

# 2022-2028年中国环保公共 产业发展现状与投资战略研究报告

## 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

《2022-2028年中国环保公共产业发展现状与投资战略研究报告》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/202205/297492.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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国环保公共产业发展现状与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了环保公共行业市场发展环境、环保公共整体运行态势等，接着分析了环保公共行业市场运行的现状，然后介绍了环保公共市场竞争格局。随后，报告对环保公共做了重点企业经营状况分析，最后分析了环保公共行业发展趋势与投资预测。您若想对环保公共产业有个系统的了解或者想投资环保公共行业，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：

### 第一章环保公共产业基本概述

#### 第一节环保公共产业相关定义

##### 一、环保公共产业的定义

##### 二、环保公共产业的分类

##### 三、环保公共产业的内容

##### 四、环保公共产业的性质

#### 第二节环保公共产业发展历程及特点

##### 一、中国环保公共产业发展历程

##### 二、中国环保公共产业的发展特点

##### 三、环保公共产业的地位

#### 第三节环保公共节能标志介绍

##### 一、 I型环境标志

##### 二、 II型环境标志

##### 三、节能标志

##### 四、能效标识

### 第二章中国环保公共产业发展分析

#### 第一节中国环境污染概况

##### 一、2020年中国主要污染物排放及治理情况

二、2020年中国主要污染物排放及治理情况

三、2020年中国主要污染物排放及治理情况

## 第二节中国环保公共产业发展概述

一、推动中国环保公共产业发展的必要性

二、十三五时期中国环保公共产业发展回顾

三、环保公共投资推动环保公共产业快速发展

四、中国环保公共产业政策推动力有所加强

## 第三节中国环保公共产业发展状况

一、中国环保公共产业产值规模

二、中国环保公共产业空间特征

三、中国环保公共产业发展特征

四、2020年环保公共产业发展情况

## 第四节节能减排

一、中国加强节能减排发展的必要性

二、中国节能减排发展取得的成就

三、促进中国节能减排工作发展的措施

四、十三五期间中国要加强节能减排发展

五、2020年中国电力行业节能减排成效明显

## 第五节中国环保公共产业发展中存在的问题

一、中国节能环保公共产业发展的问题

二、中国环保公共产业发展的制度障碍

三、中国环保公共产业存在的弊端

四、阻碍中国环保公共产业发展的因素

## 第六节中国环保公共产业发展对策

一、发展我国环保公共产业要解决的问题

二、中国环保公共产业宏观发展战略

三、促进中国环保公共产业发展的对策

四、促进中国环保公共产业发展的措施

五、以科技创新推动环保公共产业发展

## 第三章中国污水处理行业分析

### 第一节中国污水处理行业发展环境分析

## 一、&ldquo;十三五&rdquo;污水处理事业发展分析

### 二、中国废污水及废水排放情况

### 三、污水处理设施建设及运行情况

### 四、中国城市污水处理能力分析

## 第二节中国污水处理行业发展概述

### 一、污水处理行业的定义及地位

### 二、污水处理行业的特点分析

### 三、中国污水处理行业进入壁垒

### 四、中国污水处理行业产业链分析

### 五、中国污水处理行业步入成熟期

### 六、中国污水处理行业存在的问题

## 第三节中国污水处理行业发展现状

### 一、中国污水处理行业发展概况

### 二、中国污水处理行业的竞争结构

### 三、中国污水处理所属行业财务状况分析

#### （一）污水处理行业盈利能力

#### （二）污水处理行业营运能力

#### （三）污水处理行业偿债能力

## 第四节污水处理市场化分析

### 一、推行城市污水处理市场化的必要性

### 二、城市污水处理市场化发展现状

### 三、市场化污水厂运营效率优势明显

### 四、城市污水处理的市场化运营分析

### 五、城市污水处理市场存在的主要问题

### 六、中小城市污水处理市场化改革分析

### 七、中国污水处理市场化中主要问题

### 八、中国污水处理市场化发展的对策

## 第五节中国污水处理行业区域发展分析

### 一、北京市

### 二、浙江省

### 三、广东省

### 四、四川省

## 五、湖北省

### 第六节中国污水处理行业发展前景预测

- 一、中国污水处理行业供给预测
- 二、中国污水处理行业需求预测
- 三、中国污水处理行业发展潜力巨大
- 四、工业废水治理进入加速发展时代
- 五、污水处理行业发展及运营整合趋势
- 六、中国城镇污水处理设施建设投资规划

## 第四章中国垃圾处理行业发展分析

### 第一节垃圾处理行业发展分析

- 一、城市环卫投资规模分析
- 二、城市环卫市场规模分析
- 三、垃圾处理市场规模分析
- 四、排泄物处理市场规模分析

### 第二节生活垃圾处理发展状况分析

- 一、生活垃圾处理发展状况
- 二、生活垃圾处理主要特征
- 三、生活垃圾收运系统分析
  - (一) 垃圾收运模式分析
  - (二) 北京垃圾收运系统
  - (三) 佛山垃圾收运系统
  - (四) 济南垃圾收运系统
  - (五) 垃圾收运发展趋势
- 四、生活垃圾无公害处理厂统计
  - (一) 无公害处理厂数量
  - (二) 卫生填埋处理厂数量
  - (三) 垃圾堆肥处理厂数量
  - (四) 垃圾焚烧处理厂数量
- 五、生活垃圾无公害处理规模
  - (一) 无公害处理规模
  - (二) 卫生填埋处理规模

(三) 垃圾堆肥处理规模

(四) 垃圾焚烧处理规模

### 第三节 餐厨垃圾处理发展现状分析

一、餐厨垃圾处理发展现状

二、餐厨垃圾处理技术现状

三、餐厨垃圾处理市场规模

四、餐厨垃圾处理能力分析

五、餐厨垃圾处理运营模式

六、餐厨垃圾处理行业集中度

七、餐厨垃圾处理成本效益分析

(一) 餐厨垃圾处理成本分析

(二) 厌氧消化成本效益分析

(三) 生物柴油成本效益分析

八、餐厨垃圾处理区域市场分析

(一) 餐厨垃圾处理试点城市

(二) 华北地区餐厨垃圾处理

(三) 华东地区餐厨垃圾处理

(四) 华中地区餐厨垃圾处理

(五) 南方地区餐厨垃圾处理

(六) 东北地区餐厨垃圾处理

(七) 西北地区餐厨垃圾处理

### 第四节 建筑垃圾处理发展现状分析

一、建筑垃圾产量统计分析

(一) 新建建筑垃圾产量

(二) 拆建建筑垃圾产量

二、建筑垃圾处理利益链分析

三、部分建筑垃圾处理厂规模

四、建筑垃圾处理技术及利用

(一) 国外建筑垃圾处理技术

(二) 建筑垃圾利用领域分析

五、建筑垃圾处理问题及对策

## 第五章中国大气污染防治行业分析

### 第一节大气污染防治发展概况

- 一、大气污染物的源头及分类
- 二、中国大气环境质量状况分析
- 三、中国主要城市空气质量指标
- 四、中国主要城市废气排放情况
- 五、烟气脱硫脱销市场容量分析
- 六、大气污染治理类企业发展机会

### 第二节烟气脱硫市场发展分析

- 一、烟气脱硫市场发展状况分析
- 二、烟气脱硫产业运行状况分析
  - (一) 环保公共公司投运的脱硫工程容量
  - (二) 环保公共公司累计投运的脱硫工程容量
  - (三) 环保公共公司累计签订火电厂烟气脱硫特许经营合同容量
- 三、烟气脱硫特许经营全面启动
- 四、环保公共政策为脱硫产业保驾护航
- 五、电力脱硫市场发展前景分析

### 第三节烟气脱销市场发展分析

- 一、烟气脱硝设施安装及运行情况
- 二、火电厂烟气脱硫脱硝设备优化
- 三、火电脱硝与电价政策发展状况
- 四、烟气脱硝产业运行状况分析
  - (一) 环保公共公司投运的脱硝工程容量
  - (二) 环保公共公司签订合同的脱硝工程容量
  - (三) 环保公共公司累计投运的脱硝工程容量
- 五、脱硝电价及市场竞争格局分析
- 六、未来中国火电脱硝市场容量

### 第四节中国部分省市地区大气污染防治状况

- 一、北京
- 二、广东
- 三、河北
- 四、天津



## 五、乌鲁木齐

### 第五节燃煤电厂大气污染防治分析

- 一、大气污染控制技术发展状况
- 二、脱硫脱硝设施等建设步伐加快
- 三、二氧化硫、烟尘等排放量稳步下降
- 四、工业粉尘治理成大气污染防治重点

## 第六章中国环保公共设备行业发展分析

### 第一节环保公共专用设备行业发展分析

- 一、环保公共专用设备行业发展概况
- 二、环保公共专用设备产量情况统计
- 三、环保公共专用设备行业主要指标
  - (一) 环保公共设备行业企业规模
  - (二) 环保公共设备行业资产规模
  - (三) 环保公共设备行业市场规模
  - (四) 环保公共设备行业利润规模
  - (五) 环保公共行业盈利能力

### 四、环保公共设备行业发展空间分析

### 第二节环境监测设备行业发展分析

- 一、环境监测设备行业发展概况
- 二、环境监测设备产量情况统计
- 三、环境监测设备行业市场规模

### 第三节污水处理设备行业发展分析

- 一、年污水处理设施建设情况
- 二、2020年污水处理设施建设情况
- 三、“十三五”污水处理设施建设规模
- 四、污水处理自动化发展现状与趋势

### 第四节垃圾处理设备行业发展分析

- 一、垃圾处理设备市场规模分析
- 二、垃圾收集转运车市场规模
  - (一) 压缩式垃圾车市场规模
  - (二) 非压缩式垃圾车规模

### 三、垃圾中转设备市场规模分析

### 四、“十三五”垃圾处理设施建设规模

#### 第五节大气污染防治设备发展分析

##### 一、大气污染防治除尘设备分析

###### （一）除尘器市场应用情况分析

###### （二）袋式除尘器市场规模分析

###### （三）电袋复合除尘器市场分析

###### （四）几种除尘方式的应用对比

###### （五）除尘设备下游市场需求分析

##### 二、大气污染防治装备发展前景

## 第七章中国环保公共服务行业分析

### 第一节环境服务的相关概述

#### 一、环境保护产业与环境服务业

#### 二、国际环境服务业的内涵和分类

#### 三、中国环境服务业定义与分类

### 第二节环保公共服务业发展概况

#### 一、中国环保公共服务业的发展状况

#### 二、环保公共产业发展重点聚焦环境服务业

#### 三、环保公共部将开展环保公共服务业试点工作

### 第三节中国环境服务业产业集群分析

#### 一、南京将打造节能环保公共服务业集聚区

#### 二、辽宁首个环保公共服务业产业基地启动

#### 三、首个环境服务业集聚区南海开建

#### 四、天津将建节能环保公共服务综合示范基地

### 第四节中国环境服务业存在问题及对策

#### 一、我国环境服务业发展存在的不足

#### 二、我国环境服务业面临的主要问题

#### 三、促进我国环境服务业发展的措施

#### 四、推动环境服务业专业化发展对策

## 第八章中国主要地区环保公共产业发展分析

## 第一节广东省

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第二节江苏省

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第三节浙江省

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第四节北京市

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第五节上海市

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第六节山东省

- 一、环保公共产业需求环境分析
- 二、环保公共产业发展状况分析
- 三、环保公共产业基地情况分析
- 四、环保公共产业相关规划分析

## 第九章国内环保公共产业主要产业园案例展示

## 第一节盐城环保公共产业园

### 一、园区概况

### 二、园区项目建设

### 三、园区的优惠政策

### 四、园区的招商策略分析

## 第二节苏州国家环保公共高新技术产业园

### 一、园区概况

### 二、园区的优惠政策

### 三、产业园模式探讨

## 第三节宜兴环保公共科技工业园

### 一、园区概况

### 二、园区产业发展规划

### 三、园区摸索启动合作新模式

### 四、园区的发展思路与计划

## 第四节天津子牙环保公共产业园

### 一、园区概况

### 二、园区的发展模式探析

### 三、天津子牙循环经济产业区总体规划

## 第五节辽宁（丹东）环保公共产业园区

### 一、园区概况

### 二、园区的优劣势分析

### 三、园区的优惠政策

### 四、园区的总体建设发展规划

### 五、园区的发展思路及任务

## 第六节其它环保公共产业园介绍

### 一、常州国家环保公共产业园

### 二、长沙环保公共科技产业园

### 三、青岛国际环保公共产业园

### 四、中节能（苏州）环保公共科技产业园

### 五、大连日本环保公共节能产业科技园

## 第十章环保公共产业政策分析

## 第一节国家政策规划发展分析

- 一、中国环境经济政策发展情况
- 二、中国环保公共设施关税政策调整情况
- 三、工信部出台鼓励发展的重大环保公共技术装备目录
- 四、2020年进一步加强环境空气质量监测能力建设
- 五、《“十三五”节能减排综合性工作方案》政策解读
- 六、《国家环境保护“十三五”规划》解读
- 七、《“十三五”节能环保公共产业发展规划》解析

## 第二节具体政策法规介绍

- 一、《中央财政主要污染物减排专项资金管理暂行办法》
- 二、《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》
- 三、《关于促进节能服务产业发展税收优惠问题的通知》
- 四、《关于环保公共系统进一步推动环保公共产业发展的指导意见》
- 五、《关于进一步加强城市生活垃圾处理工作意见的通知》
- 六、《固体废物进口管理办法》
- 七、《废塑料加工利用污染防治管理规定》
- 八、《“十三五”危险废物污染防治规划》
- 九、《重点区域大气污染防治“十三五”规划》

## 第三节制定环保公共产业政策的建议

- 一、中国节能环保公共产业发展的政策建议
- 二、环保公共产业税收政策分析及对策建议

## 第十一章中国环保公共产业主要产业园发展案例

### 第一节北控水务集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析

### 第二节天津创业环保公共股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第三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、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第四节重庆三峡水利电力（集团）股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第五节大禹节水集团股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第六节桑德环境资源股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第七节瀚蓝环境股份有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

### 第八节钱江水利开发股份有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

## 第十二章环保公共产业投融资及BOT模式分析

### 第一节中国环保公共产业投融资体制分析

- 一、中国环保公共产业投融资概况
- 二、中国环保公共投融资机制的格局
- 三、中国环保公共企业融资渠道的拓展
- 四、中国环保公共投融资机制亟待创新
- 五、我国环保公共投融资体制存在的问题及对策
- 六、构建高效投融资体制推进环保公共业发展战略

### 第二节BOT概念与运营形式

- 一、BOT模式的定义
- 二、BOT模式特点与运行模式
- 三、BOT项目投产回报模式
- 四、BOT模式的法律性质
- 五、BOT模式中股东利润分配方法
- 六、BOT模式的变异与比较

### 第三节BOT模式中的风险问题

- 一、BOT项目中的风险与规避
- 二、BOT项目运营中各方风险分析
- 三、BOT项目面临的融资风险及其规避
- 四、BOT模式在环保公共行业中的风险

### 第四节BOT模式在实践中的运用

- 一、国外BOT模式实例分析
- 二、BOT模式在中国的应用典型
- 三、BOT投资模式与西部基础设施建设
- 四、BOT模式对中国环保公共基础设施建设的意义

### 第五节BOT模式在中国的发展概况

- 一、中国BOT模式发展历程
- 二、国内环保公共项目准BOT融资模式详析
- 三、BOT模式特许协议的法律制度和适用冲突
- 四、BOT投融资模式在中国应注意的法律问题

## 第十三章2022-2028年中国环保公共产业发展前景及投资趋势分析

## 第一节2022-2028年中国环保公共产业发展趋势

- 一、中国环保公共产业的发展趋势
- 二、中国环保公共产业发展的重点领域
- 三、主动型循环经济成环保公共业发展主要方向

## 第二节2022-2028年中国环保公共产业发展预测

- 一、2022-2028年中国环保公共产业发展前景
- 二、2022-2028年中国环保公共产业规模预测

## 第三节2022-2028年中国环保公共产业投资形势分析

- 一、中国环保公共产业投资方向
- 二、中国环保公共产业的投资机会
- 三、环保公共产业投资策略分析

## 第四节2022-2028年中国环保公共产业新兴市场前景展望

- 一、中国污泥发电前景广阔
- 二、脱硝行业成长空间巨大
- 三、餐厨垃圾产业化发展提速
- 四、生活垃圾焚烧业增长空间大
- 五、环境服务业将成重点发展方向

### 部分图表目录：

图表年中国主要污染物排放及治理情况

图表2020年中国主要污染物排放及治理情况

图表各地区主要污染物排放量

图表2020年中国主要污染物排放情况

图表2016-2020年中国环保公共产业产值增长趋势图

图表中国环保公共产业产值分布图

图表中国各省区环保公共产业发展概况

图表中国废污水排放总量统计

图表中国废污水排放总量趋势图

图表2016-2020年中国废水排放总量统计表

图表2016-2020年中国废水排放总体趋势图

图表2016-2020年中国城市污水处理厂数量增长趋势图

图表2016-2020年中国城市污水处理能力增长趋势图



图表水务行业的产业链结构图

图表中国污水处理行业政策

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/297492.html>