

2017-2022年中国节能环保 装备市场全景调查与投资前景预测报告

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

《2017-2022年中国节能环保装备市场全景调查与投资前景预测报告》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/jixie/668477EP07.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

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。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国节能环保装备市场全景调查与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了中国节能环保装备行业市场发展环境、中国节能环保装备整体运行态势等，接着分析了中国节能环保装备行业市场运行的现状，然后介绍了中国节能环保装备市场竞争格局。随后，报告对中国节能环保装备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国节能环保装备行业发展趋势与投资预测。您若想对节能环保装备产业有个系统的了解或者想投资节能环保装备行业，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：

第一部分 节能环保装备行业运行现状

第一章 节能环保装备市场特征

第一节 行业定义及特征

一、行业定义

二、行业特征

1、行业消费特征

2、行业产品结构特征

3、行业产业集中度特征

第二节 经济环境分析

一、经济发展状况

二、收入增长情况

三、固定资产投资

四、存贷款利率变化

五、人民币汇率变化

第三节 政策环境分析

一、国家宏观调控政策分析

二、节能环保装备行业相关政策分析

第四节 节能环保装备行业发展的“波特五力模型”分析

一、行业内竞争

二、买方侃价能力

三、卖方侃价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

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

第一节 上游产业发展状况分析

第二节 下游产业发展状况分析

第三节 关联产业发展状况分析

1、装备制造业

2、节能环保服务业

第三章 中国节能环保装备市场规模分析

第一节 2015年中国节能环保装备市场规模分析

第二节 2015年中国节能环保装备区域结构分析

第三节 2015年中国节能环保装备区域市场规模分析

- 一、东北地区市场规模分析
- 二、华北地区市场规模分析
- 三、华东地区市场规模分析
- 四、华中地区市场规模分析
- 五、华南地区市场规模分析
- 六、西部地区市场规模分析

第四章 中国节能环保装备国内市场综述

第一节 中国节能环保装备产品产量分析及预测

- 一、节能环保装备产业总体产能规模
- 二、节能环保装备生产区域分布
- 三、2015年产量

第二节 中国节能环保装备市场需求分析及预测

- 一、中国节能环保装备需求特点
- 二、主要地域分布

第三节 2017-2022年中国节能环保装备供需平衡预测

第四节 中国节能环保装备价格趋势分析

- 一、中国节能环保装备2015年价格趋势
- 二、中国节能环保装备当前市场价格及分析
- 三、影响节能环保装备价格因素分析
- 四、2017-2022年中国节能环保装备价格走势预测

第二部分 节能环保装备行业市场发展分析

第五章 中国节能环保装备行业进出口市场情况分析

第一节 2015年中国节能环保装备行业进出口量分析

- 一、2015年中国节能环保装备行业进口分析
- 二、2015年中国节能环保装备行业出口分析

第二节 2017-2022年中国节能环保装备行业进出口市场预测分析

- 一、2017-2022年中国节能环保装备行业进口预测
- 二、2017-2022年中国节能环保装备行业出口预测

第三节 影响进出口变化的主要原因分析

第六章 全国节能环保装备行业财务状况分析

第一节 2015年节能环保装备行业规模分析

- 一、2015年节能环保装备行业总资产对比分析
- 二、2015年节能环保装备行业企业单位数对比分析

第二节 2015年节能环保装备行业经济效益分析

- 一、2015年节能环保装备行业产值利税率对比分析
- 二、2015年节能环保装备行业资金利润率对比分析
- 三、2015年节能环保装备行业成本费用利润率对比分析

第三节 2015年节能环保装备行业效率分析

- 一、2015年节能环保装备行业资产负债率对比分析
- 二、2015年节能环保装备行业流动资产周转次数对比分析

第四节 2015年节能环保装备行业结构分析

- 一、2015年节能环保装备行业地区结构分析
- 二、2015年节能环保装备行业所有制结构分析
- 三、2015年节能环保装备行业不同规模企业结构分析

第五节 2015年节能环保装备行业不同规模企业财务状况分析

- 一、2015年节能环保装备行业不同规模企业销售收入分析
- 二、2015年节能环保装备行业不同规模企业盈利能力分析
- 三、2015年节能环保装备行业不同规模企业营运能力分析

第三部分 节能环保装备企业竞争格局

第七章 国内外节能环保装备重点企业分析

第一节 福建龙净环保股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2015-2016年经营状况
- 四、2017-2022年发展战略

第二节 浙江菲达环保科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2015-2016年经营状况
- 四、2017-2022年发展战略

第三节 同方环境股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第四节 科林环保装备股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第五节 安徽国祯环保节能科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第六节 泰豪科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第七节 广州智光电气股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第八节 荣信电力电子股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2016年经营状况

四、2017-2022年发展战略

第四部分 节能环保装备行业前景预测

第八章 中国节能环保装备行业发展预测

第一节 2017-2022年中国节能环保装备行业产量预测

第二节 2017-2022年中国节能环保装备行业消费量预测

第三节 2017-2022年中国节能环保装备行业产值预测

第四节 2017-2022年中国节能环保装备行业销售收入预测

第九章 节能环保装备行业投资前景与投资策略分析

第一节 行业SWOT模型分析

一、优势分析

二、劣势分析

三、机会分析

四、风险分析

第二节 节能环保装备行业发展的PEST分析

一、政治和法律环境分析

二、经济发展环境分析

1、煤炭行业发展状况及影响

2、天然气行业发展状况及影响

3、太阳能行业发展状况及影响

4、地热行业发展状况及影响

三、社会、文化与自然环境分析

四、技术发展环境分析

第三节 节能环保装备行业投资价值分析

一、节能环保装备行业发展前景分析

二、节能环保装备行业盈利能力预测

三、投资机会分析

第四节 节能环保装备行业投资风险分析

一、政策风险

二、竞争风险

三、经营风险

四、其他风险

第五节 节能环保装备行业投资策略分析

一、重点投资品种分析

二、重点投资地区分析

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（ZYYF）

第一节 节能环保装备行业企业问题总结

第二节 节能环保装备企业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第三节 节能环保装备市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第四节 节能环保装备项目投资建议

一、技术应用注意事项

二、项目投资注意事项

三、生产开发注意事项

四、销售注意事项

图表目录：

图表：中国GDP同比增幅（季度）

图表：2016年1-7月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：中国贷款基准利率（一年期）

图表：中国存款基准利率（一年期）

图表：中国人民币实际有效汇率（月度）

图表：2016上半年国家出台的节能环保产业相关政策一览

图表：节能环保装备行业相关政策

图表：环保专用设备产业链构成

图表：2013-2015年中国节能环保装备市场规模分析

图表：2016年中国节能环保装备企业区域分布

图表：大气污染防治设备产量

图表：2015年1-10月全国水质污染防治设备产量分省市统计表

图表：2015年前三季度环境污染防治专用设备产量情况

图表：2015年1-10月全国大气污染防治设备产量分省市统计表

图表：2014年中国大气污染防治设备产量分省产量数据统计分析

图表：2005-2015年中国环境监测仪器仪表产量

图表：2015年中国环境监测仪器仪表供给结构

图表：2015-2016年中国环境监测专用仪器仪表产量主要区域分布（台）

图表：2015年中国节能环保装备行业进口规模

图表：2015年中国节能环保装备行业出口规模

图表：2017-2022年中国节能环保装备行业进口预测

图表：2017-2022年中国节能环保装备行业出口预测

图表：2015年节能环保装备企业资产总计对比

图表：2013-2015年节能环保装备行业产值利税率对比

图表：2013-2015年节能环保装备行业产值利税率对比

图表：2013-2015年节能环保装备行业本费用利润率对比

图表：2015年节能环保装备企业资产负债率对比

图表：2015年节能环保装备企业流动资产周转次数对比

图表：2016年中国节能环保装备企业区域分布

图表：节能环保装备不同所有制企业工业总产值比例分析

图表：中国节能环保装备不同规模企业产值对比分析

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

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

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

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/668477EP07.html>