



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国新沂市环保市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2017-2022年中国新沂市环保市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/284915.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一章中国环保产业发展分析

第一节中国环境保护状况

一、环境质量状况

二、污染物减排成果

第二节中国环保产业规模现状

一、环保行业投资规模分析

二、环保行业细分市场投资

三、环保行业产值规模分析

第三节中国污水处理行业发展状况

一、污水处理能力分析

二、工业废污水排放情况

三、城市生活污水排放情况

四、城市污水排水管网建设

五、污水处理行业市场规模

第四节中国垃圾处理行业分析

一、城市环卫投资规模

二、城市生活垃圾清运量

三、垃圾无害化处理厂数量

四、工业固体废弃物产生量

五、工业固体废弃物综合利用量

六、工业固体废弃物贮存量

七、工业固体废物处置量

第五节大气污染防治行业分析

一、工业废气污染排放状况

二、工业废气治理投资情况

三、大气污染治理市场规模

四、大气污染治理区域分布

第六节土壤修复行业发展分析

一、土壤环境污染情况

二、土壤污染物超标情况

三、土壤修复行业发展状况

第二章中国环保设备发展状况分析

第一节环保设备产量数据分析

一、环境污染防治专用设备产量

二、大气污染防治设备产量

三、固体废弃物处理设备产量

四、水质污染防治设备产量

五、噪音与振动控制设备产量

六、环境监测专用仪器仪表产量

第二节中国环境保护专用设备行业运行

一、环境保护专用设备行业企业规模

二、环境保护专用设备行业资产规模

三、环境保护专用设备行业收入规模

四、环境保护专用设备行业利润规模

第三节中国环保设备细分市场分析

一、大气污染防治设备市场分析

二、固体废弃物处理设备市场分析

三、水污染防治设备市场发展分析

四、烟气脱硫设备市场发展分析

五、烟气脱硝设备市场发展分析

六、除尘器市场发展分析

七、环境监测仪器市场发展分析

八、空气PM2.5监测仪器市场分析

第三章中国环保服务行业发展分析

第一节环保服务业基本概述

一、环保服务业的定义

二、环保服务业发展特征

三、环保服务业地位及作用

第二节环保服务行业运行现状

一、环保服务业发展状况

二、环保服务业市场规模

### 三、环保服务业产业集群

#### 第三节水环境服务行业发展分析

##### 一、水环境服务行业发展特点

##### 二、水环境服务行业经营模式

##### 三、水环境服务行业发展状况

##### 四、水环境服务的市场竞争格局

#### 第四节环境监测行业发展分析

##### 一、环境监测站建设情况

##### 二、环境监测网络建设情况

##### 三、环境监测机构数量分析

##### 四、环境监测业务经费规模

#### 第五节节能服务业发展分析

##### 一、中国节能服务业产值

##### 二、合同能源管理投资额

##### 三、合同能源管理项目节能量

### 第四章新沂市所属省环保产业发展分析

#### 第一节所属省环保产业投资规模

##### 一、环保产业投资规模

##### 二、环保产业投资结构

#### 第二节所属省污水处理情况

##### 一、治理废水投资规模

##### 二、废水排放量情况

##### 三、废水中主要污染物排放量

##### 四、污水处理状况

#### 第三节所属省废气处理情况

##### 一、治理废气投资规模

##### 二、废气排放情况

##### 三、废气治理情况

#### 第四节固体废弃物处理情况

##### 一、治理固体废物投资额

##### 二、一般工业固体废物产生量

##### 三、一般工业固体废物处理量

#### 四、一般工业固体废弃物利用量

#### 五、危险固体废物产生量

#### 六、危险固体废物处置量

#### 七、危险固体废物利用量

### 第五章生活垃圾处理情况

#### 一、生活垃圾清运量

#### 二、生活垃圾处理厂

#### 三、生活垃圾处理能力

#### 四、生活垃圾处理量

#### 五、粪便清运量及处理量

### 第六章新沂市环保产业发展环境分析

#### 第一节新沂市地域环境分析

##### 一、地理位置

##### 二、自然环境

##### 三、生态气候

##### 四、资源分布

#### 第二节2016年新沂市宏观经济环境分析

##### 一、新沂市GDP增长情况分析

##### 二、新沂市固定资产投资分析

##### 三、新沂市城乡居民收支情况

##### 四、新沂市产业结构情况分析

#### 第三节新沂市环保产业政策环境分析

##### 一、中国环保产业最新政策情况

(一) 2015年新版污水处理收费标准出台

(二) 2015年《水污染防治行动计划》出台

(三) 2015年环保领跑者制度实施方案发布

(四) 2015年环境保护税法征求意见稿公布

(五) 2015年大气污染防治法通过修订

(六) 2016年《环境影响评价技术导则地下水环境》发布

(七) 2016年《土壤污染防治行动计划》出台

(八) 2016年《清洁生产审核办法》发布

##### 二、“十三五”中国环保规划分析

(一) "十三五"环保形势

(二) "十三五"环保目标

(三) "十三五"环保工作重点

(四) "十三五"环保规划创新

## 第七章新沂市环保产业发展状况分析

### 第一节新沂市环境发展状况

一、新沂市大气污染状况

二、新沂市水污染状况

三、新沂市土壤污染状况

### 第二节新沂市环保产业状况

一、新沂市环保产业现状

二、新沂市环保治理成效

三、新沂市环保建设项目

### 第三节新沂市环保产业问题及策略

一、新沂市环保产业存在问题

二、新沂市环保产业发展策略

## 第八章新沂市排水和污水处理行业发展分析

### 第一节全国县城排水和污水处理情况

一、排水管道长度

二、污水年排放量

三、污水处理厂数量

四、污水处理能力

五、污水年处理量

六、污水处理率

### 第二节新沂市排水和污水处理情况

一、排水管道长度

二、污水年排放量

三、污水处理厂数量

四、污水处理能力

五、污水年处理量

六、再生水供需状况

### 第三节新沂市排水和污水处理投资规模分析

## 第九章新沂市市容环境卫生情况

### 第一节全国县城市容环境卫生情况

- 一、生活垃圾清运量
- 二、生活垃圾处理厂数
- 三、生活垃圾处理能力
- 四、生活垃圾无害化处理量
- 五、粪便清运量
- 六、公厕数量
- 七、市容环卫专用车辆数

### 第二节新沂市市容环境卫生情况

- 一、路面清扫保洁面积
- 二、生活垃圾清运量
- 三、生活垃圾处理厂数
- 四、生活垃圾处理量
- 五、生活垃圾处理能力
- 六、粪便清运及处理量
- 七、公厕数量
- 八、市容环卫专用车辆数

## 第十章环保产业投融资及BOT模式分析

### 第一节环保产业投融资体制分析

- 一、产业投融资综况
- 二、产业投融资模式
  - (一) 财政支出方式
  - (二) 发行国债方式
  - (三) 排污收费资金方式
  - (四) 环境保护基金方式
  - (五) 银行贷款方式
  - (六) 项目融资BOT模式
  - (七) 股票市场方式
  - (八) 债券和基金市场方式
- 三、行业融资渠道拓展
  - (一) 争取政策性融资扶持



(二) 借助私募股权融资

(三) 借助资本市场

(四) 创新融资模式

四、行业投融资体制的弊病

五、行业融资机制完善建议

第二节BOT概念与运营形式

一、BOT模式的定义

二、BOT模式的特点

三、BOT模式运行模式

四、BOT项目投产回报模式

五、BOT模式的法律性质

六、BOT模式的变异及比较

第三节BOT模式中的风险问题

一、BOT项目中的风险

二、BOT项目面临的融资风险

三、BOT模式在环保行业中的风险

四、BOT模式中的风险规避

第四节环保项目准BOT融资模式

一、准BOT项目融资模式的社会经济背景

二、准BOT模式的运作

三、案例分析

第五节环保行业投融资BOOM模式分析

一、BOOM模式应用

二、BOOM模式优势

三、BOOM模式案例

第六节环保行业投融资EPC+C模式分析

一、EPC+C模式概述

二、EPC+C模式同BOT模式的区别

第七节BOT模式发展概况

一、BOT模式的发展历程

二、BOT模式在建设的应用

三、BOT存在的法律问题析

## 四、BOT法律内容的完善

### 第十一章新沂市所属省重点环保企业分析

#### 第一节企业一

一、企业基本情况

二、企业主营业务

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业环保项目

#### 第二节企业二

一、企业基本情况

二、企业主营业务

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业环保项目

#### 第四节企业三

一、企业基本情况

二、企业主营业务

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业环保项目

#### 第四节企业四

一、企业基本情况

二、企业主营业务

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业环保项目

#### 第五节企业五

一、企业基本情况

二、企业主营业务

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

## 五、企业环保项目

### 第十二章2017-2022年新沂市环保产业投资前景及策略分析(WZY)

#### 第一节2017-2022年新沂市环保产业投资趋势及前景

##### 一、新沂市环保产业投资趋势分析

##### 二、新沂市环保产业投资前景分析

#### 第二节2017-2022年新沂市环保产业投资机会分析

##### 一、新沂市污水处理市场投资机会

##### 二、新沂市垃圾处理市场投资机会

##### 三、新沂市土壤修复市场投资机会

#### 第三节2017-2022年新沂市环保产业投资风险分析

##### 一、宏观经济风险

##### 二、行业政策风险

##### 三、市场竞争风险

##### 四、项目投资风险

更多图表目录见正文.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/284915.html>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。