

2018-2024年中国新风系统市场运营态势分析及投资前景预测报告

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运营态势分析及投资前景预测报告》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/341109.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)

一.国内生产总值

二.工业生产

三.社会消费

四.固定资产投资

五.对外贸易

六.居民消费价格指数

七.工业品出厂价格指数

八.货币供应量

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2015-2017年中国风机产量数据统计分析(按季度更新)

- 一、2015-2017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2015-2017年中国风机（84145990）进出口数据监测分析

第一节2015-2017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2015-2017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2015-2017年中国风机进出口平均单价分析

第四节2015-2017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
 - (一) 企业偿债能力分析
 - (二) 企业运营能力分析
 - (三) 企业盈利能力分析

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
 - (一) 企业偿债能力分析
 - (二) 企业运营能力分析
 - (三) 企业盈利能力分析

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
 - (一) 企业偿债能力分析
 - (二) 企业运营能力分析
 - (三) 企业盈利能力分析

第四节其它企业分析

一、北京金辉伟业新风系统有限公司

- (一) 企业偿债能力分析
- (二) 企业运营能力分析
- (三) 企业盈利能力分析

二、爱迪士(上海)室内空气技术有限公司

- (一) 企业偿债能力分析

(二) 企业运营能力分析

(三) 企业盈利能力分析

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

1、技术应用注意事项

2、项目投资注意事项

3、生产开发注意事项

4、销售注意事项

图表目录：

图表12011-2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%)

图表22011-2017年工业增加值月度同比增长率(%)

图表32011-2017年社会消费品零售总额月度同比增长率(%)

图表42011-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)

图表52011-2017年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)

图表62017年居民消费价格主要数据

图表72011-2017年居民消费价格指数(上年同月=100)

图表82011-2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100)

图表92011-2017年货币供应量月度同比增长率(%)

图表102017年年末人口数及其构成

图表11森德康舒新风系统应用范例

图表122010-2017年我国新风系统行业工业总产值及增长情况

图表132010-2017年我国新风系统行业工业总产值及增长对比

图表142010-2017年我国新风系统行业销售收入及增长情况

图表152010-2017年我国新风系统行业销售收入及增长对比

图表162011-2017年中国风机产量及增长率统计表

图表172017年全国风机产量分省市统计表

图表182015-2017年中国风机进口数量分析

图表192015-2017年中国风机进口金额分析

图表202015-2017年中国风机出口数量分析

图表212015-2017年中国风机出口金额分析

图表222015-2017年中国风机进出口平均单价分析

图表232015-2017年中国风机进口国家及地区分析

图表242015-2017年中国风机出口国家及地区分析

图表252014-2017年广东美的环境电器制造有限公司资产负债率变化情况

图表262014-2017年广东美的环境电器制造有限公司产权比率变化情况

图表272014-2017年广东美的环境电器制造有限公司固定资产周转次数情况

图表282014-2017年广东美的环境电器制造有限公司流动资产周转次数变化情况

图表292014-2017年广东美的环境电器制造有限公司总资产周转次数变化情况

图表302014-2017年广东美的环境电器制造有限公司销售毛利率变化情况

图表312014-2017年广东松下环境系统有限公司资产负债率变化情况

图表322014-2017年广东松下环境系统有限公司产权比率变化情况

图表332014-2017年广东松下环境系统有限公司固定资产周转次数情况

图表342014-2017年广东松下环境系统有限公司流动资产周转次数变化情况

图表352014-2017年广东松下环境系统有限公司总资产周转次数变化情况

图表362014-2017年广东松下环境系统有限公司销售毛利率变化情况

图表372014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司资产负债率变化情况

图表382014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司产权比率变化情况

图表392014-2017年奥得奥科技（厦门）有限公司固定资产周转次数情况
图表402014-2017年奥得奥科技（厦门）有限公司流动资产周转次数变化情况
图表412014-2017年奥得奥科技（厦门）有限公司总资产周转次数变化情况
图表422014-2017年奥得奥科技（厦门）有限公司销售毛利率变化情况
图表432014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司资产负债率变化情况
图表442014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司产权比率变化情况
图表452014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司固定资产周转次数情况
图表462014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司流动资产周转次数变化情况
图表472014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司总资产周转次数变化情况
图表482014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司销售毛利率变化情况
图表492014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司资产负债率变化情况
图表502014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司产权比率变化情况
图表512014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司固定资产周转次数情况
图表522014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司流动资产周转次数变化情况
图表532014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司总资产周转次数变化情况
图表542014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司销售毛利率变化情况
图表552018-2024年我国新风系统行业工业总产值预测图
图表562018-2024年我国新风系统行业销售收入预测图
图表572018-2024年风机市场进出口预测分析
图表582018-2024年中国新风系统行业市场盈利预测分析
图表592018-2024年中国新风系统产业面临的市场竞争风险
图表60新风系统技术应用注意事项分析
图表61新风系统项目投资注意事项图
图表62新风系统行业生产开发注意事项
图表63新风系统销售注意事项

表格目录：

表格12014-2017年广东美的环境电器制造有限公司资产负债率变化情况
表格22014-2017年广东美的环境电器制造有限公司产权比率变化情况
表格32014-2017年广东美的环境电器制造有限公司固定资产周转次数情况
表格42014-2017年广东美的环境电器制造有限公司流动资产周转次数变化情况
表格52014-2017年广东美的环境电器制造有限公司总资产周转次数变化情况
表格62014-2017年广东美的环境电器制造有限公司销售毛利率变化情况
表格72014-2017年广东松下环境系统有限公司资产负债率变化情况
表格82014-2017年广东松下环境系统有限公司产权比率变化情况

表格92014-2017年广东松下环境系统有限公司固定资产周转次数情况

表格102014-2017年广东松下环境系统有限公司流动资产周转次数变化情况

表格112014-2017年广东松下环境系统有限公司总资产周转次数变化情况

表格122014-2017年广东松下环境系统有限公司销售毛利率变化情况

表格132014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司资产负债率变化情况

表格142014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司产权比率变化情况

表格152014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司固定资产周转次数情况

表格162014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司流动资产周转次数变化情况

表格172014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司总资产周转次数变化情况

表格182014-2017年奥得奥科技(厦门)有限公司销售毛利率变化情况

表格192014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司资产负债率变化情况

表格202014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司产权比率变化情况

表格212014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司固定资产周转次数情况

表格222014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司流动资产周转次数变化情况

表格232014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司总资产周转次数变化情况

表格242014-2017年北京金辉伟业新风系统有限公司销售毛利率变化情况

表格252014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司资产负债率变化情况

表格262014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司产权比率变化情况

表格272014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司固定资产周转次数情况

表格282014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司流动资产周转次数变化情况

表格292014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司总资产周转次数变化情况

表格302014-2017年爱迪士(上海)室内空气技术有限公司销售毛利率变化情况

表格312018-2024年我国新风系统行业工业总产值预测结果

表格322018-2024年我国新风系统行业销售收入预测结果

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/341109.html>