产品）目录》
- (3) 环保产业调整方向
- (4) 工信部发布《2018年工业节能与综合利用工作要点》

#### 4.1.4环保设备行业发展规划

- (1) “十一五”规划执行情况
- (2) 2013年环保规划重点
- (3) “十二五”环保指标动向
- (4) 《“十二五”节能环保装备专项规划》

### 4.2环保设备行业经济环境分析

#### 4.2.1宏观经济环境分析

- (1) 宏观经济走势分析
- (2) 2013年宏观经济走势预测

#### 4.2.2宏观经济对相关行业的影响

- (1) 宏观经济对环保产业影响
- (2) 宏观经济对环保设备行业影响

### 4.3环保设备行业需求环境分析

#### 4.3.1行业需求特征分析

#### 4.3.2行业需求趋势分析

### 4.4环保设备行业社会环境分析

#### 4.4.1行业发展与社会经济的协调

#### 4.4.2行业发展的地区不平衡问题

## 第5章：中国环保设备行业竞争状况分析

### 5.1国际环保设备行业竞争格局分析

#### 5.1.1国际环保设备行业发展状况

#### 5.1.2国际环保设备行业竞争格局

### 5.1.3国际环保设备行业发展趋势

## 5.2国际环保设备企业在华竞争力分析

### 5.2.1GE基础设施集团竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

### 5.2.2ITT工业公司竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

### 5.2.3法国威立雅环境集团竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

### 5.2.4美国哈希（HACH）公司竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

### 5.2.5赛默飞世尔科技公司竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

### 5.2.6澳大利亚全精过滤技术有限公司竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析



## 5.2.7美国UOP公司竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析

## 第6章：中国环保设备行业细分市场分析

### 6.1污染防治专用设备市场分析

#### 6.1.1污染防治专用设备市场总体概况

#### 6.1.2污染防治专用设备市场发展特征

#### 6.1.3污染防治专用设备市场运营状况

#### 6.1.4污染防治专用设备市场供给情况

##### (1) 市场总产量分析

##### (2) 工业总产值分析

#### 6.1.5污染防治专用设备市场需求情况

#### 6.1.6污染防治专用设备产品市场分析

##### (1) 大气污染防治设备市场分析

###### 1) 大气污染防治设备市场发展概况

###### 2) 大气污染防治设备市场供给分析

###### 3) 大气污染防治设备市场需求分析

###### 4) 除尘设备市场分析

###### 5) 脱硫设备市场分析

###### 6) 脱硝设备市场分析

##### (2) 水质污染防治设备市场分析

###### 1) 水质污染防治设备市场发展概况

###### 2) 水质污染防治设备市场供给分析

###### 3) 水质污染防治设备市场需求分析

##### (3) 固体废弃物处理设备市场分析

###### 1) 固体废弃物处理设备市场发展概况

###### 2) 固体废弃物处理设备市场供给分析

###### 3) 固体废弃物处理设备市场需求分析

##### (4) 噪音与振动控制设备市场分析

- 1) 噪音与振动控制设备市场发展概况
- 2) 噪音与振动控制设备市场供给分析
- 3) 噪音与振动控制设备市场需求分析
- 6.2 环境监测专用仪器仪表市场分析
  - 6.2.1 环境监测专用仪器仪表市场总体概况
  - 6.2.2 环境监测专用仪器仪表市场发展特征
  - 6.2.3 环境监测专用仪器仪表市场运营状况
  - 6.2.4 环境监测专用仪器仪表市场供给情况
    - (1) 市场总产量分析
    - (2) 工业总产值分析
  - 6.2.5 环境监测专用仪器仪表市场需求情况
  - 6.2.6 环境监测专用仪器仪表产品市场分析
    - (1) 水质污染监测仪器市场分析
    - (2) 空气污染监测仪器市场分析
    - (3) 其他环境监测仪器市场分析
  - 6.2.7 环境监测专用仪器仪表发展趋势
- 6.3 环境污染处理专用药剂材料市场分析
  - 6.3.1 环境污染处理专用药剂材料市场总体概况
  - 6.3.2 环境污染处理专用药剂材料市场发展特征
  - 6.3.3 环境污染处理专用药剂材料市场运营状况
  - 6.3.4 环境污染处理专用药剂材料市场供给情况
  - 6.3.5 环境污染处理专用药剂材料市场销售产值情况
  - 6.3.6 环境污染处理专用药剂材料细分市场分析
    - (1) 能源净化药剂市场分析
    - (2) 聚丙烯酰胺市场分析
      - 1) 聚丙烯酰胺的理化性质和应用性能
      - 2) 聚丙烯酰胺市场消费现状
      - 3) 聚丙烯酰胺在水处理领域应用
      - 4) 聚丙烯酰胺产品市场格局
      - 5) 聚丙烯酰胺主要生产企业
      - 6) 聚丙烯酰胺市场供求情况
      - 7) 聚丙烯酰胺市场价格走势

### (3) 高温滤料市场分析

- 1) 滤料在袋式除尘设备中的地位
- 2) 滤料市场发展规模
- 3) 高温滤料市场规模
- 4) 高温滤料市场企业格局
- 5) 高温滤料市场需求趋势

## 第7章：中国环保产业技术发展状况分析

### 7.1 环保产业技术分析

#### 7.1.1 环保产业技术发展概况

- (1) 水质污染防治技术
- (2) 大气污染防治技术
- (3) 固废处理处置技术
- (4) 物理污染防治技术
- (5) 污染修复技术
- (6) 环境监测技术

#### 7.1.2 环保产业技术贸易机制

- (1) 环保技术贸易国际背景
- (2) 环保技术贸易国内现状
- (3) 环保技术转移机制建设

#### 7.1.3 环保产业技术发展重点

- (1) 大气污染控制技术
- (2) 水质污染控制技术
- (3) 固体废物与有毒有害化学品管理与控制技术
- (4) 清洁生产技术
- (5) 其他技术

#### 7.1.4 环保产业技术发展瓶颈

#### 7.1.5 环保产业技术发展规划

### 7.2 环保设备行业相关技术分析

#### 7.2.1 环保监测技术分析

#### 7.2.2 环保除尘技术分析

#### 7.2.3 能源净化药剂生产技术分析

## 7.2.4聚丙烯酰胺生产技术分析

## 7.2.5污染处理技术介绍

- (1) 污水处理工艺流程
- (2) 污水处理工艺比较
- (3) MBR技术优势与不足
- (4) MBR技术的应用现状
- (5) MBR技术的应用前景

## 7.3环保产业技术发展趋势

### 7.3.1五大环保产业技术发展分析

- (1) 生物处理技术
- (2) 清洁生产技术
- (3) 节约能源技术
- (4) 持久性有害物处理技术
- (5) 消费型污染控制技术

### 7.3.2环保产业技术需求方向

### 7.3.3环保产业技术发展展望

## 第8章：中国环保设备行业主要企业生产经营分析

### 8.1环保设备企业发展总体状况分析

#### 8.1.1环保设备行业企业规模

#### 8.1.2环保设备行业工业产值状况

#### 8.1.3环保设备行业销售收入和利润

### 8.2环保设备行业领先企业个案分析

#### 8.2.1福建龙净环保股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析

#### 8.2.2浙江菲达环保科技股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.3同方环境股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.4科林环保装备股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.5浙江德创环保科技有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.6广东风华环保设备有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.7博兴县蓝海环保设备厂经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.8山东省青州市力拓环保设备有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

#### 8.2.9山东省枣庄市宏达环保设备制造有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析

#### 8.2.10 潍坊恒远环保水处理设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产销能力分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析

### 第9章：中国环保设备行业发展趋势与前景预测（）

#### 9.1 环保设备行业投资风险

##### 9.1.1 环保设备行业政策风险

##### 9.1.2 环保设备行业技术风险

##### 9.1.3 环保设备行业供求风险

##### 9.1.4 环保设备行业宏观经济波动风险

##### 9.1.5 环保设备行业关联产业风险

##### 9.1.6 环保设备行业产品结构风险

##### 9.1.7 企业生产规模及所有制风险

#### 9.2 环保设备行业投资特性分析

##### 9.2.1 环保设备行业进入壁垒分析

##### 9.2.2 环保设备行业盈利模式分析

##### 9.2.3 环保设备行业盈利因素分析

#### 9.3 环保设备行业发展趋势与前景预测

##### 9.3.1 环保设备行业发展趋势分析

##### 9.3.2 环保设备行业发展前景预测

###### (1) 环境污染防治专用设备市场发展前景预测

###### (2) 环境监测专用仪器仪表市场发展前景预测

###### (3) 环境污染处理专用药剂材料市场发展前景预测（）

#### 图表目录：

图表 2018年四大海区近岸海域水质类别比例

图表 2018年重要海湾水质状况

图表 2018年近岸海域各监测指标符合第一类海洋沉积物质量标准的站位比例

图表 2018年四大海区入海河流污染物排放情况

图表 2018年各类直排海污染物排放情况

图表 2018年四大海区直排海污染源排放情况

图表 2018年地级以上城市环境空气质量级别比例

图表 2018年地级以上城市二氧化硫年均浓度分布示意图

图表 2018年地级以上城市二氧化氮年均浓度分布示意图

图表 2018年地级以上城市可吸入颗粒物年均浓度分布示意图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/185163.html>