

新风系统行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 新风系统行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）

报告编号： 1A3A396 ← 咨询订购时，请说明该编号

报告价格： 电子版：8200 元 纸质+电子版：8500 元

优惠价格： 电子版：7360 元 纸质+电子版：7660 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/6/39/XinFengXiTongHangYeYanJiuBaoGao.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

新风系统是一种改善室内空气质量的有效手段，近年来随着人们对健康生活的重视程度提高而受到广泛关注。目前，新风系统涵盖了从家用到商用的各种型号和规格，主要通过过滤、通风等方式去除室内的有害气体和颗粒物，提供新鲜空气。随着技术的发展，现代新风系统不仅能够有效净化空气，还能实现温湿度调节等功能。此外，随着智能家居概念的兴起，越来越多的新风系统具备了智能化控制的能力，可以通过手机APP远程操作，提高了使用的便捷性。

未来，新风系统的发展将更加注重技术创新和用户体验。产业调研网认为，一方面，随着材料科学的进步，过滤材料将更加高效、环保，能够在确保空气净化效果的同时减少能耗和维护成本。另一方面，智能化将成为新风系统的重要发展方向，通过集成人工智能技术，实现更精准的空气质量监测和智能调控，为用户提供更为个性化的服务。此外，随着环保意识的增强，新风系统将更加注重节能减排，采用更加环保的材料和技术。

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 2025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 2025年中国新风系统行业市场发展环境分析

第一节 2025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
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况

第二节 2025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 2025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 2025年中国新风系统行业技术环境分析

第四章 2025年中国新风系统行业发展概述及重要性分析

第一节 2025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 2025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 2025年中国新风系统行业发展存在问题分析

第五章 2025年中国新风系统行业运行态势分析

第一节 2025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 2025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 2025年中国新风系统行业市场销售模式分析

第六章 2025年中国新风系统行业运行重点品牌走势分析

第一节 2025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 2025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 2025年中国新风系统行业市场供需形势分析

第一节 2025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 2025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 2025年中国新风系统主要产品市场分析

第八章 2025年中国风机行业发展走势分析

第一节 2025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 2019-2024年中国风机产量数据统计分析（按季度更新）

一、2019-2024年中国风机产量数据分析

二、2025年中国风机产量数据分析

三、2025年中国风机产量增长性分析

第三节 2025年中国风机行业发展面临的问题

第九章 2019-2024年中国风机进出口数据监测分析

第一节 2019-2024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 2019-2024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 2019-2024年中国风机进出口平均单价分析

第四节 2019-2024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 2025年中国新风系统行业市场竞争格局分析

第一节 2025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 2025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 2025年中国新风系统行业提升竞争力策略分析

第十一章 2025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、企业为了发展规划

第二节 兰舍（nather）集团

第三节 美国闻森新风系统

第三节 法国奥特雷格中央新风系统公司

第十二章 2025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
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

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
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

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
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

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 2025-2031年中国新风系统行业发展前景预测分析

第一节 2025-2031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 2025-2031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 2025-2031年中国新风系统行业市场盈利能力预测分析

第十四章 2025-2031年中国新风系统产业投资机会与风险研究

第一节 2025-2031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 2025-2031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 [中智林]济研：专家建议

略……

订阅“新风系统行业现状调研分析及市场前景预测报告（2025版）”，编号：1A3A396，

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/6/39/XinFengXiTongHangYeYanJiuBaoGao.html>

热点：安装一套新风系统大概多少钱、新风系统的作用与功能介绍、新风系统多久清洗一次、新风系统多少钱一套100平、新风系统费电吗?、新风系统干嘛用、新风系统有必要装吗、新风系统的换气和排风、新风系统需要一直开着吗

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！