

# 2017-2022年中国环保设备 市场竞争形势分析与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国环保设备市场竞争形势分析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.abaogao.com/b/jixie/F29847146V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国环保设备市场竞争形势分析与投资战略研究报告》共十四章。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：

### 第一章 环保设备行业发展环境分析

#### 1.1 宏观经济环境

##### 1.1.1 全球经济形势

##### 1.1.2 国内生产总值

##### 1.1.3 工业运行情况

##### 1.1.4 固定资产投资

#### 1.2 环境污染现状

##### 1.2.1 废水污染

##### 1.2.2 废气污染

##### 1.2.3 工业固体废物

##### 1.2.4 自然保护区

#### 1.3 行业政策环境

##### 1.3.1 环境保护法修订

##### 1.3.2 环保行业重点政策

##### 1.3.3 推动环保技术装备与产品发展

##### 1.3.4 重大环保技术装备目录

##### 1.3.5 中国制造2025利好环保设备发展

### 第二章 2014-2016年环保产业发展分析

- 2.1 环保产业的定义与分类
  - 2.1.1 环保产业的定义
  - 2.1.2 环保产业的分类
  - 2.1.3 环保产业的性质简析
  - 2.1.4 环保产业的地位与作用
- 2.2 2014-2016年全球环保产业发展概况
  - 2.2.1 各国环保产业促进政策
  - 2.2.2 美国环保产业发展分析
  - 2.2.3 欧洲环保产业发展分析
  - 2.2.4 新兴国家环保市场展望
  - 2.2.5 发达国家产业发展经验借鉴
- 2.3 2014-2016年中国环保产业发展现状
  - 2.3.1 产业发展规模
  - 2.3.2 企业竞争格局
  - 2.3.3 区域分布格局
  - 2.3.4 央企布局动态
  - 2.3.5 环保重点工作
- 2.4 2014-2016年中国环保产业PPP模式分析
  - 2.4.1 PPP模式简介
  - 2.4.2 PPP模式的作用
  - 2.4.3 PPP示范项目
  - 2.4.4 PPP的局限性
  - 2.4.5 PPP应用建议
- 2.5 中国环保产业存在的问题与对策
  - 2.5.1 环保产业发展水平低下
  - 2.5.2 环保产业存在的问题
  - 2.5.3 环保产业发展策略建议

### 第三章 2014-2016年环保设备行业发展分析

- 3.1 环保设备行业发展概况
  - 3.1.1 定义与分类
  - 3.1.2 环保设备的特点

- 3.1.3 在环保产业中的地位
- 3.2 2014-2016年全球环保设备行业发展分析
  - 3.2.1 行业发展概况
  - 3.2.2 行业发展规模
  - 3.2.3 行业发展特征
- 3.3 2014-2016年中国环保设备行业发展现状
  - 3.3.1 行业发展态势
  - 3.3.2 行业主要特征
  - 3.3.3 行业发展局势
  - 3.3.4 行业技术现状
- 3.4 2014-2016年环保设备市场发展分析
  - 3.4.1 市场需求空间
  - 3.4.2 市场竞争格局
  - 3.4.3 进出口市场规模
- 3.5 环保设备行业存在的问题
  - 3.5.1 行业存在的主要问题
  - 3.5.2 行业缺乏科技创新体系
  - 3.5.3 中小企业技术创新难题
  - 3.5.4 缺乏完整的评价体系
- 3.6 环保设备发展的对策分析
  - 3.6.1 产业发展建议
  - 3.6.2 加强自主创新
  - 3.6.3 相关政策建议

#### 第四章 中国环境保护专用设备制造行业财务状况

- 4.1 中国环境保护专用设备制造行业经济规模
  - 4.1.1 2011-2015年环境保护专用设备制造业销售规模
  - 4.1.2 2011-2015年环境保护专用设备制造业利润规模
  - 4.1.3 2011-2015年环境保护专用设备制造业资产规模
- 4.2 中国环境保护专用设备制造行业盈利能力指标分析
  - 4.2.1 2011-2015年环境保护专用设备制造业亏损面
  - 4.2.2 2011-2015年环境保护专用设备制造业销售毛利率

- 4.2.3 2011-2015年环境保护专用设备制造业成本费用利润率
- 4.2.4 2011-2015年环境保护专用设备制造业销售利润率
- 4.3 中国环境保护专用设备制造行业营运能力指标分析
  - 4.3.1 2011-2015年环境保护专用设备制造业应收账款周转率
  - 4.3.2 2011-2015年环境保护专用设备制造业流动资产周转率
  - 4.3.3 2011-2015年环境保护专用设备制造业总资产周转率
- 4.4 中国环境保护专用设备制造行业偿债能力指标分析
  - 4.4.1 2011-2015年环境保护专用设备制造业资产负债率
  - 4.4.2 2011-2015年环境保护专用设备制造业利息保障倍数
- 4.5 中国环境保护专用设备制造行业财务状况综合评价
  - 4.5.1 环境保护专用设备制造业财务状况综合评价
  - 4.5.2 影响环境保护专用设备制造业财务状况的经济因素分析

## 第五章 2014-2016年环保设备产量数据分析

- 5.1 2013年-2015年全国大气污染防治专用设备产量分析
  - 5.1.1 2013-2015年全国大气污染防治专用设备产量趋势
  - 5.1.2 2013年全国大气污染防治专用设备产量情况
  - 5.1.3 2014年全国大气污染防治专用设备产量情况
  - 5.1.4 2015年全国大气污染防治专用设备产量情况
  - 5.1.5 2015年大气污染防治专用设备产量分布情况
- 5.2 2013年-2015年全国大气污染防治设备产量分析
  - 5.2.1 2013-2015年全国大气污染防治设备产量趋势
  - 5.2.2 2013年全国大气污染防治设备产量情况
  - 5.2.3 2014年全国大气污染防治设备产量情况
  - 5.2.4 2015年全国大气污染防治设备产量情况
  - 5.2.5 2015年大气污染防治设备产量分布情况
- 5.3 2013年-2015年全国水质污染防治设备产量分析
  - 5.3.1 2013-2015年全国水质污染防治设备产量趋势
  - 5.3.2 2013年全国水质污染防治设备产量情况
  - 5.3.3 2014年全国水质污染防治设备产量情况
  - 5.3.4 2015年全国水质污染防治设备产量情况
  - 5.3.5 2015年水质污染防治设备产量分布情况

- 5.4 2013年-2015年全国固体废物处理设备产量分析
  - 5.4.1 2013-2015年全国固体废物处理设备产量趋势
  - 5.4.2 2013年全国固体废物处理设备产量情况
  - 5.4.3 2014年全国固体废物处理设备产量情况
  - 5.4.4 2015年全国固体废物处理设备产量情况
  - 5.4.5 2015年固体废物处理设备产量分布情况
- 5.5 2013年-2015年全国噪音与振动控制设备产量分析
  - 5.5.1 2013-2015年全国噪音与振动控制设备产量趋势
  - 5.5.2 2013年全国噪音与振动控制设备产量情况
  - 5.5.3 2014年全国噪音与振动控制设备产量情况
  - 5.5.4 2015年全国噪音与振动控制设备产量情况
  - 5.5.5 2015年噪音与振动控制设备产量分布情况
- 5.6 2013年-2015年全国环境监测专用仪器仪表产量分析
  - 5.6.1 2013-2015年全国环境监测专用仪器仪表产量趋势
  - 5.6.2 2013年全国环境监测专用仪器仪表产量情况
  - 5.6.3 2014年全国环境监测专用仪器仪表产量情况
  - 5.6.4 2015年全国环境监测专用仪器仪表产量情况
  - 5.6.5 2015年环境监测专用仪器仪表产量分布情况

## 第六章 2014-2016年大气污染防治设备行业发展分析

- 6.1 大气污染防治设备概况
  - 6.1.1 设备介绍
  - 6.1.2 行业综述
  - 6.1.3 重点产品
- 6.2 大气污染防治技术分析
  - 6.2.1 大气污染物防治技术
  - 6.2.2 空气污染治理方法
  - 6.2.3 机动车污染防治技术
  - 6.2.4 脱硫脱硝技术发展
- 6.3 2014-2016年大气污染防治设备行业现状分析
  - 6.3.1 行业政策分析
  - 6.3.2 区域分布格局

- 6.3.3 企业格局分析
- 6.3.4 质检中心成立
- 6.3.5 行业发展空间
- 6.4 电除尘器
  - 6.4.1 行业发展历程
  - 6.4.2 行业发展背景
  - 6.4.3 行业经营状况
  - 6.4.4 行业技术现状
  - 6.4.5 行业发展问题
  - 6.4.6 行业发展对策
- 6.5 袋式除尘器
  - 6.5.1 布袋除尘优缺点
  - 6.5.2 行业运行情况
  - 6.5.3 平台建设情况
  - 6.5.4 行业面临的问题
  - 6.5.5 行业发展方向
  - 6.5.6 行业发展机遇
- 6.6 脱硫脱硝设备
  - 6.6.1 行业运营状况
  - 6.6.2 企业竞争格局
  - 6.6.3 行业存在的问题
  - 6.6.4 行业前景分析

## 第七章 2014-2016年水污染防治设备行业发展分析

- 7.1 国际水工业设备发展分析
  - 7.1.1 国际水工业设备发展回顾
  - 7.1.2 发达国家污水处理设备行业特点
  - 7.1.3 世界给排水机械仪器仪表发展特点
- 7.2 2014-2016年水污染治理行业发展状况
  - 7.2.1 行业政策分析
  - 7.2.2 行业发展规模
  - 7.2.3 企业竞争格局



- 7.2.4 行业发展趋势
- 7.3 2014-2016年中国水污染处理设备行业现状分析
  - 7.3.1 水处理专用设备介绍
  - 7.3.2 行业技术现状
  - 7.3.3 行业发展前景
  - 7.3.4 行业发展趋势
- 7.4 2014-2016年净水器行业发展分析
  - 7.4.1 净水器行业现状
  - 7.4.2 净水器市场特征
  - 7.4.3 净水器市场格局
  - 7.4.4 净水器行业趋势
- 7.5 水处理设备行业存在的问题及对策
  - 7.5.1 行业存在问题
  - 7.5.2 行业竞争问题
  - 7.5.3 行业发展对策
  - 7.5.4 行业现代化措施
  - 7.5.5 行业发展方向

## 第八章 2014-2016年固体废弃物处理设备行业发展分析

- 8.1 2014-2016年固体废弃物处理设备行业现状分析
  - 8.1.1 行业产业链分析
  - 8.1.2 行业政策分析
  - 8.1.3 行业发展成就
  - 8.1.4 区域分布格局
  - 8.1.5 技术与装备介绍
- 8.2 城市生活垃圾处理装备
  - 8.2.1 国外处理方法及设备
  - 8.2.2 技术与设备分析
  - 8.2.3 热解处理装备特点
  - 8.2.4 行业发展前景
- 8.3 餐厨垃圾处理设备
  - 8.3.1 产品分类方法

- 8.3.2 行业发展状况
- 8.3.3 行业发展问题
- 8.3.4 行业发展趋势
- 8.4 建筑垃圾处理设备
  - 8.4.1 技术水平分析
  - 8.4.2 主要设备对比
  - 8.4.3 行业发展前景
  - 8.4.4 行业发展趋势
- 8.5 垃圾焚烧处理设备
  - 8.5.1 垃圾焚烧炉概述
  - 8.5.2 行业发展现状
  - 8.5.3 发展机遇与挑战
  - 8.5.4 行业前景分析

## 第九章 2014-2016年噪音与振动控制设备行业发展分析

- 9.1 噪声控制技术和设备行业发展概况
  - 9.1.1 行业发展综述
  - 9.1.2 生产企业概况
  - 9.1.3 行业竞争格局
  - 9.1.4 评价技术分析
- 9.2 噪音控制技术分析
  - 9.2.1 风机噪声及其控制技术
  - 9.2.2 空压机噪声及其控制技术
  - 9.2.3 电机噪声及其控制技术
  - 9.2.4 柴油机噪声及其控制技术
  - 9.2.5 织机噪声及控制技术
  - 9.2.6 冲床噪声的控制技术
  - 9.2.7 圆锯机噪声及控制技术
  - 9.2.8 球磨机噪声污染与控制技术
  - 9.2.9 高压放空排气噪声及控制技术
- 9.3 噪音与振动控制行业发展问题及对策分析
  - 9.3.1 行业发展问题

## 9.3.2 行业发展对策

## 第十章 2014-2016年环境监测仪器设备行业发展分析

### 10.1 环境监测仪器分类

#### 10.1.1 空气质量与污染源废气监测专用仪器

#### 10.1.2 环境水质与污水监测专用仪器

#### 10.1.3 环境污染事故应急监测仪器

#### 10.1.4 其它要素监测仪器

#### 10.1.5 实验室通用分析仪器及其设备

### 10.2 2014-2016年环境监测仪器行业现状分析

#### 10.2.1 行业政策环境

#### 10.2.2 行业现状特征

#### 10.2.3 行业运行状况

#### 10.2.4 产品结构分析

#### 10.2.5 行业竞争格局

#### 10.2.6 行业发展热点

### 10.3 2014-2016年环境监测仪器行业细分市场分析

#### 10.3.1 烟气监测设备

#### 10.3.2 空气监测设备

#### 10.3.3 水质监测设备

### 10.4 环境监测仪器行业的发展问题对策及前景分析

#### 10.4.1 行业存在问题

#### 10.4.2 行业发展建议

#### 10.4.3 企业发展对策

#### 10.4.4 行业发展前景

#### 10.4.5 行业发展趋势

## 第十一章 2014-2016年环保设备行业重点国际企业分析

### 11.1 通用电气公司 ( General Electric Company )

#### 11.1.1 企业发展概况

#### 11.1.2 2014年通用电气经营状况分析

#### 11.1.3 2015年通用电气经营状况分析

- 11.1.4 2016年通用电气经营状况分析
- 11.2 斯必克公司 ( SPX )
  - 11.2.1 企业发展概况
  - 11.2.2 2014年斯必克经营状况分析
  - 11.2.3 2015年斯必克经营状况分析
  - 11.2.4 2016年斯必克经营状况分析
- 11.3 ITT工业公司 ( ITT )
  - 11.3.1 企业发展概况
  - 11.3.2 2014年ITT经营状况分析
  - 11.3.3 2015年ITT经营状况分析
  - 11.3.4 2016年ITT经营状况分析
- 11.4 美国固废管理公司 ( Waste Management Inc. )
  - 11.4.1 企业发展概况
  - 11.4.2 2014年企业经营状况分析
  - 11.4.3 2015年企业经营状况分析
  - 11.4.4 2016年企业经营状况分析
- 11.5 艺康集团 ( Ecolab Inc. )
  - 11.5.1 企业发展概况
  - 11.5.2 2014年艺康集团经营状况分析
  - 11.5.3 2015年艺康集团经营状况分析
  - 11.5.4 2016年艺康集团经营状况分析
- 11.6 法国威立雅环境集团
  - 11.6.1 企业发展概况
  - 11.6.2 2014年威立雅经营状况分析
  - 11.6.3 2015年威立雅经营状况分析
  - 11.6.4 2016年威立雅经营状况分析

## 第十二章 2014-2016年环保设备行业重点国内企业分析

- 12.1 中电投远达环保 ( 集团 ) 股份有限公司
  - 12.1.1 企业发展概况
  - 12.1.2 经营效益分析
  - 12.1.3 业务经营分析

- 12.1.4 财务状况分析
- 12.1.5 未来前景展望
- 12.2 广东科达洁能股份有限公司
  - 12.2.1 企业发展概况
  - 12.2.2 经营效益分析
  - 12.2.3 业务经营分析
  - 12.2.4 财务状况分析
  - 12.2.5 未来前景展望
- 12.3 河北先河环保科技股份有限公司
  - 12.3.1 企业发展概况
  - 12.3.2 经营效益分析
  - 12.3.3 业务经营分析
  - 12.3.4 财务状况分析
  - 12.3.5 未来前景展望
- 12.4 永清环保股份有限公司
  - 12.4.1 企业发展概况
  - 12.4.2 经营效益分析
  - 12.4.3 业务经营分析
  - 12.4.4 财务状况分析
  - 12.4.5 未来前景展望
- 12.5 启迪桑德环境资源股份有限公司
  - 12.5.1 企业发展概况
  - 12.5.2 经营效益分析
  - 12.5.3 业务经营分析
  - 12.5.4 财务状况分析
  - 12.5.5 未来前景展望

### 第十三章 中国环保设备行业投资潜力分析

- 13.1 2014-2016年环保行业投资现状分析
  - 13.1.1 产业投资概况
  - 13.1.2 行业投资规模
  - 13.1.3 行业并购情况

- 13.1.4 重点投资领域
- 13.1.5 行业投资建议
- 13.2 中国环保设备行业海外投资分析
  - 13.2.1 企业海外投资机遇
  - 13.2.2 典型跨国收购案例分析
  - 13.2.3 加快企业走出去战略
- 13.3 中国环保设备行业投融资模式分析
  - 13.3.1 现有投融资模式存在的问题
  - 13.3.2 国外产业投融资机制经验
  - 13.3.3 投融资模式探索

#### 第十四章 2017-2022年环保设备业发展前景及预测分析（ZY GXH）

- 14.1 中国环保产业发展前景展望
  - 14.1.1 环保行业发展前景
  - 14.1.2 重点细分领域前景
  - 14.1.3 行业未来发展趋势
  - 14.1.4 “十三五”发展展望
- 14.2 中国环保设备行业发展前景展望
  - 14.2.1 行业发展空间
  - 14.2.2 行业发展机遇
  - 14.2.3 重点发展领域
  - 14.2.4 精细化发展方向
- 14.3 2017-2022年中国环境保护专用设备制造行业市场规模预测
  - 14.3.1 行业未来发展影响因素分析
  - 14.3.2 2017-2022年中国污染防治专用设备产量预测
  - 14.3.3 2017-2022年中国环境保护专用设备制造行业收入预测
  - 14.3.4 2017-2022年中国环境保护专用设备制造行业利润预测（ZY GXH）

附录：

附录一：《中华人民共和国环境保护法》

附录二：《中华人民共和国大气污染防治法》

附录三：《大气污染防治行动计划》

## 附录四：《水污染防治行动计划》

### 图表目录：

- 图表1 2011-2015年国内生产总值及其增速
- 图表2 2016年国内生产总值初步核算数据
- 图表3 2011-2015年全部工业增加值及其增速
- 图表4 2015-2016年中国规模以上工业增加值增速
- 图表5 2011-2015年全社会固定资产投资
- 图表6 2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速
- 图表7 2016年全国固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表8 2016年分行业固定资产投资规模及其增速
- 图表9 2013-2015年全国废水及其主要污染物排放情况
- 图表10 2015年全国废水及其主要污染物排放情况
- 图表11 2013-2015年全国二氧化硫排放量
- 图表12 2015年全国废气及其主要污染物排放情况
- 图表13 全国一般工业固体废物产生及处理情况
- 图表14 2015年全国工业固体废物排放情况
- 图表15 2005-2014年全国自然保护区数量
- 图表16 2015年全国不同类型自然保护区数量
- 图表17 2015年环保行业重点政盘点
- 图表18 2016年环保行业重点政盘点
- 图表19 金融危机以来发达国家节能环保产业促进政策
- 图表20 美国环保产业龙头企业
- 图表21 2020-2030年中国节能环保细分市场规模预测
- 图表22 2020-2030年印度节能环保细分市场规模预测
- 图表23 2020-2030年泰国节能环保细分市场规模预测
- 图表24 2000-2014年我国环保产业发展规模
- 图表25 2005-2014年我国环保企业数量
- 图表26 我国环保企业成立时间分布
- 图表27 我国环保企业员工规模分布
- 图表28 我国环保企业资金规模分布
- 图表29 我国环保企业省份分布数量

图表30 我国环保企业数量城市格局

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847146V.html>