

# 2021-2027年中国环保pp p模式行业发展态势与战略咨询报告

## 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年中国环保ppp模式行业发展态势与战略咨询报告》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/202108/231687.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《2021-2027年中国环保PPP模式行业发展态势与战略咨询报告》共十章。首先介绍了环保PPP模式行业市场发展环境、环保PPP模式整体运行态势等，接着分析了环保PPP模式行业市场运行的现状，然后介绍了环保PPP模式市场竞争格局。随后，报告对环保PPP模式做了重点企业经营状况分析，最后分析了环保PPP模式行业发展趋势与投资预测。您若想对环保PPP模式产业有个系统的了解或者想投资环保PPP模式行业，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 公私合作（PPP）基本概述

#### 1.1 公私合作（PPP）简介

##### 1.1.1 PPP模式的定义

##### 1.1.2 PPP模式的优势

##### 1.1.3 PPP模式的意义

##### 1.1.4 PPP模式的任务

#### 1.2 公私合作（PPP）模式的类型

##### 1.2.1 融资性质

##### 1.2.2 非融资性质

##### 1.2.3 其他性质

#### 1.3 公私合作（PPP）项目分类

##### 1.3.1 外包类

##### 1.3.2 私有化类

##### 1.3.3 特许经营类

#### 1.4 中国PPP模式的发展阶段

##### 1.4.1 探索阶段

##### 1.4.2 试点阶段

##### 1.4.3 推进阶段

1.4.4 反复阶段

1.4.5 推广阶段

## 第二章 环保PPP模式面临的外部环境分析

### 2.1 政策环境

2.1.1 深化投融资体制改革

2.1.2 PPP模式政府扶持政策

2.1.3 PPP示范项目申报政策

2.1.4 鼓励基础设施领域PPP

2.1.5 市政工程领域PPP创新

2.1.6 推进PPP项目资产证券化

### 2.2 经济环境

2.2.1 宏观经济概况

2.2.2 对外经济分析

2.2.3 工业运行情况

2.2.4 固定资产投资

2.2.5 经济发展形势

### 2.3 社会环境

2.3.1 环境质量整体情况

2.3.2 环境污染事件频发

2.3.3 居民环保意识增强

2.3.4 节能减排发展形势

2.3.5 新型城镇化建设情况

### 2.4 投融资环境

2.4.1 货币信贷环境稳定

2.4.2 社会融资规模现状

2.4.3 小额贷款企业现状

2.4.4 PPP缓解债务压力

## 第三章 中国环保产业PPP模式应用进展分析

### 3.1 中国环保产业投融资模式比较分析

3.1.1 传统投融资模式

- 3.1.2 现代投融资模式
- 3.1.3 投融资模式比较
- 3.2 环保产业应用PPP模式的基础条件
  - 3.2.1 政府层面
  - 3.2.2 融资动因
  - 3.2.3 综合效益
- 3.3 PPP模式在环保领域的应用层次
  - 3.3.1 单一环保项目的PPP模式
  - 3.3.2 PPP模式环保产业基金
  - 3.3.3 PPP模式区域或流域环保基金
- 3.4 环保PPP项目盈利模式分析
  - 3.4.1 项目资金来源
  - 3.4.2 项目运营效益
  - 3.4.3 项目回报机制
  - 3.4.4 项目退出方式
- 3.5 环保产业应用PPP模式的制约因素
  - 3.5.1 缺乏相关配套制度保障
  - 3.5.2 第三方专业评估不足
  - 3.5.3 各方契约精神欠缺
  - 3.5.4 成熟盈利模式尚在探索
- 3.6 PPP模式在环保领域的应用对策
  - 3.6.1 宏观层面建议
  - 3.6.2 中观层面建议
  - 3.6.3 微观层面建议

#### 第四章 水处理行业PPP模式应用分析

- 4.1 中国水处理市场投资形势分析
  - 4.1.1 投资渠道多元化
  - 4.1.2 投资结构变化分析
  - 4.1.3 市场热点商机分析
  - 4.1.4 重点投资领域分析
- 4.2 中国水处理行业PPP模式发展潜力

- 4.2.1 污水处理PPP模式的优势
- 4.2.2 PPP模式助力水污染治理
- 4.2.3 水处理PPP模式政策引导
- 4.2.4 水处理PPP模式利好因素
- 4.2.5 水处理PPP模式问题及对策
- 4.2.6 水处理PPP模式推广前景乐观
- 4.3 乡镇污水处理设施建设运营PPP模式分析
  - 4.3.1 乡镇污水处理设施建设运营难点
  - 4.3.2 乡镇污水处理PPP模式的可行性
  - 4.3.3 乡镇污水处理PPP项目运作模式
  - 4.3.4 乡镇污水处理PPP项目政府角色
  - 4.3.5 乡镇污水处理PPP项目企业角色
  - 4.3.6 乡镇污水处理PPP模式发展策略
- 4.4 部分区域水处理PPP模式应用进展
  - 4.4.1 山东省
  - 4.4.2 贵州省
  - 4.4.3 湖北省
  - 4.4.4 广东省
  - 4.4.5 北京市
  - 4.4.6 重庆市
  - 4.4.7 乌鲁木齐

## 第五章 垃圾处理行业PPP模式应用分析

- 5.1 中国垃圾处理市场投资形势分析
  - 5.1.1 垃圾处理投资影响因素
  - 5.1.2 垃圾处理行业投资模式
  - 5.1.3 垃圾焚烧电厂运营效益
  - 5.1.4 垃圾处理技术发展走向
  - 5.1.5 垃圾处理投资风险控制
- 5.2 中国垃圾处理行业PPP模式发展潜力
  - 5.2.1 PPP改变垃圾处理行业生态
  - 5.2.2 垃圾处理PPP模式应用实践

- 5.2.3 垃圾处理PPP模式区域探索
- 5.2.4 垃圾焚烧PPP模式改革方向
- 5.2.5 垃圾清运PPP模式改革方向
- 5.3 垃圾焚烧发电PPP模式运作策略
  - 5.3.1 前期准备充分
  - 5.3.2 招标系统完善
  - 5.3.3 兼顾预测性和先进性
- 5.4 垃圾发电PPP模式典型项目动态
  - 5.4.1 安徽界首垃圾发电PPP项目
  - 5.4.2 江西宜春垃圾发电PPP项目
  - 5.4.3 湖南湘乡垃圾发电PPP项目
  - 5.4.4 新疆和田垃圾发电PPP项目
  - 5.4.5 南平垃圾焚烧发电PPP项目
  - 5.4.6 益阳垃圾焚烧发电PPP项目

## 第六章 土壤修复行业PPP模式应用分析

- 6.1 中国土壤修复行业发展现状
  - 6.1.1 行业发展规模
  - 6.1.2 行业区域分布
  - 6.1.3 产业需求延伸
  - 6.1.4 市场发展提速
  - 6.1.5 市场竞争分析
- 6.2 中国土壤修复市场投资形势分析
  - 6.2.1 我国土壤污染的严重性
  - 6.2.2 土地污染治理投入巨大
  - 6.2.3 土壤修复市场有待提升
  - 6.2.4 政策红利下的市场容量
  - 6.2.5 土壤修复整体市场存量
  - 6.2.6 土壤修复细分市场存量
- 6.3 中国土壤修复行业运作模式分析
  - 6.3.1 土壤修复融资模式
  - 6.3.2 土壤修复盈利模式

- 6.3.3 土壤修复招投标模式
- 6.3.4 “修复+开发”模式
- 6.3.5 项目建设运营模式
- 6.4 中国土壤修复行业PPP模式发展潜力
  - 6.4.1 我国土壤修复引入PPP模式
  - 6.4.2 土壤修复PPP模式应用效益
  - 6.4.3 土壤修复PPP项目运作模式
  - 6.4.4 土壤修复PPP模式实施策略
  - 6.4.5 土壤修复PPP模式发展趋势

## 第七章 环保PPP项目资产证券化分析

- 7.1 中国资产证券化市场发展现状
  - 7.1.1 市场发展规模
  - 7.1.2 发行利率分析
  - 7.1.3 产品信用等级
  - 7.1.4 市场收益率分析
  - 7.1.5 市场流动性分析
- 7.2 PPP项目资产证券化的主要参与方
  - 7.2.1 计划管理人
  - 7.2.2 投资人
  - 7.2.3 推广机构
  - 7.2.4 评级机构
  - 7.2.5 律师事务所
  - 7.2.6 会计事务所
- 7.3 PPP项目资产证券化发展分析
  - 7.3.1 PPP项目基础资产可证券化
  - 7.3.2 政策支持PPP项目资产证券化
  - 7.3.3 中东部率先试水PPP资产证券化
  - 7.3.4 首单私募PPP资产证券化项目分析
  - 7.3.5 首批PPP资产证券化项目获准发行
  - 7.3.6 第二批PPP资产证券化发展动态
- 7.4 环保PPP项目资产证券化的可行性

- 7.4.1 环保产业提供大量稳定收益资产
- 7.4.2 资产证券化保障环保PPP快速推广
- 7.4.3 政策支持环保产业资产证券化融资
- 7.4.4 环保产业将迎来资产证券化时代
- 7.4.5 环保PPP项目资产证券化前景
- 7.5 首创股份污水处理PPP项目资产证券化案例分析
- 7.5.1 首创股份发展概述
- 7.5.2 项目资产支持专项计划分析
- 7.5.3 项目正式挂牌上海证券交易所
- 7.5.4 项目实际操作中的经验借鉴

## 第八章 PPP模式环保产业基金发展分析

- 8.1 PPP模式的环保产业基金的重要意义
- 8.1.1 对绿色经济发展发挥融资效应
- 8.1.2 充分调动企业主观能动性和创造性
- 8.1.3 放大财政撬动社会资本的杠杆效应
- 8.1.4 有利于保障绿色融资可持续发展
- 8.2 中国PPP模式环保产业基金发展综述
- 8.2.1 PPP模式环保产业基金发展机遇
- 8.2.2 PPP模式环保产业基金投资动态
- 8.2.3 PPP模式环保产业基金关键步骤
- 8.2.4 PPP模式环保产业基金运作实践
- 8.2.5 PPP模式环保产业基金盈利模式
- 8.3 PPP环保产业基金的制度设计
- 8.3.1 基金发起人
- 8.3.2 基金组织形式
- 8.3.3 基金设立方式
- 8.3.4 募集的对象和结构
- 8.3.5 基金投资对象
- 8.3.6 基金退出方式
- 8.4 PPP环保产业基金风险分担及防范
- 8.4.1 PPP环保产业基金的风险识别

- 8.4.2 PPP环保产业基金风险分担原则
- 8.4.3 PPP环保产业基金风险防范措施
- 8.4.4 PPP模式环保产业基金的运作策略

## 第九章 环保PPP模式典型案例运作分析

### 9.1 张家界市杨家溪污水处理厂项目

- 9.1.1 项目概况
- 9.1.2 运作模式
- 9.1.3 借鉴价值

### 9.2 合肥市王小郢污水处理厂资产权益转让项目

- 9.2.1 项目概况
- 9.2.2 运作模式
- 9.2.3 关键问题
- 9.2.4 借鉴价值

### 9.3 大理市生活垃圾处置城乡一体化系统工程

- 9.3.1 项目概况
- 9.3.2 运作模式
- 9.3.3 监管方式
- 9.3.4 借鉴价值

### 9.4 苏州市吴中静脉园垃圾焚烧发电项目

- 9.4.1 项目概况
- 9.4.2 运作模式
- 9.4.3 实施效果
- 9.4.4 示范价值

### 9.5 常州市餐厨垃圾处理项目

- 9.5.1 项目概况
- 9.5.2 工艺路线
- 9.5.3 实施效果
- 9.5.4 项目主体
- 9.5.5 借鉴价值

### 9.6 湖南石门砷污染农田土壤修复工程

- 9.6.1 项目背景

9.6.2 环境质量

9.6.3 项目内容

9.6.4 项目成果

## 第十章 环保PPP模式投融资风险及策略分析

### 10.1 公私合作（PPP）模式风险分析

10.1.1 政策风险

10.1.2 汇率风险

10.1.3 技术风险

10.1.4 财务风险

10.1.5 营运风险

### 10.2 环保PPP项目风险因素分析

10.2.1 PPP项目回报率低

10.2.2 风险分摊不合理

10.2.3 执行层面风险大

10.2.4 地方政府信用缺位

10.2.5 银行缺乏实质参与

### 10.3 环保PPP项目运作流程

10.3.1 前期准备阶段

10.3.2 招投标阶段

10.3.3 合同谈判及签订阶段

10.3.4 项目建设运营阶段

10.3.5 项目移交阶段

### 10.4 环保PPP项目风险防范策略

10.4.1 风险防范原则

10.4.2 风险分担原则

10.4.3 风险应对措施

10.4.4 政府职能风险防范

10.4.5 信用风险防范策略

### 10.5 环保PPP项目运营建议

10.5.1 项目选择方面

10.5.2 伙伴选择方面

10.5.3 合同订立方面

10.5.4 合同履行方面

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/231687.html>