

# 2020年中国武汉环保行业分析报告- 行业供需现状与发展趋势研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国武汉环保行业分析报告-行业供需现状与发展趋势研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/483529483529.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 【报告大纲】

#### 第一章 2017-2020年中国环保产业发展分析

##### 1.1 环保产业相关概述

###### 1.1.1 环保产业的定义

###### 1.1.2 环保产业的分类

###### 1.1.3 环保产业的内容

###### 1.1.4 环保产业的性质

###### 1.1.5 环保产业的地位

##### 1.2 中国环保产业发展基本情况

###### 1.2.1 产业发展基础

###### 1.2.2 行业发展阶段

###### 1.2.3 产业分布格局

###### 1.2.4 行业转型升级

###### 1.2.5 海外发展形势

##### 1.3 2017-2020年中国环保产业规模现状

###### 1.3.1 行业运行回顾

###### 1.3.2 行业运行特征

###### 1.3.3 行业发展状况

###### 1.3.4 环保项目特点

###### 1.3.5 环保政策动态

##### 1.4 中国环保产业发展中存在的问题

###### 1.4.1 行业不足之处

###### 1.4.2 产业主要难题

###### 1.4.3 产业制约因素

###### 1.4.4 产业资金困扰

##### 1.5 中国环保产业发展对策分析

###### 1.5.1 推动节能环保产业发展的四项建议

###### 1.5.2 促进中国环保产业发展的主要对策

###### 1.5.3 中国环保产业发展的战略措施探讨

###### 1.5.4 加快中国环保产业国际化发展建议

#### 第二章 2017-2020年武汉市环保产业发展分析

## 2.1 武汉市环境状况分析

### 2.1.1 空气环境

### 2.1.2 水环境

### 2.1.3 声环境

## 2.2 武汉市环保产业发展背景

### 2.2.1 武汉经济运行状况良好

### 2.2.2 武汉经济发展现状分析

### 2.2.3 武汉推进低碳城市建设

### 2.2.4 环境保护管理职责新规

### 2.2.5 加大企业环境信用监管

## 2.3 武汉市环保产业发展综况

### 2.3.1 武汉发展环保产业的优势

### 2.3.2 加强长江经济带环境保护

### 2.3.3 武汉环保产业重点板块

### 2.3.4 武汉环保产业发展回顾

### 2.3.5 产业整体增长状况分析

## 2.4 武汉市节能减排发展分析

### 2.4.1 武汉节能减排发展状况

### 2.4.2 武汉典型环保违法案例

### 2.4.3 低碳发展机制逐步完善

### 2.4.4 开展国际低碳交流合作

### 2.4.5 武汉市碳排放目标规划

### 2.4.6 武汉市低碳发展路径分析

## 2.5 武汉市环保产业发展的问题与对策

### 2.5.1 环保产业存在的问题

### 2.5.2 环保产业存在的不足

### 2.5.3 环保产业的发展对策

### 2.5.4 加强地方环保法治建设

### 2.5.5 提高环保信息化水平

## 第三章 2017-2020年武汉市污水处理行业分析

### 3.1 武汉市水资源概述

#### 3.1.1 武汉水资源总量

#### 3.1.2 武汉供水量分析

#### 3.1.3 武汉用水量分析

## 3.2 2017-2020年武汉市污水处理行业发展状况

### 3.2.1 污水处理能力分析

### 3.2.2 生活污水治理计划

### 3.2.3 污水处理项目建设

### 3.2.4 污水处理技术分析

### 3.2.5 污水处理问题分析

### 3.2.6 污水处理改善对策

### 3.2.7 污染防治规划目标

## 3.3 武汉市污水处理费用征收状况

### 3.3.1 我国污水处理费征收状况

### 3.3.2 武汉污水处理费用标准

## 3.4 武汉市水污染防治行动计划工作方案（2017-2020年）

### 3.4.1 总体要求

### 3.4.2 工作目标

### 3.4.3 主要指标

### 3.4.4 主要任务

## 第四章 2017-2020年武汉市垃圾处理行业分析

### 4.1 武汉市垃圾处理行业综述

#### 4.1.1 垃圾处理需求分析

#### 4.1.2 垃圾处理厂建设

#### 4.1.3 垃圾分类方案

### 4.2 2017-2020年武汉市固体废物污染防治分析

#### 4.2.1 工业固体废物

#### 4.2.2 工业危险废物

#### 4.2.3 医疗废物

#### 4.2.4 电子废弃物

#### 4.2.5 城镇污水处理厂污泥

#### 4.2.6 城市生活垃圾

#### 4.2.7 固体废物污染防治情况

### 4.3 2017-2020年武汉市建筑垃圾处理状况

#### 4.3.1 建筑垃圾处理能力

#### 4.3.2 建筑垃圾消纳场项目

#### 4.3.3 建筑垃圾消纳场设置标准

#### 4.3.4 建筑垃圾处理规划

#### 4.4 武汉市生活垃圾处理规划探讨

##### 4.4.1 生活垃圾处理状况分析

##### 4.4.2 生活垃圾无害化处理项目

##### 4.4.3 生活垃圾收集站建设

##### 4.4.4 生活垃圾处理问题及建议

##### 4.4.5 生活垃圾处理规划目标

### 第五章 2017-2020年武汉市大气污染防治综述

#### 5.1 大气污染的基本概述

##### 5.1.1 大气污染的概念

##### 5.1.2 主要污染源和污染物

##### 5.1.3 大气污染的危害

#### 5.2 武汉市大气污染防治情况分析

##### 5.2.1 大气污染防治行动

##### 5.2.2 大气污染防治督查

##### 5.2.3 主要治理对象分析

##### 5.2.4 武汉禁建燃煤锅炉

#### 5.3 大气污染防治方法及相关技术

##### 5.3.1 大气污染的治理

##### 5.3.2 大气污染防治方法分析

##### 5.3.3 大气污染防治主要技术

##### 5.3.4 防治技术中的催化方法

##### 5.3.5 细颗粒物团聚强化除尘技术

### 第六章 2017-2020年武汉市土壤修复行业分析

#### 6.1 土壤修复的基本概述

##### 6.1.1 土壤修复的内涵

##### 6.1.2 土壤修复的必要性

##### 6.1.3 土壤修复的技术手段

##### 6.1.4 土壤修复的方式及成本

#### 6.2 武汉土壤修复行业发展机遇

##### 6.2.1 土壤污染防治计划出台

##### 6.2.2 土壤修复产业发展提速

##### 6.2.3 土壤修复产业需求延伸

##### 6.2.4 土壤修复市场空间广阔

## 6.2.5 土壤修复纳入“十三五”规划

## 6.3 2017-2020年武汉土壤修复市场运行状况

### 6.3.1 组建土壤修复产业联盟

### 6.3.2 武汉提升土壤监测能力

### 6.3.3 武汉加快土壤修复布局

### 6.3.4 武汉推行土壤检测项目

### 6.3.5 武汉土壤修复项目动态

## 第七章武汉市环保业重点企业

### 7.1 武汉天源环保股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、企业产品服务分析

#### 3、企业发展现状分析

#### 4、企业竞争优势分析

### 7.2 武汉森泰环保股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、企业产品服务分析

#### 3、企业发展现状分析

#### 4、企业竞争优势分析

### 7.3 武汉三镇实业控股股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、企业产品服务分析

#### 3、企业发展现状分析

#### 4、企业竞争优势分析

### 7.4 武汉东湖高新集团股份有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、企业产品服务分析

#### 3、企业发展现状分析

#### 4、企业竞争优势分析

### 7.5 其他企业介绍

#### 7.5.1 武汉天虹环保产业股份有限公司

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业发展现状分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 7.5.2 武汉格林环源净化工程有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 7.5.3 武汉华丽环保科技有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 7.5.4 武汉博旺兴源环保科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 7.5.5 武汉都市环保工程技术股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

#### 7.5.6 武汉方元环境科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

### 第八章 2017-2020年武汉市环保产业投资分析

#### 8.1 中国环保产业的投资情况分析

- 8.1.1 中国环保产业投资概况
- 8.1.2 中国环境治理投资情况
- 8.1.3 中国环保产业投资态势
- 8.1.4 环保项目投建主要模式

#### 8.2 武汉市环保产业投资概况及项目分析

- 8.2.1 武汉市资产投资规模分析
- 8.2.2 智慧城市国际环保产业园项目



8.2.3 陈家冲垃圾场（产业园）

8.2.4 江岸区管网污泥处理项目

8.2.5 千子山循环经济产业园项目

8.3 环保产业投资前景分析

8.3.1 环保产业政策红利

8.3.2 生态环境存在问题

8.3.3 产业存在蓝海市场

8.3.4 PPP推动产业发展

8.4 环保产业投资机会及风险分析

8.4.1 环保产业可投资领域

8.4.2 环保产业的投资机遇

8.4.3 环保产业的投资风险

第九章 武汉市环保产业前景趋势分析

9.1 中国环保产业发展前景展望

9.1.1 产业发展机遇及挑战分析

9.1.2 环保产业发展趋势解析

9.1.3 环保行业方向及重点领域

9.1.4 环保产业未来空间布局

9.2 “十三五”武汉市环保业发展规划及前景分析

9.2.1 “十二五”发展回顾

9.2.2 “十三五”环保形势

9.2.3 “十三五”环保目标

9.2.4 “十三五”环保工作重点

9.2.5 “十三五”环保规划保障

9.2.6 武汉环保产业发展前景看好

附录

附录一：中华人民共和国环境保护法

附录二：湖北省环境保护条例

附录三：武汉市城市环境空气质量达标规划

附录四：武汉市环境保护管理职责规定

附录五：武汉市土壤污染防治工作方案

图表目录

- 图表 EKC曲线与环保投入曲线关系
- 图表 中国环保产业分布地图
- 图表 中国国家级重点环保产业园区
- 图表 国内环保投资占GDP的比重
- 图表 2017-2020年我国节能环保产业企业利润及收入增速变化
- 图表 我国各个省份的绿色发展水平排名
- 图表 武汉市环境空气质量国控监测点分布图
- 图表 2020年129个污染日中武汉市城区首要污染物占比图
- 图表 武汉市2016年城区6项污染物月均浓度变化图
- 图表 武汉市近五年城区6项污染物年均浓度变化趋势图
- 图表 河流水质类别图
- 图表 主要湖泊水质类别图（按面积）

图表详见报告正文 . . . . . ( GYSYL )

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国武汉环保行业分析报告-行业供需现状与发展趋势研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家关投资公司及政府部门准确把握统计数据，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家统计局规模企业统

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/483529483529.html>