

2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场发展现状及 竞争格局预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场发展现状及竞争格局预测报告》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.chyxx.com/research/202110/979888.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解睡眠呼吸机行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场发展现状及竞争格局预测报告》（以下简称《报告》）。报告对中国睡眠呼吸机市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保睡眠呼吸机行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年睡眠呼吸机行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能睡眠呼吸机从业者抢跑转型赛道。

睡眠呼吸暂停综合征是一类涉及多学科的疾病，在临床上既表现有呼吸障碍，也表现有睡眠障碍：既涉及呼吸内科、耳鼻喉科，又与内分泌科、泌尿科、也血管内科、神经精神科及颌面外科等有着密切的关系。SAS是由于某些原因使得在睡眠时上呼吸道堵塞或通气不畅而引起的低通气或呼吸暂停，主要的症状有夜间睡眠打鼾，睡眠及呼吸节律紊乱白天嗜睡明显等现象。

据统计显示，OSAS具有较高的患病率，约为2%-4%，其40-70岁的肥胖者最常见，65岁以上的老人发病率约为20-40%。儿童由于腺样体和扁桃体肥大，也是OSAS的高发年龄组，且近年来儿童的患病率也出现逐年上升趋势。目前，治疗OSAS的主要有下三种治疗手段；药物治疗、手术治疗和无创气道正压通气睡眠呼吸机治疗。睡眠呼吸机治疗OSAS的主要作用机制是当睡眠呼吸机通过鼻罩输送时，在上气道产生正压，于是上气道的塌陷区被气流打开。睡眠呼吸机主要技术体现在，能精准提供1-20cmH₂O的治疗压为及相应通气量，同时体积小、重量轻方便携带，而且随着噪声控制技术的完善，机器噪声足够低，在治疗同时不妨碍患者睡眠。

从睡眠呼吸机的结构和功能来看，目前市场上常见的无创睡眠呼吸机大致分为三类：持续正压呼吸机（CPAP）、自动持续正压呼吸机（Auto - CPAP）、双水平正压呼吸机（Bi - PAP）。

近年来，随着环境问题的日益严重、人口老龄化趋势加剧等因素影响，国内慢性呼吸疾病患者日益增长，另外，随着居民生活水平逐步提高、居民健康管理意识增强和对于OSA/COPD等慢性疾病的认知和管理提升极大地推动了我国睡眠呼吸机市场增长。2019年我国睡眠呼吸机销量从2015年的19.88万台增长至38.93万台，产量从2015年的19.32万台增长至38.48万台，预计2023年我国睡眠呼吸机销量约76.07万台，产量约75.5万台。

随着我国现代医学的迅猛发展，呼吸机的应用越来越普遍，消费需求得到持续增长，市场发展速度也越来越快，我国呼吸机市场逐渐进入了黄金发展阶段，市场规模不断壮大。2019

年我国睡眠呼吸机市场规模从2015年的8.55亿元增长至17.13亿元，预计2023年我国睡眠呼吸机市场规模约为34.01亿元。

近年来，我国睡眠呼吸机市场发展势头强劲，进而吸引了众多企业纷纷加入市场，虽然外资品牌仍凭借着品牌知名度较高、技术先进等优势在市场上有着较强的竞争力，但国产睡眠呼吸机产品随着国产技术进步及生产成本下降，逐渐打破了外企垄断格局，其中鱼跃医疗、瑞迈特等公司产品的品牌影响力相对较高，在高端产品方面，中外产品差距不断缩小，鱼跃呼吸机产品价格已经与外资品牌瑞思迈相当。目前，我国睡眠呼吸机市场主要分为以飞利浦伟康、瑞思迈（北京）、费雪派克等为代表的外资品牌和以新松、鱼跃、海龟等为代表的国产品牌。

OSA是一种有潜在致死性的睡眠呼吸疾病，睡眠呼吸机作为能够治疗OSA疾病的重要器械，在近年来受到了市场的广泛欢迎。我国存在着大量的OSA患者，发病率也相对较高，对睡眠呼吸机的市场需求增长空间相当巨大。

同时随着市场需求多样化和消费者需求越来越旺盛，制造商细分化程度越来越高，竞争更加激烈，这种细分化正在催生行业创新，更好地满足消费者需求。就目前来看，我国国产睡眠呼吸机产品已经打破外资品牌的垄断格局，未来发展前景向好。

《2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场发展现状及竞争格局预测报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是睡眠呼吸机领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 睡眠呼吸机行业相关基础概述

1.1 睡眠呼吸机的定义及分类

1.1.1 睡眠呼吸机的界定

1.1.2 睡眠呼吸机的分类

1.1.3 睡眠呼吸机的特性

1.2 睡眠呼吸机行业特点分析

1.2.1 市场特点分析

1.2.2 行业经济特性

1.2.3 行业发展周期分析

1.2.4 行业进入风险

1.2.5 行业成熟度分析

1.3 睡眠呼吸机的分类

1.3.1 定压型

1.3.2 定容型

1.3.3 定时型

第二章 中国阻塞型睡眠呼吸中止症患病现状分析

2.1 中国历年阻塞型睡眠呼吸中止症患病率统计

2.1.1 中国历年阻塞型睡眠呼吸中止症患病率回顾

2.1.2 中国阻塞型睡眠呼吸中止症患病率趋势走向分析

2.2 中国阻塞型睡眠呼吸中止症发病人群结构分析

2.2.1 按年龄、

2.2.2 按职业统计

2.2.3 按相关统计

2.2.4 按省份区域统计

2.3 中国阻塞型睡眠呼吸中止症诊断技术分析

2.3.1 国内外技术差距对比

2.3.2 最新技术分析

2.3.3 最新技术动态分析

第三章 中国睡眠呼吸机行业上、下游产业链分析

3.1 睡眠呼吸机行业产业链概述

3.1.1 产业链定义

3.1.2 睡眠呼吸机行业产业链

3.2 睡眠呼吸机行业主要上游产业发展分析

3.2.1 上游产业发展现状

3.2.2 上游产业供给分析

3.2.3 上游供给价格分析

3.2.4 主要供给企业分析

3.3 睡眠呼吸机行业主要下游产业发展分析

3.3.1 下游产业发展现状

3.3.2 下游产业需求分析

3.3.3 下游主要需求企业分析

3.4 中国睡眠呼吸机行业业务量情况分析

3.4.1 睡眠呼吸机行业业务量走势

3.4.2 业务量产品结构分析

3.4.3 业务量区域结构分析

3.4.4 业务量企业结构分析

第四章 国际睡眠呼吸机行业市场发展分析

4.1 2019-2023年国际睡眠呼吸机行业发展现状

4.1.1 国际睡眠呼吸机行业发展现状

4.1.2 国际睡眠呼吸机行业发展规模

4.1.3 国际睡眠呼吸机主要技术水平

4.2 2019-2023年国际睡眠呼吸机市场研究

4.2.1 国际睡眠呼吸机市场特点

4.2.2 国际睡眠呼吸机市场结构

4.2.3 国际睡眠呼吸机市场规模

4.3 2019-2023年国际区域睡眠呼吸机行业研究

4.3.1 欧洲

4.3.2 美国

4.3.3 日韩

4.4 2024-2030年国际睡眠呼吸机行业发展展望

4.4.1 国际睡眠呼吸机行业发展趋势

4.4.2 国际睡眠呼吸机行业规模预测

4.4.3 国际睡眠呼吸机行业发展机会

第五章 2019-2023年中国睡眠呼吸机行业发展概述

5.1 中国睡眠呼吸机行业发展状况分析

5.1.1 中国睡眠呼吸机行业发展阶段

5.1.2 中国睡眠呼吸机行业发展总体概况

5.1.3 中国睡眠呼吸机行业发展特点分析

5.2 2019-2023年睡眠呼吸机行业发展现状

5.2.1 2019-2023年中国睡眠呼吸机行业发展热点

5.2.2 2019-2023年中国睡眠呼吸机行业发展现状

5.2.3 2019-2023年中国睡眠呼吸机企业发展分析

5.3 中国睡眠呼吸机行业细分市场概况

5.3.1 市场细分充分程度

5.3.2 细分市场结构分析

5.4 中国睡眠呼吸机行业发展问题及对策建议

- 5.4.1 中国睡眠呼吸机行业发展制约因素
- 5.4.2 中国睡眠呼吸机行业存在问题分析
- 5.4.3 中国睡眠呼吸机行业发展对策建议

第六章 中国睡眠呼吸机所属行业运行指标分析及预测

- 6.1 中国睡眠呼吸机所属行业企业数量分析
 - 6.1.1 2019-2023年中国睡眠呼吸机所属行业企业数量情况
 - 6.1.2 2019-2023年中国睡眠呼吸机所属行业企业竞争结构
- 6.2 2019-2023年中国睡眠呼吸机所属行业财务指标总体分析
 - 6.2.1 行业盈利能力分析
 - 6.2.2 行业偿债能力分析
 - 6.2.3 行业营运能力分析
 - 6.2.4 行业发展能力分析
- 6.3 中国睡眠呼吸机行业市场规模分析及预测
 - 6.3.1 2019-2023年中国睡眠呼吸机行业市场规模分析
 - 6.3.2 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场规模预测
- 6.4 中国睡眠呼吸机行业市场供需分析及预测
 - 6.4.1 中国睡眠呼吸机行业市场供给分析
 - 1、2019-2023年中国睡眠呼吸机行业供给规模分析
 - 2、2024-2030年中国睡眠呼吸机行业供给规模预测
 - 6.4.2 中国睡眠呼吸机行业市场需求分析
 - 1、2019-2023年中国睡眠呼吸机行业需求规模分析
 - 2、2024-2030年中国睡眠呼吸机行业需求规模预测

第七章 中国睡眠呼吸机行业细分市场分析

- 7.1 睡眠呼吸机行业细分市场概况
 - 7.1.1 市场细分充分程度
 - 7.1.2 市场细分发展趋势
 - 7.1.3 市场细分战略研究
 - 7.1.4 细分市场结构分析
- 7.2 定压型
 - 7.2.1 市场发展现状概述
 - 7.2.2 行业市场规模分析
 - 7.2.3 行业市场需求分析
 - 7.2.4 产品市场潜力分析

7.3 定时型

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场规模分析

7.3.3 行业市场需求分析

7.3.4 产品市场潜力分析

7.4 定容型

7.4.1 市场发展现状概述

7.4.2 行业市场规模分析

7.4.3 行业市场需求分析

7.4.4 产品市场潜力分析

第八章 中国睡眠呼吸机需求市场调查

8.1 中国睡眠呼吸机市场分析

8.2 睡眠呼吸机市场交易规模

8.3 睡眠呼吸机市场行业分布

第九章 中国睡眠呼吸机行业市场竞争格局分析

9.1 中国睡眠呼吸机行业竞争格局分析

9.2 中国睡眠呼吸机行业竞争五力分析

9.3 中国睡眠呼吸机行业竞争SWOT分析

9.4 中国睡眠呼吸机行业投资兼并重组整合分析

9.5 中国睡眠呼吸机行业竞争策略建议

第十章 中国睡眠呼吸机行业领先企业竞争力分析

10.1 飞利浦伟康医疗器械有限公司

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主营业务分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营情况分析

10.2 瑞思迈北京医疗器械有限公司

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主营业务分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营情况分析

10.3 费雪派克医疗保健（广州）有限公司

- 10.3.1 企业发展基本情况
- 10.3.2 企业主营业务分析
- 10.3.3 企业竞争优势分析
- 10.3.4 企业经营情况分析
- 10.4 德国万曼医疗器械有限公司
 - 10.4.1 企业发展基本情况
 - 10.4.2 企业主营业务分析
 - 10.4.3 企业竞争优势分析
 - 10.4.4 企业经营情况分析
- 10.5 GE医疗集团
 - 10.5.1 企业发展基本情况
 - 10.5.2 企业主营业务分析
 - 10.5.3 企业竞争优势分析
 - 10.5.4 企业经营情况分析
- 10.6 新松医疗科技股份有限公司
 - 10.6.1 企业发展基本情况
 - 10.6.2 企业主营业务分析
 - 10.6.3 企业竞争优势分析
 - 10.6.4 企业经营情况分析

第十一章 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业发展趋势与投资机会研究

- 11.1 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业市场发展潜力分析
 - 11.1.1 中国睡眠呼吸机行业市场空间分析
 - 11.1.2 中国睡眠呼吸机行业竞争格局变化
 - 11.1.3 中国睡眠呼吸机行业互联网+前景
- 11.2 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业发展趋势分析
 - 11.2.1 中国睡眠呼吸机行业品牌格局趋势
 - 11.2.2 中国睡眠呼吸机行业渠道分布趋势
 - 11.2.3 中国睡眠呼吸机行业市场趋势分析
- 11.3 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业投资机会与建议
 - 11.3.1 中国睡眠呼吸机行业投资前景展望
 - 11.3.2 中国睡眠呼吸机行业投资机会分析
 - 11.3.3 中国睡眠呼吸机行业投资建议

第十二章 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业投资分析与风险规避

12.1 中国睡眠呼吸机行业关键成功要素分析

12.2 中国睡眠呼吸机行业投资壁垒分析

12.3 中国睡眠呼吸机行业投资风险与规避

12.4 中国睡眠呼吸机行业融资渠道与策略

12.4.1 睡眠呼吸机行业融资渠道分析

12.4.2 睡眠呼吸机行业融资策略分析

第十三章 2024-2030年中国睡眠呼吸机行业盈利模式与投资战略规划分析

13.1 国外睡眠呼吸机行业投资现状及经营模式分析

13.2 中国睡眠呼吸机行业商业模式探讨

13.3 中国睡眠呼吸机行业投资发展战略规划

13.4 最优投资路径设计

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 投资建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录：部分

图表1：睡眠呼吸机产业链

图表2：睡眠呼吸机行业发展历程

图表3：全球睡眠呼吸机市场规模情况

图表4：全球睡眠呼吸机市场结构

图表5：中国睡眠呼吸机行业产量情况

图表6：中国睡眠呼吸机行业销量情况

图表7：中国睡眠呼吸机行业市场规模情况

图表8：中国睡眠呼吸机行业细分市场规模情况

图表9：中国睡眠呼吸机行业平均价格情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/979888.html>