

2018-2024年中国城市生活 垃圾处理行业市场调研与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2018-2024年中国城市生活垃圾处理行业市场调研与投资前景分析报告》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.chinairr.org/report/R13/R1304/201810/29-277209.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

报告目录：

第一章 2015-2017年中国环保产业发展状况综述

第一节2015-2017年中国环保产业发展概况

一、环保行业整体发展综述

二、中国环保产业发展成就概述

三、中国“限塑令”正式实施

四、环保部力推“环境污染责任险”

五、2017年环保行业发展重点解析

第二节经济形势变化下的环保产业发展

一、扩大内需政策对环保产业的影响

二、2015-2017年环保产业分类分析

三、2022年环保产业发展预测

第三节2015-2017年中国环保产业发展中存在的问题

一、中国环保产业面临的主要问题

二、中国中国环保产业发展的制约因素

三、环保产业技术水平和技术创新能力低下

四、中国环境污染日益严重

第四节2015-2017年中国环保产业发展的对策分析

一、推动环保产业发展的主要对策

二、中国环保产业发展战略

三、国家应加强环保产业的政策指导

四、解决中国环保产业融资困难的对策

第二章2015-2017年中国环保产业发展环境分析

第一节2015-2017年中国环保产业的基本政策

一、我国环保产业的政策体系

二、环保产业准入政策

三、环保产业经营政策

第二节2015-2017年出台的环保行业重点政策评述

一、环保部及其他部委出台的重要政策

二、地方政府及地方环保部门出台的重要政策

第三节2017年环保政策展望

一、我国环保产业现状及问题

二、2017年环保产业政策展望

第四节2015-2017年环保产业设备及技术环境分析

一、水污染治理技术

二、大气污染治理技术

三、固体废物处理处置技术

四、噪声与振动控制技术

五、环境监测技术

第三章2015-2017年城市生活垃圾处理业行业运行动态分析

第一节2015-2017年中国城市垃圾处理现状

一、中国已成为世界垃圾包袱最重的国家

二、垃圾集中处理率

第二节2015-2017年中国垃圾处理产业链及技术应用现状

一、城镇垃圾收集

二、城市垃圾运输

三、城镇垃圾处理

1、填埋技术的应用

2、堆肥技术的应用

3、焚烧处理技术的应用

第二节2015-2017年中国城市垃圾处理难点

一、垃圾分类回收不够

二、中国城市垃圾收集、运输、处理技术尚处于初始发展阶段

三、垃圾收费难

第四章2015-2017年中国环保产业投融资现状和前景分析

第一节2015-2017年国内环境保护投资的特点

一、全国各地掀起污水处理设施建设新高潮

二、政府开始增加对农村环境保护的投入

三、国家重点流域水污染投入力度不断加大

四、“绿色信贷”实施成效显著

五、“4万亿”中，国家投入2100亿元用于生态环境建设

六、企业加大节能减排投资力度

七、多家vc/pe筹集基金专注中国节能环保

八、环境债券融资在中国破土

第二节2015-2017年环保产业的投资规模与结构分析

一、环保产业投资规模的变化

二、环保投资的重点领域

三、重点地区环保投入情况

第三节2015-2017年环保产业的融资情况分析

一、国外典型环保产业融资机制

二、我国环保行业投资的资金来源

三、环保行业的主要融资渠道

第四节2015-2017年环保产业投融资中存在的问题分析

一、环保资金需求压力急剧扩大，超出了国家现有的投入能力

二、在环保资金来源上，缺乏有效的财政制度保障

三、环境保护投入主体不明确，政府与企业职责分工尚不明晰

四、政府间环境事权划分不清，财权与事权不匹配

第五节2015-2017年中国环保产业的投资前景分析

一、我国环保产业市场容量分析

二、环保产业的投资需求预测

三、环保产业的投资机会

四、环保产业的主要风险因素

五、环保产业的投资建议

第五章2015-2017年世界环保设备制造业动态分析

第一节全球环保设备产业总体发展综述

一、快速增长的全球环保市场

二、高新技术渗透到环保设备行业领域

三、政府支持成为环境设备行业发展的重要因素

四、环保设备功能从单一治理、向综合治理、全过程设计控制发展

五、交钥匙模式成为环保设备行业新趋势

第二节2015-2017年世界环保设备和技术发展动态分析

一、主要环保设备发展动态

二、环保设备新技术应用动态

第三节2015-2017年主要国家和地区发展比较分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第四节2015-2017年发达国家促进环保产业发展政策

一、环保政策的基本构成与特征

二、完善的环保管理体制

三、国家环保机构的职责

第六章2015-2017年中国上市环保企业经营财务数据分析

第一节天津创业环保集团股份有限公司

一、公司基本情况概述（ZY LII）

二、2015-2017年公司成长性分析

三、2015-2017年公司财务能力分析

四、2015-2017年公司偿债能力分析

五、2015-2017年公司现金流量分析表

六、2015-2017年公司经营能力分析

七、2015-2017年公司盈利能力分析

第二节桑德环境资源股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2015-2017年公司成长性分析

三、2015-2017年公司财务能力分析

四、2015-2017年公司偿债能力分析

五、2015-2017年公司现金流量分析表

六、2015-2017年公司经营能力分析

七、2015-2017年公司盈利能力分析

第三节北京万邦达环保技术股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2015-2017年公司成长性分析

- 三、2015-2017年公司财务能力分析
- 四、2015-2017年公司偿债能力分析
- 五、2015-2017年公司现金流量分析表
- 六、2015-2017年公司经营能力分析
- 七、2015-2017年公司盈利能力分析

第四节北京碧水源科技股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2015-2017年公司成长性分析
- 三、2015-2017年公司财务能力分析
- 四、2015-2017年公司偿债能力分析
- 五、2015-2017年公司现金流量分析表
- 六、2015-2017年公司经营能力分析
- 七、2015-2017年公司盈利能力分析

第五节厦门三维丝环保股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2015-2017年公司成长性分析
- 三、2015-2017年公司财务能力分析
- 四、2015-2017年公司偿债能力分析
- 五、2015-2017年公司现金流量分析表
- 六、2015-2017年公司经营能力分析（ZY LII）
- 七、2015-2017年公司盈利能力分析

部分图表目录：

- 图表、国民经济行业分类中有关环保的行业
- 图表、2017年环保总局公布的环保相关产业范畴
- 图表、2017年环保总局公布的环保相关产业范畴
- 图表、2013-2017年全国废水和主要污染物排放量
- 图表、2017年全国酸雨发生频率分段统计
- 图表、2017年全国工业固体废物产生及处理情况
- 图表、2017年资源综合利用业产品销售收入增长情况
- 图表、2017年环保服务业利润及亏损情况
- 图表、我国环境保护产业的社会需求政策

图表、近年来我国鼓励环保产业发展的税收和信贷优惠政策

图表、2013-2017年城市生活垃圾处理情况

图表、2013-2017年我国环境保护投资状况

图表、2013-2017年代表性环保产业投资完成情况

图表、2013-2017年环保主要领域投资额

图表、2013-2017年城市环境基础设施建设投资方向（按市政分）

图表、2013-2017年城市环境基础设施建设投资方向（按三废分）

图表、2013-2017年工业污染源治理投资方向

图表、2017年全国各地区环境污染治理投资情况

图表、2017年各地区工业污染治理投资完成情况

图表、2017年各地区城市环境基础设施建设投资情况

图表、2017年各地区工业污染治理投资来源情况

图表、2017年七大水系水质比例情况

图表、2017年重点城市空气质量级别比例

图表、2017年全国近岸海域水质类别

图表、2017年城市区域声环境质量状况

图表、2013-2017年我国环保产业产值增长趋势

图表、“八五”至“十三五”我国环保产业投入增长趋势

图表、2013-2017年我国国内生产总值增长速度

图表、环境保护产业政策体系的基本框架

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1304/201810/29-277209.html>