

2018-2024年中国环保设备 行业市场监测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国环保设备行业市场监测与投资方向研究报告》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/559165DL0W.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

环保设备是指用于控制环境污染、环保活性炭改善环境质量而有生产单位或建筑安装单位制造和建造出来的机械产品、构筑物及系统。也有人认为，环保设备是指治理环境污染的机械加工产品，如除尘器、焊烟净化器、单体水处理设备、噪声控制器等。这种认识是不全面的。环保设备还应包括输送含污染物流体物质的动力设备，如水泵、风机、输送机等；同时还应包括保证污染防治设施正常运行的监测控制仪表仪器，如检测仪器、压力表、流量监测装置等。环境治理已经是刻不容缓的事情了，我们应该更注重环保。环保设备应该包括成套设备：如空气净化机，污水处理设备，臭氧发生器，工业制氧机等。可以在工业或者家庭都能对环境进行治理的设备。

环保产业三大领域部分重点企业

领域	企业名称
污水处理	北控水务、首创股份、碧水源、万邦达、重庆环保、国祯环保
大气污染处理	龙净环保、清新环境、中电远达、菲达环保、三维丝、国电龙源
固体废弃物处理	桑德环境、盛运股份、瀚蓝环境、中国天楹、雪浪环境、伟明环保

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国环保设备行业市场监测与投资方向研究报告》共八章。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 视点

1.1 行业投资要点

1.2 报告研究思路

第二章 环保设备行业概念界定及产业链分析

2.1 环保设备行业定义及分类

- 2.1.1 环保设备行业定义
- 2.1.2 环保设备行业分类
- 2.2 环保设备行业特点及模式
 - 2.2.1 环保设备行业地位及影响
 - 2.2.2 环保设备行业发展特征
 - 2.2.3 环保设备行业经营模式
- 2.3 行业产业链分析
 - 2.3.1 产业链结构
 - 环保产业产业结构
 - 2.3.2 上下游行业影响

第三章 环保设备行业发展状况分析

- 3.1 国外环保设备行业发展分析
 - 3.1.1 全球市场格局
 - 3.1.2 国外技术动态
 - 3.1.3 国外经验借鉴
 - 3.1.4 中外发展差异
- 3.2 中国环保设备行业规模结构
 - 3.2.1 行业经济规模
 - 3.2.2 市场结构分析
 - 3.2.3 区域布局状况
- 3.3 中国环保设备行业供需状况
 - 3.3.1 行业供给状况
 - 3.3.2 行业需求状况
 - 3.3.3 供需平衡分析
- 3.4 中国环保设备行业竞争结构分析
 - 3.4.1 新进入者威胁
 - 3.4.2 替代品威胁
 - 3.4.3 上游供应商议价能力
 - 3.4.4 下游用户议价能力
 - 3.4.5 现有企业间竞争

3.5 中国环保设备行业区域格局

3.5.1 华北地区

3.5.2 华东地区

3.5.3 华中地区

3.5.4 华南地区

3.5.5 西南地区

3.5.6 西北地区

第四章 中国环保设备行业市场趋势及趋势分析

4.1 行业发展趋势分析

4.1.1 行业发展机遇

4.1.2 行业发展趋势

4.1.3 技术发展趋势

4.2 行业需求预测分析

4.2.1 应用领域展望

4.2.2 未来需求态势

4.2.3 未来需求预测

4.3 对“十三五”环保设备市场趋势调查分析

4.3.1 行业影响因素

4.3.2 市场规模预测

第五章 环保设备行业确定型投资机会评估

5.1 大气污染防治设备行业

5.1.1 市场发展状况

5.1.2 竞争格局分析

5.1.3 龙头企业分析

5.1.4 行业盈利性分析

5.1.5 市场空间分析

5.1.6 投资前景分析

5.1.7 投资前景研究建议

5.2 水污染防治设备行业

5.2.1 市场发展状况

5.2.2 竞争格局分析

5.2.3 龙头企业分析

5.2.4 行业盈利性分析

5.2.5 市场空间分析

5.2.6 投资前景分析

5.2.7 投资前景研究建议

5.3 固体废弃物处理设备行业

5.3.1 市场发展状况

5.3.2 竞争格局分析

5.3.3 龙头企业分析

5.3.4 行业盈利性分析

5.3.5 市场空间分析

5.3.6 投资前景分析

5.3.7 投资前景研究建议

第六章 中国环保设备行业风险型投资机会评估

6.1 污泥处理设备行业

6.1.1 市场发展状况

6.1.2 竞争格局分析

6.1.3 龙头企业分析

6.1.4 行业盈利性分析

6.1.5 市场空间分析

6.1.6 投资前景分析

6.1.7 投资前景研究建议

6.2 除尘设备行业

6.2.1 市场发展状况

6.2.2 竞争格局分析

6.2.3 龙头企业分析

6.2.4 行业盈利性分析

6.2.5 市场空间分析

6.2.6 投资前景分析

6.2.7 投资前景研究建议

6.3 环境监测仪器设备行业

6.3.1 市场发展状况

6.3.2 竞争格局分析

6.3.3 龙头企业分析

6.3.4 行业盈利性分析

6.3.5 市场空间分析

6.3.6 投资前景分析

6.3.7 投资前景研究建议

第七章 中国环保设备行业未来型投资机会评估

7.1 噪音与振动控制设备行业

7.1.1 市场发展状况

7.1.2 竞争格局分析

7.1.3 龙头企业分析

7.1.4 行业盈利性分析

7.1.5 市场空间分析

7.1.6 投资前景分析

7.1.7 投资前景研究建议

7.2 医疗垃圾处理设备行业

7.2.1 市场发展状况

7.2.2 竞争格局分析

7.2.3 龙头企业分析

7.2.4 行业盈利性分析

7.2.5 市场空间分析

7.2.6 投资前景分析

7.2.7 投资前景研究建议

第八章 中国环保设备行业投资壁垒及风险预警 (ZYLH)

8.1 环保设备行业投资壁垒

8.1.1 政策壁垒

8.1.2 资金壁垒

8.1.3 技术壁垒

8.1.4 贸易壁垒

8.1.5 地域壁垒

8.2 环保设备行业投资外部风险预警

8.2.1 政策风险

8.2.2 资源风险

8.2.3 环保风险

8.2.4 产业链风险

8.2.5 相关行业风险

8.3 环保设备行业投资内部风险预警

8.3.1 技术风险

8.3.2 价格风险

8.3.3 竞争风险

8.3.4 盈利风险

8.3.5 人才风险

8.3.6 违约风险

8.4 环保设备行业项目运营风险预警

8.4.1 法律风险

8.4.2 商业风险

8.4.3 管控风险

8.4.4 安全风险

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/559165DL0W.html>