

2018-2024年中国新风系统市场发展现状调研及投资趋势前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国新风系统市场发展现状调研及投资趋势前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/340902.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

报告目录：

第一章新风系统产业基本概述

第一节新风系统产业概述

- 一、新风系统的技术原理
- 二、新风系统的技术特点
- 三、新风系统的技术要点
- 四、新风系统的技术优势
- 五、新风系统的技术背景
- 六、新风系统的技术类型
- 七、新风系统的技术应用

第二节新风系统的相关概述

- 一、开窗通风
- 二、排气扇通风
- 三、普通管道送风
- 四、空气净化
- 五、空调送风
- 六、中央空调智能换气系统
- 七、组合通风设计
- 八、机房节能新风系统

第二章2017年中国建筑节能市场透析

第一节国外建筑节能发展情况

- 一、美国全面推进建筑节能发展
- 二、德国利用技术降低建筑耗能
- 三、比利时节能环保推动建筑业

第二节中国建筑节能背景

- 一、建筑节能在中国发展的重要性
- 二、国家大力支持发展建筑节能

第三节建筑节能技术发展

- 一、外墙保温技术
- 二、太阳能光电和光热技术
- 三、地源热泵技术

四、热管在建筑废热(冷)回收中的应用

五、相变蓄热材料的应用

第四节建筑节能市场潜力

第三章2017年中国新风系统行业市场发展环境分析

第一节2017年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp(季度更新)
- 二、消费价格指数cpi、ppi (按月度更新)
- 三、全国居民收入情况 (季度更新)
- 四、恩格尔系数 (年度更新)
- 五、工业发展形势 (季度更新)
- 六、固定资产投资情况 (季度更新)

第二节2017年中国新风系统行业政策环境分析

- 一、新风系统产品标准分析
- 二、新风系统相关政策分析
- 三、健康室内空气的标准

第三节2017年中国新风系统行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四节2017年中国新风系统行业技术环境分析

第四章2017年中国新风系统行业发展概述及重要性分析

第一节2017年中国新风系统行业发展概述

- 一、新风系统行业特点分析
- 二、新风系统—家居健康新“风”尚
- 三、抗菌管道在新风系统中的重要性

第二节2017年中国新风系统行业重要性

- 一、空气品质与生命
- 二、空气品质与健康
- 三、空气品质与生活

第三节2017年中国新风系统行业发展存在问题分析

第五章2017年中国新风系统行业运行态势分析

第一节2017年中国新风系统行业运行动态

- 一、新风系统已是高档住宅的品质象征
- 二、中央空调新风系统设计规范深入分析
- 三、新风系统掀起室内空气治理“革命”

第二节2017年中国新风系统行业运行走势分析

- 一、古耐新风系统引领中国城市家庭进入健康呼吸时代
- 二、三菱电机在星河湾空调新风系统中的应用
- 三、新风系统设计趋势分析

第三节2017年中国新风系统行业市场销售模式分析

第六章2017年中国新风系统行业运行重点品牌走势分析

第一节2017年森德新风系统行业运行动态

- 一、森德新风系统引爆室内空气战争
- 二、森德新风系统:节能将是环保的主要趋势
- 三、森德新风系统:健康来源于生活的态度

第二节2017年招商嘉铭珑原新风系统解析

- 一、智能新风，节约能源
- 二、不必开窗，静享自然新风
- 三、便于维护，长效使用

第七章2017年中国新风系统行业市场供需形势分析

第一节2017年中国新风系统行业市场供需分析

- 一、新风系统供给情况分析
- 二、新风系统需求分析
- 三、新风系统消费者调研分析

第二节2017年不同规格的中央新风系统原理优势分析

- 一、自平衡式新风系统原理及特点
- 二、湿控式新风系统原理及特点
- 三、感应式新风系统原理及特点

第三节2017年中国新风系统主要产品市场分析

第八章2017年中国风机行业发展走势分析

第一节2017年中国风机行业发展概况

一、中国风机行业发展的历程

二、国内风机产品需求概况

三、我国风机制造呼唤质量过硬的“自主品牌”

第二节2009-2017年中国风机产量数据统计分析(按季度更新)

一、2009-2017年中国风机产量数据分析

二、2017年中国风机产量数据分析

三、2017年年中国风机产量增长性分析

第三节2017年中国风机行业发展面临的问题

第九章2009-2017年中国风机（84145990）进出口数据监测分析

第一节2009-2017年中国风机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2009-2017年中国风机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2009-2017年中国风机进出口平均单价分析

第四节2009-2017年中国风机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章2017年中国新风系统行业市场竞争格局分析

第一节2017年中国新风系统行业竞争现状分析

一、新风系统行业竞争程度分析

二、新风系统技术竞争分析

三、新风系统主要产品价格竞争分析

第二节2017年中国新风系统行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节2017年中国新风系统行业提升竞争力策略分析

第十一章2017年世界新风系统行业优势企业在华市场分析

第一节森德(中国)暖通设备有限公司

一、企业基本概述

二、企业运行形势分析

三、企业产品在华市场分析

四、企业未来发展规划

第二节兰舍(nather)集团

第三节美国闻森新风系统

第四节法国奥特雷格中央新风系统公司

第十二章2017年中国新风系统行业知名企业竞争力分析

第一节广东美的环境电器制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

第二节广东松下环境系统有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

第三节奥得奥科技(厦门)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

第四节其它企业分析

一、北京金辉伟业新风系统有限公司

二、爱迪士(上海)室内空气技术有限公司

第十三章2018-2024年中国新风系统行业发展前景预测分析

第一节2018-2024年中国新风系统产品发展趋势预测分析

一、风机制造行业预测分析

二、新风系统技术方向分析

三、新风系统竞争格局预测分析

第二节2018-2024年中国新风系统行业市场发展前景预测分析

一、新风系统供给预测分析

二、新风系统需求预测分析

三、风机市场进出口预测分析

第三节2018-2024年中国新风系统行业市场盈利能力预测分析

第十四章2018-2024年中国新风系统产业投资机会与风险研究(AKLT)

第一节2018-2024年中国新风系统产业投资机会分析

一、地区投资机会研究

二、行业投资机会研究

三、资源开发投资机会研究

第二节2018-2024年中国新风系统产业投资风险分析

一、政策法律风险分析

二、市场风险分析

三、技术风险分析

四、财务风险分析

五、经营风险分析

第三节专家建议

图表目录：

图表12011-2017年国内生产总值同比增长速度（%）

图表22011-2017年中国居民消费价格指数（cpi）

图表32013-2017中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表42011-2017年各月累计营业收入与利润总额同比增速

图表52011-2017年各月累计每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率

图表62017年分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速

图表72011-2017年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表82017年分地区投资相邻两月累计同比增速

图表92011-2017年固定资产投资到位资金同比增速

图表102017年份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表11森德康舒新风系统应用范例

图表122011-2017年新风系统供给情况分析

图表132011-2017年新风系统需求情况分析

图表142017年中国风机产量分省市统计

图表152017年风机产量月度统计表

图表162015年中国风机产量分省市统计

图表172016年中国风机产量分省市统计

图表182017年中国风机产量分省市统计

图表192017年中国风机产量分月度统计

图表202011-2017年中国风机进口数量分析

图表212011-2017年中国风机进口金额分析

图表222011-2017年中国风机出口数量分析

图表232011-2017年中国风机出口金额分析

图表242011-2017年中国风机进出口平均单价分析

图表252011-2017年中国风机进口国家及地区分析

图表262011-2017年中国风机出口国家及地区分析

图表272018-2024年新风系统供给预测分析

图表282018-2024年新风系统需求预测分析

图表292018-2024年风机市场进出口预测分析

图表302018-2024年中国新风系统行业市场盈利预测分析

图表312018-2024年中国新风系统产业面临的市场竞争风险

图表32新风系统技术应用注意事项分析

图表33新风系统项目投资注意事项图

图表34新风系统行业生产开发注意事项

图表35新风系统销售注意事项

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/340902.html>