

2021-2027年中国节能环保 市场发展趋势与行业前景预测报告

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

《2021-2027年中国节能环保市场发展趋势与行业前景预测报告》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/huagong/11438241NM.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

在我国，各级生态环境部门负责环境保护工作的统一监督管理，制定并监督实施主要污染物排放总量控制，是生态环境保护行业的主管部门。各级住房和城乡建设部门对环保企业从事环保工程设计及施工的资质进行管理，并指导相关建设工作。

本行业的主要协会有中国环境保护产业协会和中华全国工商业联合会环境服务业商会等，主要职责为制定环境产业的行规行约，建立行业自律性机制，提高行业整体素质，维护行业整体利益，规范行业竞争，协助政府科学监督。行业主要政策 2018年以来由于宏观经济收杠杆持续，资金面偏紧，水处理及水生态类企业由于其2016年以来积极承接PPP项目，商业模式上对资金需求较大，叠加了2018年以来政府对PPP的政策持续规范及收紧，在2018年以来现金流及资金安全上遭受了相对其他版块更大的冲击，特别是其中的龙头公司影响更大，但从今年三季报的情况来看，水处理及水生态板块的主要龙头公司都出现了经营恢复正常，业绩边际改善的特征。水处理及水生态板块中，最重要的三个龙头企业分别为碧水源，东方园林，铁汉生态。碧水源今年前三季度实现营业收入71.1亿元，同比增长17.5%；实现归母净利润3.62亿元，同比下滑36.8%；扣非后归母净利3.75亿元，同比下滑31.9%；若以前三季度为考量跨度，碧水源的业绩还处于下滑区间中，但是，如果看第三季度的表现，碧水源已经出现了业绩大幅恢复的改善迹象，公司第三季度实现营业收入35.5亿元，同比增长61.9%，实现归母净利润3.36亿元，同比增长61.7%，扣非后归母净利润3.54亿元，同比增长79.8%。东方园林前三季度实现收入38.4亿元，同比下滑60%；归母净利润-8.9亿元，下降191%；扣非后归母净利润-8.7亿，下降190%。若只看第三季度，公司第三季度收入恢复，亏损大幅缩减。公司第三季度归母净利润和扣非后归母净利润分别为851万元和-1.45亿元，第二季度为-6.25和-4.5亿元，公司第三季度亏损大幅收缩，经营向好。铁汉生态前三季度收入45.3亿元，同比下滑28.1%，归母净利润为0.21亿元，同比下滑94.3%，扣非后归母净利润为0.01亿元，同比下降99.8%；若只看第三季度，收入为13.45亿元，仅下滑1%，归母净利润为0.1亿元，同比增长151%，扣非后归母净利润为0.05亿元，同比增长123%，铁汉生态第三季度收入恢复，业绩已扭转扣损的趋势。2019年前三季度环保节能类行业86家公司收入及增长情况 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国节能环保市场发展趋势与行业前景预测报告》共十三章。首先介绍了中国节能环保行业市场发展环境、节能环保整体运行态势等，接着分析了中国节能环保行业市场运行的现状，然后介绍了节能环保市场竞争格局。随后，报告对节能环保做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国节能环保行业发展趋势与投资预测。您若想对节能环保产业有个系统的了解或者想投资中国节能环保行业，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

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 节能环保产业概述第一节 产业定义第二节 产业发展概况一、世界现状调研二、中国现状调研2019年前三季度环保节能类行业86家公司扣非后归属净利润及增长情况 第二章 中国节能环保所属行业市场规模分析第一节 2015-2019年中国节能环保所属行业市场规模分析一、节能环保整体规模分析二、节能环保重点细分领域规模分析第二节 节能环保行业规模因素分析一、需求变化因素二、厂商产能因素三、原料供给情况分析四、技术水平提高五、政策变动因素第三节 2021-2027年中国节能环保所属行业市场规模趋势预测分析一、节能环保整体规模趋势预测二、节能环保重点区域规模趋势预测三、影响未来节能环保规模的因素分析 第三章 中国节能环保经济环境及产业发展环境分析第一节 经济发展环境分析第二节 发展环境分析一、政策环境二、社会环境三、技术环境 第四章 节能环保行业“十二五”规划发展总结第一节 节能环保行业“十二五”规划指导思想及纲要一、指导思想

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/11438241NM.html>