2024-2030年环保设备行业发展调研 与市场前景预测报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024-2030年环保设备行业发展调研与市场前景预测报告

报告编号: 1355502 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9500 元 纸质+电子版: 9800 元

优惠价格: 电子版: 8500元 纸质+电子版: 8800元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/50/HuanBaoSheBeiShiChangDiaoChaBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

环保设备是一种重要的污染控制手段,在工业生产、城市污水处理等领域广泛应用。目前,环保设备不仅在技术性能、处理效率方面实现了优化,还在节能环保和智能化方面进行了改进。随着环保法规的趋严和技术的进步,环保设备的性能得到显著提升,能够更有效地去除污染物,同时降低能耗。此外,随着对可持续发展的重视,环保设备的设计更加注重减少对环境的影响。

未来,环保设备将继续深化技术创新和服务优化。一方面,随着新材料和智能制造技术的发展,环保设备将更加注重开发适用于特定污染物处理的产品。另一方面,随着可持续发展理念的普及,环保设备将更加注重采用环保材料和工艺,减少对环境的影响。此外,随着数字化转型的推进,环保设备将更加注重集成智能识别和远程控制系统,提高其在污染控制中的应用效率。

第1章 中国环保设备行业发展综述

- 1.1 环保设备行业定义及分类
 - 1.1.1 行业概念及定义
 - 1.1.2 行业主要产品大类
 - 1.1.3 行业在国民经济中的地位
- 1.2 环保设备行业统计标准
 - 1.2.1 环保设备行业统计部门和统计口径
 - 1.2.2 环保设备行业统计方法
 - 1.2.3 环保设备行业数据种类
- 1.3 环保设备行业原材料市场分析
 - 1.3.1 环保设备行业产业链简介
 - 1.3.2 环保设备行业原材料市场分析

-2- 环保设备行业分析报告

- (1) 钢铁市场发展状况分析
- (2) 有色金属市场发展状况分析
- (3) 电子元器件市场发展状况分析

第2章中国环保设备行业发展状况分析

- 2.1 环保设备行业发展状况分析
 - 2.1.1 环保设备行业发展总体概况
 - 2.1.2 环保设备行业发展特点分析
 - 2.1.3 环保设备行业经营情况分析
 - (1) 主要经济指标分析
 - (2) 行业盈利能力分析
 - (3) 行业运营能力分析
 - (4) 行业偿债能力分析
 - (5) 行业发展能力分析
- 2.2 环保设备行业经济指标分析
 - 2.2.1 行业经济效益影响因素分析
 - 2.2.2 环保设备行业经济结构分析
 - (1) 行业资产总额结构分析
 - (2) 行业销售收入结构分析
 - (3) 行业销售利润结构分析
 - 2.2.3 不同规模企业经济指标分析
 - (1) 大型企业经济指标分析
 - (2) 中型企业经济指标分析
 - (3) 小型企业经济指标分析
 - 2.2.4 不同性质企业经济指标分析
 - (1) 股份制企业经济指标分析
 - (2) 私营企业经济指标分析
 - (3) 外商投资企业经济指标分析
 - 2.2.5 不同地区企业经济指标分析
 - (1) 华东地区企业经济指标分析
 - (2) 华中地区企业经济指标分析
 - (3) 华北地区企业经济指标分析
- 2.3 环保设备行业供需平衡分析
 - 2.3.1 全国环保设备行业供给情况分析
 - (1) 行业总产值分析
 - (2) 行业产成品分析
 - 2.3.2 全国环保设备行业需求情况分析

环保设备市场调查报告 -3-

- (1) 行业销售产值分析
- (2) 行业销售收入分析
- 2.3.3 全国环保设备行业产销情况分析
- (1) 行业总体产销率情况
- (2) 行业区域产销率情况

第3章中国环保设备行业市场环境分析

- 3.1 环保设备行业政策环境分析
 - 3.1.1 行业管理体制分析
 - 3.1.2 行业政策及法律法规
 - 3.1.3 行业发展规划解析
- 3.2 环保设备行业经济环境分析
 - 3.2.1 经济发展与环保设备行业
 - 3.2.2 城市化与环保设备行业
 - 3.2.3 工业化与环保设备行业
- 3.3 环保设备行业需求环境分析
 - 3.3.1 环保产业与国家战略
 - 3.3.2 环保产业与社会治理

第4章 中国环保设备行业关联产业发展分析

- 4.1 污水处理行业发展状况分析
 - 4.1.1 污水处理行业概述
 - 4.1.2 污水处理行业经营情况
 - (1) 主要经济指标分析
 - (2) 行业盈利能力分析
 - (3) 行业运营能力分析
 - (4) 行业偿债能力分析
 - (5) 行业发展能力分析
 - 4.1.3 污水处理行业竞争格局
 - (1) 污水处理设备制造类公司
 - (2) 污水处理投资运营类公司
 - (3) 污水处理行业竞争状况
 - 4.1.4 污水处理行业发展空间
 - 4.1.5 污水处理设备行业发展
 - (1) 消毒设备市场分析
 - (2) 废水处理设备市场分析
- 4.2 固废处理行业发展状况分析

-4- 环保设备行业分析报告

- 4.2.1 固废处理行业概述
 - (1) 固体废物分类
 - (2) 固废处理技术线路
 - (3) 固废处理行业产业链
- 4.2.2 固废处理行业发展现状
- 4.2.3 固废处理行业发展空间
- 4.2.4 固废处理行业企业格局
- 4.2.5 垃圾处理行业发展分析
- (1) 垃圾处理行业基本情况
- (2) 垃圾处理行业发展现状
- (3) 垃圾处理行业产业规模
- (4) 垃圾处理行业发展空间
- 4.3 脱硫脱硝行业发展状况分析
 - 4.3.1 大气治理产业链分析
 - 4.3.2 脱硫行业发展状况分析
 - (1) 细分脱硫市场发展状况
 - 1) 火电脱硫市场分析
 - 2) 钢铁行业脱硫进展分析
 - (2) 脱硫市场企业格局分析
 - (3) 脱硫重点行业分布情况
 - (4) 脱硫技术经济效益分析
 - 4.3.3 脱硝行业发展状况分析
 - (1) 脱硝行业发展状况分析
 - (2) 脱硝市场发展容量分析
 - (3) 脱硝行业竞争格局分析
 - (4) 脱硝技术经济效益分析
- 4.4 环保服务行业发展状况分析
 - 4.4.1 环保服务行业概述
 - 4.4.2 环保服务行业发展特征
 - 4.4.3 环保服务行业发展制约因素
 - 4.4.4 环保服务行业发展现状分析
 - 4.4.5 重点环保服务市场发展分析
 - (1) 环保技术服务市场发展分析
 - (2) 环境咨询服务市场发展分析
 - (3) 环境工程建设服务市场发展分析
 - (4) 环境设施运营服务市场发展分析

环保设备市场调查报告 -5-

第5章 中国环保设备行业竞争状况分析

- 5.1 国际环保设备行业竞争格局分析
 - 5.1.1 国际环保设备行业发展状况
 - 5.1.2 国际环保设备行业竞争格局
 - 5.1.3 国际环保设备行业发展趋势
- 5.2 国际环保设备企业在华竞争力分析
 - 5.2.1 ge基础设施集团竞争力分析
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品分析
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况
 - 5.2.2 斯必克(spx)集团竞争力分析
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品分析
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况
 - 5.2.3 itt工业公司竞争力分析
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品分析
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况
 - 5.2.4 鲁奇(lurgi)公司竞争力分析
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品分析
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况
 - 5.2.5 纳尔科公司竞争力分析
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营产品分析
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况

-6- 环保设备行业分析报告

5.2.6 法国威立雅环境集团竞争力分析

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品分析
- (4) 企业市场区域及行业地位分析
- (5) 企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.7 美国哈希(hach)公司竞争力分析
- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析
- (5) 企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.8 赛默飞世尔科技公司竞争力分析
- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析
- (5) 企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.9 澳大利亚全精过滤技术有限公司竞争力分析
- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析
- (5) 企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.10 美国uop公司竞争力分析
- (1) 企业发展简介
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营产品及新产品动向
- (4) 企业市场区域及行业地位分析
- (5) 企业在中国市场投资布局情况
- 5.3 国内环保设备行业竞争格局分析
 - 5.3.1 行业现有企业竞争分析
 - 5.3.2 行业上游议价能力分析
 - 5.3.3 行业下游议价能力分析
 - 5.3.4 行业新进入者威胁分析
 - 5.3.5 行业替代品威胁分析

环保设备市场调查报告 -7-

- 5.3.6 行业竞争状况总结分析
- 5.4 国内环保设备行业兼并重组分析
 - 5.4.1 国内环保设备行业兼并重组概况
 - 5.4.2 国内环保设备行业兼并重组特点
 - 5.4.3 国内环保设备行业兼并重组动向
 - 5.4.4 国内环保设备行业兼并重组趋势

第6章 中国环保设备行业细分市场分析

- 6.1 环境污染防治专用设备市场分析
 - 6.1.1 环境污染防治专用设备市场总体概况
 - 6.1.2 环境污染防治专用设备市场发展特征
 - 6.1.3 环境污染防治专用设备市场运营状况
 - 6.1.4 环境污染防治专用设备市场供给情况
 - (1) 行业总产值分析
 - (2) 行业产成品分析
 - 6.1.5 环境污染防治专用设备市场需求情况
 - (1) 行业销售产值分析
 - (2) 行业销售收入分析
 - (3) 行业产销情况分析
 - 6.1.6 环境污染防治专用设备产品市场分析
 - (1) 大气污染防治设备市场分析
 - 1) 大气污染防治设备市场供给情况
 - 2) 大气污染防治设备市场需求情况
 - (2) 水质污染防治设备市场分析
 - 1) 水质污染防治设备市场供给情况
 - 2) 水质污染防治设备市场需求情况
 - (3) 固体废弃物处理设备市场分析
 - 1) 固体废弃物处理设备市场供给情况
 - 2) 固体废弃物处理设备市场需求情况
 - (4) 噪音与振动控制设备市场分析
 - 1) 噪音与振动控制设备市场供给情况
 - 2) 噪音与振动控制设备市场需求情况
- 6.2 环境监测专用仪器仪表市场分析
 - 6.2.1 环境监测专用仪器仪表市场总体概况
 - 6.2.2 环境监测专用仪器仪表市场发展特征
 - 6.2.3 环境监测专用仪器仪表市场运营状况
 - 6.2.4 环境监测专用仪器仪表市场供给情况

-8- 环保设备行业分析报告

- (1) 行业总产值分析
- (2) 行业产成品分析
- 6.2.5 环境监测专用仪器仪表市场需求情况
- (1) 行业销售产值分析
- (2) 行业销售收入分析
- (3) 行业产销情况分析
- 6.2.6 环境监测专用仪器仪表发展趋势
- 6.3 环境污染处理专用药剂材料市场分析
 - 6.3.1 环境污染处理专用药剂材料市场总体概况
 - 6.3.2 环境污染处理专用药剂材料市场发展特征
 - 6.3.3 环境污染处理专用药剂材料市场运营状况
 - 6.3.4 环境污染处理专用药剂材料市场供给情况
 - (1) 行业总产值分析
 - (2) 行业产成品分析
 - 6.3.5 环境污染处理专用药剂材料市场需求情况
 - (1) 行业销售产值分析
 - (2) 行业销售收入分析
 - (3) 行业产销情况分析
 - 6.3.6 环境污染处理专用药剂材料细分市场分析
 - (1) 能源净化药剂市场分析
 - 1) 能源净化药剂市场发展概况
 - 2) 能源净化药剂市场企业格局
 - 3) 能源净化药剂市场进入壁垒
 - 4) 能源净化药剂市场需求分析
 - 5) 能源净化药剂市场供给分析
 - 6) 能源净化药剂市场特性分析
 - 7) 能源净化药剂市场发展趋势
 - (2) 聚丙烯酰胺市场分析
 - 1) 聚丙烯酰胺应用概况
 - 2) 聚丙烯酰胺市场消费现状
 - 3) 聚丙烯酰胺在水处理领域应用
 - 4) 聚丙烯酰胺产品市场格局
 - 5) 聚丙烯酰胺主要生产企业

第7章 中国环保产业技术发展状况分析

- 7.1 环保产业技术分析
 - 7.1.1 环保产业技术发展概况

环保设备市场调查报告 -9-

- (1) 水质污染防治技术
- (2) 大气污染防治技术
- (3) 固废处理处置技术
- (4) 物理污染防治技术
- (5) 污染修复技术
- (6) 环境监测技术
- 7.1.2 环保产业技术贸易机制
- (1) 环保技术贸易国内现状
- (2) 环保技术转移机制建设
- 7.1.3 环保产业技术发展重点
- (1) 大气污染控制技术
- (2) 水质污染控制技术
- (3) 固体废物与有毒有害化学品管理与控制技术
- (4) 清洁生产技术
- (5) 其他技术
- 7.1.4 环保产业技术发展瓶颈
- 7.2 环保设备行业相关技术分析
 - 7.2.1 环保监测技术分析
 - (1) 环保监测技术需求
 - (2) 二氧化硫检测技术
 - (3) 氮氧化物检测技术
 - (4) 光化学氧化剂检测技术
 - (5) 色谱分析检测技术
 - 7.2.2 环保除尘技术分析
 - (1) 主要除尘技术比较
 - (2) 除尘技术应用现状
 - (3) 除尘技术发展趋势
 - 7.2.3 能源净化药剂生产技术分析
 - (1) 能源净化药剂生产技术现状
 - (2) 能源净化药剂生产技术特点
 - (3) 能源净化药剂生产技术趋势
 - 7.2.4 聚丙烯酰胺生产技术分析
 - (1) 丙烯酰胺主要生产技术
 - (2) 阴离子型聚丙烯酰胺生产技术
 - (3) 阳离子单体生产技术
 - (4) 阳离子型聚丙烯酰胺生产技术

-10- 环保设备行业分析报告

7.2.5 污染处理技术介绍

- (1) 污水处理工艺比较
- (2) mbr技术优势与不足
- (3) mbr技术的应用现状
- (4) mbr技术的应用前景

7.3 环保产业技术发展趋势

- 7.3.1 五大环保产业技术发展分析
- (1) 生物处理技术
- (2) 清洁生产技术
- (3) 节约能源技术
- (4) 消费型污染控制技术
- 7.3.2 环保产业技术需求方向
- 7.3.3 环护产业技术发展展望

第8章 中国环保设备行业主要企业生产经营分析

- 8.1 环保设备企业发展总体状况分析
 - 8.1.1 环保设备行业销售收入状况
 - 8.1.2 环保设备行业利润总额状况
- 8.2 环保设备行业领先企业个案分析
 - 8.2.1 福建龙净环保股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道分析
 - (5) 企业经营情况分析
 - 1) 主要经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
 - (6) 企业经营发展策略
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
 - 8.2.2 浙江菲达环保科技股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业产品结构分析

环保设备市场调查报告 -11-

- (4) 企业销售渠道分析
- (5) 企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 8.2.3 同方环境股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析
- 8.2.4 科林环保装备股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道分析
- (5) 企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 8.2.5 浙江德创环保科技有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析

-12- 环保设备行业分析报告

- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道分析
- (4) 企业经营情况分析
- 1)企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

第9章 中智林 中国环保设备行业发展趋势与前景预测

- 9.1 环保设备行业投资风险分析
 - 9.1.1 环保设备行业政策风险
 - 9.1.2 环保设备行业技术风险
 - 9.1.3 环保设备行业供求风险
 - 9.1.4 环保设备行业结构风险
- 9.2 环保设备行业投资特性分析
 - 9.2.1 环保设备行业进入壁垒分析
 - 9.2.2 环保设备行业投资瓶颈分析
 - 9.2.3 环保设备行业盈利模式分析
 - 9.2.4 环保设备行业盈利因素分析
- 9.3 环保设备行业发展趋势与前景预测
 - 9.3.1 环保设备行业发展趋势分析
 - (1) 环保设备行业发展问题分析
 - (2) 环保设备行业发展形势分析
 - (3) 环保设备行业发展趋势分析
 - 9.3.2 环保设备行业发展前景预测
 - (1) 环保设备行业下游需求分析
 - 1) 水质环境治理需求状况
 - 2) 大气环境治理需求状况
 - 3) 固体废物治理需求状况
 - (2) 环保设备行业发展前景预测

图表目录

图表 1: 中国环境保护设备制造行业分类

图表 2: 2018-2023年中国环保设备制造业产值变化情况(单位:亿元,%)

环保设备市场调查报告 -13-

图表 3: 环保设备行业产业链示意图

图表 4: 2018-2023年国内钢铁行业产量变化情况(单位: 亿吨,%)

图表 5: 2018-2023年国内钢铁价格综合指数变动情况

图表 6:2018-2023年国内炼钢行业经营情况(单位:家,万人,亿元)

图表 7:2018-2023年十种常用有色金属产量变化情况(单位:万吨,%)

图表 8: 2018-2023年十种常用有色金属产量月度变化情况(单位: 万吨,%)

图表 9: 2018-2023年国内有色金属综合价格指数变动情况

图表 10: 2018-2023年国内主要有色金属价格指数变动情况

图表 11: 2018-2023年国内有色金属冶炼行业经营情况(单位:家,万人,亿元)

图表 12: 2018-2023年国内电子元件制造行业经营情况(单位:家,万人,亿元)

图表 13: 2018-2023年国内电子器件制造行业经营情况(单位:家,万人,亿元)

图表 14: 2018-2023年环保设备行业经济指标情况(单位:家,人,亿元)

图表 15: 2018-2023年环保设备行业盈利能力分析(单位:%)

图表 16: 2018-2023年环保设备行业运营能力分析(单位:次)

图表 17: 2018-2023年环保设备行业偿债能力分析(单位:%,倍)

图表 18: 2018-2023年环保设备行业发展能力分析(单位:%)

图表 19: 2018-2023年环保设备行业不同规模企业资产总额结构(单位:亿元,%)

图表 20: 2018-2023年环保设备行业不同性质企业资产总额结构(单位:亿元,%)

图表 21: 2018-2023年环保设备行业不同地区企业资产总额结构(单位:亿元,%)

图表 22: 2018-2023年环保设备行业不同规模企业销售收入结构(单位:亿元,%)

图表 23: 2018-2023年环保设备行业不同性质企业销售收入结构(单位:亿元,%)

图表 24: 2018-2023年环保设备行业不同地区企业销售收入结构(单位:亿元,%)

图表 25: 2018-2023年环保设备行业不同规模企业销售利润结构(单位:亿元,%)

图表 26: 2018-2023年环保设备行业不同性质企业销售利润结构(单位:亿元,%)

图表 27: 2018-2023年环保设备行业不同地区企业销售利润结构(单位:亿元,%)

图表 28: 2018-2023年环保设备行业大型企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 29: 2018-2023年环保设备行业中型企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 30: 2018-2023年环保设备行业小型企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 31: 2018-2023年环保设备行业股份制企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 32: 2018-2023年环保设备行业私营企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 33: 2018-2023年投资环保设备行业外商及港澳台企业主要经济指标(单位: 万人,亿元)

图表 34: 2018-2023年环保设备行业华东地区企业主要经济指标(单位:家,人,亿元)

图表 35: 2018-2023年环保设备行业华中地区企业主要经济指标(单位:家,人,亿元)

图表 36: 2018-2023年环保设备行业华北地区企业主要经济指标(单位:家,人,亿元)

图表 37: 2018-2023年环保设备行业产值变化情况(单位:亿元,%)

图表 38: 2023年环保设备行业产值省市分布情况(单位:亿元,%)

-14- 环保设备行业分析报告

图表 39: 2018-2023年环保设备行业产成品变化情况(单位:亿元,%)

图表 40: 2023年环保设备行业产成品省市分布情况(单位: 亿元,%)

图表 41: 2018-2023年环保设备行业销售产值变化情况(单位: 亿元,%)

图表 42: 2023年环保设备行业销售产值省市分布情况(单位: 亿元,%)

图表 43: 2018-2023年环保设备行业销售收入变化情况(单位:亿元,%)

图表 44: 2023年环保设备行业销售收入省市分布情况(单位: 亿元,%)

图表 45: 2018-2023年环保设备行业产销率变化情况(单位:%)

图表 46: 2023年环保设备行业各省市产销率情况(单位:%)

图表 47: 2018-2023年环保设备制造行业主要政策及法律法规解析

图表 48: 2018-2023年环保设备制造行业主要发展规划

图表 49: "十三五"时期城镇污水处理及再生利用主要指标(单位:%,万公里,万立方米/日,万

吨/年)

图表 50: "十三五"环境保护主要指标(单位:万吨,%)

图表 51: 2018-2023年中国国内生产总值变动情况(单位:亿元,%)

图表 52: 2023年中国经济预测(单位:%)

图表 53: 2018-2023年中国城市化率变化情况(单位:%)

图表 54: 中国城市化进程发展阶段

图表 55: 中国城市化催生环保设备行业需求

图表 56: 2018-2023年中国工业增加值及占比变化情况(单位:亿元,%)

图表 57: 2018-2023年中国经济结构变动情况(单位:%)

图表 58: 历次五年规划对环保投资情况(单位:亿元,%)

图表 59: 2023年以来爆发的部分环境污染事件

图表 60: 污水处理产业链示意图

图表 61: 2018-2023年污水处理行业经济指标情况(单位:家,人,亿元)

图表 62: 2018-2023年污水处理行业盈利能力分析(单位:%)

图表 63: 2018-2023年污水处理行业运营能力分析(单位:次)

图表 64: 2018-2023年污水处理行业偿债能力分析(单位:%,倍)

图表 65: 2018-2023年污水处理行业发展能力分析(单位:%)

图表 66: 固体废弃物生成来源分析

图表 67: 固体废弃物处理技术线路

图表 68: 固废处理行业产业链示意图

图表 69: 2018-2023年中国工业固定废物产生及综合利用情况(单位: 亿吨,%)

图表 70: "十三五"期间全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设投资分配情况(单位:亿元,%)

图表 71: 固废处理行业参与主体分析

图表 72: 城市生活垃圾分类

图表 73: 不同垃圾处理方式比较

环保设备市场调查报告 -15-

图表 74: 垃圾综合处理流程示意图

图表 75: i、ii 级填埋场属于达标填埋场

图表 76: 大气治理产业链划分

图表 77: 2023年中国火电装机容量结构情况(单位:万千瓦,%)

图表 78: 2018-2023年中国火电装机容量变化情况(单位:万千瓦)

图表 79: 2018-2023年中国二氧化硫排放量变化情况(单位: 万吨,%)

图表 80: 中国二氧化硫排放量行业分布(单位:%)

图表 81: 2018-2023年中国钢铁冶炼行业盈利水平变化情况(单位:%)

图表 82: 脱硫企业主要类别

图表 83: 脱硫重点行业分布(单位:%)

图表 84: 电力环保行业主要脱硫技术及特征(单位: mw,%)

图表 85: 国内主要脱硝企业市场份额比较(单位: mw)

图表 86: 主要脱硝技术经济效益比较分析(单位:%)

图表 87: 脱硝技术的分类及特点

图表 88: 中国环境服务业的构成

图表 89: 2018-2023年中国环境服务业收入规模变化情况(单位:亿元)

图表 90: 2018-2023年中国环境服务业盈利水平变化情况(单位:亿元,%)

图表 91: 全球环保设备和服务市场地区分布情况(单位:%)

图表 92: 国际环保设备市场的份额分布情况(单位:%)

图表 93: 2018-2023年斯必克(spx)公司营收情况(单位:亿美元)

图表 94: 斯必克(spx)公司业务结构图

图表 95: 斯比克 (spx) 公司分布行业结构图

图表 96: 2018-2023年itt水务公司(xyl)营收变化情况(单位: 亿美元)

图表 97: 2018-2023年法国威立雅环境集团营收变化情况(单位:亿美元)

图表 98: 2018-2023年法国威立雅环境集团利润变化情况(单位:亿美元)

图表 99: 2023年中国环保设备行业不同规模企业竞争结构(单位:%)

图表 100: 2018-2023年中国环保设备行业企业数量变化情况(单位:家)

图表 101: 2018-2023年中国环保设备行业企业平均规模变化情况(单位:万元)

图表 102: 环保设备行业上游议价能力分析

图表 103: 环保设备行业下游议价能力分析

图表 104: 环保设备行业五力分析

图表 105: 2024-2030年中国环保设备行业并购重组动向

图表 106: 2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业经济指标情况(单位:家,人,亿元)

图表 107: 2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业产值变化情况(单位:亿元,%)

图表 108: 2023年环境污染防治专用设备制造行业产值省市分布情况(单位:亿元,%)

图表 109:2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业产成品变化情况(单位:亿元,%)

-16- 环保设备行业分析报告

图表 110: 2023年环境污染防治专用设备制造行业产成品省市分布情况(单位: 亿元,%)

图表 111: 2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业销售产值变化情况(单位:亿元,%)

图表 112: 2023年环境污染防治专用设备制造行业销售产值省市分布情况(单位: 亿元,%)

图表 113: 2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业销售收入变化情况(单位:亿元,%)

图表 114: 2023年环境污染防治专用设备制造行业销售收入省市分布情况(单位:亿元,%)

图表 115: 2018-2023年环境污染防治专用设备制造行业产销率变化情况(单位:%)

图表 116: 2018-2023年中国大气污染防治设备产量情况(单位: 台(套))

图表 117: 2023年中国各地区大气污染防治设备区域产量分布情况(单位:台(套),%)

图表 118: 2018-2023年中国水污染防治设备产量(单位: 台/套)

图表 119: 2023年水污染防治设备产量区域分布情况(单位: 台/套,%)

图表 120: 2018-2023年中国城市污水排放量变化情况(单位: 亿吨)

略……

订阅"2024-2030年环保设备行业发展调研与市场前景预测报告",编号: 1355502,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/50/HuanBaoSheBeiShiChangDiaoChaBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

环保设备市场调查报告 -17-