

## 2024-2029年中国节能环保装备行业供需预测及投资潜力研究咨询报告

## 报告简介

节能环保产业是指为节约能源资源、发展循环经济、保护环境提供技术基础和装备保障的产业，主要包括节能产业、资源循环利用产业和环保装备产业，涉及节能环保技术与装备、节能产品和服务等；其六大领域包括：节能技术和装备、高效节能产品、节能服务产业、先进环保技术和装备、环保产品与环保服务。

环保设备分类：公共环卫设施过滤除尘设备、污水处理设备、空气净化设备、固废处理设备、噪音防治设备、环境监测设备、消毒防腐设备、节能降耗设备、环卫清洁设备、环保材料及药剂、环保仪器仪表。节能装备：(1)锅炉窑炉：燃油、燃气工业锅炉、窑炉、大型流化床等高效节能锅炉。(2)电机及拖动设备：稀土永磁无铁芯电机、电动机用铸铜转子技术等高效节能电机技术和设备、能效等级为一级和二级的中小型三相异步电动机、通风机、水泵、空压机以及变频调速等设备。(3)余热余压利用设备：高效换热器、蓄能器、冷凝器、干法熄焦等设备。

随着我国对水污染治理工作重视程度越来越高，在污水处理领域的投入不断增大，我国对污水处理设备的需求数量不断增加，目前尚有相当一部分设备处于供不应求的状态，需从国外大量进口。而效率高、性价比高的产品将受到未来市场的欢迎，对于企业而言，正面临着发展的大好机遇。污水处理设备系统的应用对于环境治理、节水节能具有深远意义。

我国环保装备产品以空气和水污染治理设备为主，分别占环保装备制造业总产值的40%以上，固体废物设备、噪声与震动控制设备、环境监测仪器年产值分别占环保装备制造业总产值的5%、6.5%、2.3%左右。发改委发布《重大环保技术装备与产品产业化工程实施方案》。方案提出的目标是，近几年环保装备制造业年均增速保持在20%以上，产值规模上万亿元。节能环保产业是朝阳产业，市场潜力巨大，发展前景广阔，国家政策支持力度在逐渐加大。在其中节能环保设备行业受益于产业政策的约束性执行及财政、税收政策的倾斜，同时节能环保设备领域目前处于成长期，尤其是节能设备领域技术含量高，成长性好，具有较高投资价值。

本报告利用中道泰和长期对节能环保装备行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个节能环保装备行业的市场走向和发展趋势。报告对中国节能环保装备行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国节能环保装备行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助节能环保装备企业、学术科研单位、投资企业准确了解节能环保装备行业最新发展动向，及早发现节能环保装备行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点.....准确把握节能环保装备行业未被满足的市场需求和趋势，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场。

## 报告目录

## 第一部分 行业运行现状

## 第一章 节能环保装备市场特征 1

第一节 行业定义及特征 1

一、行业定义 1

二、行业特征 1

1、行业消费特征 1

2、行业产品结构特征 1

3、行业产业集中度特征 2

第二节 经济环境分析 3

一、经济发展状况 3

二、收入增长情况 8

三、固定资产投资 10

四、存贷款利率变化 14

五、人民币汇率变化 15

第三节 政策环境分析 16

一、国家宏观调控政策分析 16

二、节能环保装备行业相关政策分析 18

第四节 节能环保装备行业发展的"波特五力模型"分析 38

一、行业内竞争 38

二、买方侃价能力 39

三、卖方侃价能力 40

四、进入威胁 41

五、替代威胁 42

第二章 中国节能环保装备行业产业链（上、下游及关联产业）状况分析 43

第一节 上游产业发展状况分析 43

第二节 下游产业发展状况分析 44

第三节 关联产业发展状况分析	44
1、装备制造业	44
2、节能环保服务业	45
第三章 中国节能环保装备市场规模分析	48
第一节 2019-2023年中国节能环保装备市场规模分析	48
第二节 2019-2023年中国节能环保装备区域结构分析	48
第三节 2019-2023年中国节能环保装备区域市场规模分析	49
一、东北地区市场规模分析	49
二、华北地区市场规模分析	50
三、华东地区市场规模分析	51
四、华中地区市场规模分析	52
五、华南地区市场规模分析	52
六、西部地区市场规模分析	53
第四章 中国节能环保装备国内市场综述	54
第一节 中国节能环保装备产品产量分析及预测	54
一、节能环保装备产业总体产能规模	54
二、节能环保装备生产区域分布	54
三、2019-2023年产量	54
第二节 中国节能环保装备市场需求分析及预测	58
一、中国节能环保装备需求特点	58
二、主要地域分布	59
第三节 2024-2029年中国节能环保装备供需平衡预测	62
第四节 中国节能环保装备价格趋势分析	64
一、中国节能环保装备2019-2023年价格趋势	64

二、中国节能环保装备当前市场价格及分析 64

三、影响节能环保装备价格因素分析 65

四、2024-2029年中国节能环保装备价格走势预测 66

第二部分 市场发展分析

第五章 中国节能环保装备行业进出口市场情况分析 69

第一节 2019-2023年中国节能环保装备行业进出口量分析 69

一、2019-2023年中国节能环保装备行业进口分析 69

二、2019-2023年中国节能环保装备行业出口分析 70

第二节 2024-2029年中国节能环保装备行业进出口市场预测分析 71

一、2024-2029年中国节能环保装备行业进口预测 71

二、2024-2029年中国节能环保装备行业出口预测 72

第三节 影响进出口变化的主要原因分析 72

第六章 全国节能环保装备行业财务状况分析 73

第一节 2019-2023年节能环保装备行业规模分析 73

一、2019-2023年节能环保装备行业总资产对比分析 73

二、2019-2023年节能环保装备行业企业单位数对比分析 73

第二节 2019-2023年节能环保装备行业经济效益分析 74

一、2019-2023年节能环保装备行业产值利税率对比分析 74

二、2019-2023年节能环保装备行业资金利润率对比分析 74

三、2019-2023年节能环保装备行业成本费用利润率对比分析 74

第三节 2019-2023年节能环保装备行业效率分析 75

一、2019-2023年节能环保装备行业资产负债率对比分析 75

二、2019-2023年节能环保装备行业流动资产周转次数对比分析 75

第四节 2019-2023年节能环保装备行业结构分析 76

- 一、2019-2023年节能环保装备行业地区结构分析 76
- 二、2019-2023年节能环保装备行业所有制结构分析 77
- 三、2019-2023年节能环保装备行业不同规模企业结构分析 77
- 第五节 2019-2023年节能环保装备行业不同规模企业财务状况分析 78
- 一、2019-2023年节能环保装备行业不同规模企业销售收入分析 78
- 二、2019-2023年节能环保装备行业不同规模企业盈利能力分析 79
- 三、2019-2023年节能环保装备行业不同规模企业营运能力分析 79
- 第三部分 企业竞争格局
- 第七章 国内外节能环保装备重点企业分析 80
- 第一节 福建龙净环保股份有限公司 80
- 一、企业概况 80
- 二、竞争优势分析 80
- 三、2019-2023年经营状况 82
- 四、2024-2029年发展战略 86
- 第二节 浙江菲达环保科技股份有限公司 88
- 一、企业概况 88
- 二、竞争优势分析 89
- 三、2019-2023年经营状况 90
- 四、2024-2029年发展战略 93
- 第三节 同方环境股份有限公司 95
- 一、企业概况 95
- 二、竞争优势分析 95
- 三、2019-2023年经营状况 96
- 四、2024-2029年发展战略 96

第四节 科林环保装备股份有限公司 96

一、企业概况 96

二、竞争优势分析 99

三、2019-2023年经营状况 101

四、2024-2029年发展战略 104

第五节 安徽国祯环保节能科技股份有限公司 105

一、企业概况 105

二、竞争优势分析 106

三、2019-2023年经营状况 108

四、2024-2029年发展战略 112

第六节 泰豪科技股份有限公司 113

一、企业概况 113

二、竞争优势分析 115

三、2019-2023年经营状况 119

四、2024-2029年发展战略 122

第七节 广州智光电气股份有限公司 125

一、企业概况 125

二、竞争优势分析 126

三、2019-2023年经营状况 128

四、2024-2029年发展战略 133

第八节 荣信电力电子股份有限公司 138

一、企业概况 138

二、竞争优势分析 141

三、2019-2023年经营状况 146

四、2024-2029年发展战略 151

第四部分 行业前景预测

第八章 中国节能环保装备行业发展预测 157

第一节 2024-2029年中国节能环保装备行业产量预测 157

第二节 2024-2029年中国节能环保装备行业消费量预测 161

第三节 2024-2029年中国节能环保装备行业产值预测 162

第四节 2024-2029年中国节能环保装备行业销售收入预测 163

第九章 节能环保装备行业投资前景与投资策略分析 164

第一节 行业SWOT模型分析 164

一、优势分析 164

二、劣势分析 164

三、机会分析 165

四、风险分析 165

第二节 节能环保装备行业发展的PEST分析 166

一、政治和法律环境分析 166

二、经济发展环境分析 177

1、煤炭行业发展状况及影响 177

2、天然气行业发展状况及影响 179

3、太阳能行业发展状况及影响 182

4、地热行业发展状况及影响 184

三、社会、文化与自然环境分析 184

四、技术发展环境分析 187

第三节 节能环保装备行业投资价值分析 192

一、节能环保装备行业发展前景分析 192

- 二、节能环保装备行业盈利能力预测 195
- 三、投资机会分析 196
- 第四节 节能环保装备行业投资风险分析 198
  - 一、政策风险 198
  - 二、竞争风险 199
  - 三、经营风险 199
  - 四、其他风险 200
- 第五节 节能环保装备行业投资策略分析 200
  - 一、重点投资品种分析 200
  - 二、重点投资地区分析 201
- 第十章 业内专家对中国节能环保装备行业总结及企业重点客户管理建议 202
  - 第一节 节能环保装备行业企业问题总结 202
  - 第二节 节能环保装备企业应对策略 204
    - 一、把握国家投资的契机 204
    - 二、竞争性战略联盟的实施 204
    - 三、企业自身应对策略 205
  - 第三节 节能环保装备市场的重点客户战略实施 205
    - 一、实施重点客户战略的必要性 205
    - 二、合理确立重点客户 207
    - 三、对重点客户的营销策略 208
    - 四、强化重点客户的管理 210
    - 五、实施重点客户战略要重点解决的问题 213
  - 第四节 节能环保装备项目投资建议 215
    - 一、技术应用注意事项 215



二、项目投资注意事项 216

三、生产开发注意事项 217

四、销售注意事项 218

图表目录

图表：中国GDP同比增幅(季度) 8

图表：2019-2023年1-7月份固定资产投资(不含农户)主要数据 11

图表：中国贷款基准利率(一年期) 14

图表：中国存款基准利率(一年期) 15

图表：人民币实际有效汇率(月度) 15

图表：2017上半年国家出台的节能环保产业相关政策一览 21

图表：节能环保装备行业相关政策 21

图表：环保专用设备产业链构成 43

图表：2019-2023年中国节能环保装备市场规模分析 48

图表：2019-2023年中国节能环保装备企业区域分布 49

图表：大气污染防治设备产量 55

图表：2019-2023年1-10月全国水质污染防治设备产量分省市统计表 56

图表：2019-2023年前三季度大气污染防治专用设备产量情况 57

图表：2019-2023年1-10月全国大气污染防治设备产量分省市统计表 60

图表：2019-2023年中国大气污染防治设备产量分省产量数据统计分析 61

图表：2019-2023年中国环境监测仪器仪表产量 63

图表：2019-2023年中国环境监测仪器仪表供给结构 63

图表：2019-2023年中国环境监测专用仪器仪表产量主要区域分布(台) 64

图表：2019-2023年中国节能环保装备行业进口规模 69

图表：2019-2023年中国节能环保装备行业出口规模 70

- 图表：2024-2029年中国节能环保装备行业进口预测 71
- 图表：2024-2029年中国节能环保装备行业出口预测 72
- 图表：2019-2023年节能环保装备企业资产总计对比 73
- 图表：2019-2023年节能环保装备行业产值利税率对比 74
- 图表：2019-2023年节能环保装备行业产值利税率对比 74
- 图表：2019-2023年节能环保装备行业本费用利润率对比 74
- 图表：2019-2023年节能环保装备企业资产负债率对比 75
- 图表：2019-2023年节能环保装备企业流动资产周转次数对比 75
- 图表：2019-2023年中国节能环保装备企业区域分布 76
- 图表：节能环保装备不同所有制企业工业总产值比例分析 77
- 图表：中国节能环保装备不同规模企业产值对比分析 77
- 图表：中国节能环保装备不同规模企业总销售收入对比分析 78
- 图表：中国节能环保装备不同规模企业净利润总额对比分析 79
- 图表：中国节能环保装备不同规模企业成本费用总额对比分析 79
- 图表：2019-2023年福建龙净环保股份有限公司主营构成分析 85
- 图表：2019-2023年福建龙净环保股份有限公司资产负债表 85
- 图表：2019-2023年福建龙净环保股份有限公司利润表 86
- 图表：2019-2023年浙江菲达环保科技股份有限公司主营构成分析 91
- 图表：2019-2023年浙江菲达环保科技股份有限公司每股指标 92
- 图表：2019-2023年浙江菲达环保科技股份有限公司成长能力指标 92
- 图表：2019-2023年同方股份有限公司重要的合营企业的主要财务信息 96
- 图表：2019-2023年科林环保装备股份有限公司主营构成分析 102
- 图表：2019-2023年科林环保装备股份有限公司资产负债表 103
- 图表：2019-2023年科林环保装备股份有限公司利润表 103

- 图表：2019-2023年安徽国祯环保节能科技股份有限公司主营构成分析 110
- 图表：2019-2023年安徽国祯环保节能科技股份有限公司资产负债表 111
- 图表：2019-2023年安徽国祯环保节能科技股份有限公司利润表 111
- 图表：2019-2023年泰豪科技股份有限公司主营构成分析 120
- 图表：2019-2023年泰豪科技股份有限公司资产负债表 120
- 图表：2019-2023年泰豪科技股份有限公司利润表 121
- 图表：2019-2023年泰豪科技股份有限公司现金流量表 121
- 图表：2019-2023年广州智光电气股份有限公司主营构成分析 131
- 图表：2019-2023年广州智光电气股份有限公司资产负债表 132
- 图表：2019-2023年广州智光电气股份有限公司利润表 132
- 图表：1997-2020年全球累计风电装机容量(单位：MW) 134
- 图表：2019-2023年荣信电力电子股份有限公司主营构成分析 149
- 图表：2019-2023年荣信电力电子股份有限公司资产负债表 149
- 图表：2019-2023年荣信电力电子股份有限公司利润表 150
- 图表：2019-2023年荣信电力电子股份有限公司现金流量表 150
- 图表：我国节能服务行业发展情况 157
- 图表：我国节能服务供给情况 158
- 图表：绿色建筑新建市场规模(万元) 160
- 图表：建筑节能改造市场规模(万元) 161
- 图表：2024-2029年中国节能环保装备行业产值预测 162
- 图表：2024-2029年中国节能环保装备行业销售收入预测 163
- 图表：2019-2023年太阳能行业增长率分析 183
- 图表：2019-2023年我国国内生产总值耗能降低率 186
- 图表：2019-2023年我国清洁能源消费量占能源消费总量比重 186

图表：重大生态工程区开展了推广应用 190

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170214/39133.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)