

## 2022-2027 年中国呼吸机行业供需状况及竞争格局分析报告

### 内容概要：

呼吸机（Ventilator）是一种可有效代替、控制或改变人的正常生理呼吸，增加肺通气量，改善呼吸功能，减轻呼吸消耗，节约心脏储备的医疗器械，可以为生理上无法呼吸或呼吸不足的患者提供呼吸，进行机械通气。呼吸机普遍应用于综合性医院、专科医院、民营医院、康复中心等医疗机构以及急诊、救护车、家庭护理等场所。

我国呼吸机研制起步较晚，1958 年在上海制成钟罩式正负压呼吸机，1971 年制成电动时间切换定容呼吸机。近几十年，随着迈瑞医疗、谊安医疗、鱼跃医疗等企业的崛起，我国呼吸机的研发生产水平大幅提高。

呼吸机产业链由上游原材料和软件芯片供应商、中游本体制造企业以及下游流通和应用场景构成。生产一台有创呼吸机需要 1000 多个零部件，其中的核心部件涉及音圈电机、涡轮风机、传感器、芯片、比例阀等，大都由欧美企业生产供应。

前海中泰咨询结合了大量一手市场调研数据以及已有的专业数据库、公开数据信息、合作资源渠道等数据信息资源，深入客观地对呼吸机行业的基本概况、上下游产业链结构、宏观发展环境、行业技术水平、发展现状、市场规模、行业供给需求市场、竞争格局、典型企业分析、市场发展趋势及投资潜力等重点内容进行了全面而系统的分析。

本研究报告数据主要依据于国家统计局、国家商务部、海关总署、国研网、卫健委、中国医疗器械行业协会、中国知网、前海中泰数据库以及国内外重点期刊杂志等渠道的基础信息，数据详实丰富、准确全面。本研究报告为呼吸机行业相关企业、科研单位、投资企业等准确了解呼吸机行业现状和市场动态，把握定位和投资机遇提供投资决策参考依据，从而在竞争中赢得先机！

### ■ 基本信息

服务形式：电子版/印刷版

交付方式：Email 或特快专递

中文版价格：RMB 7800

英文版价格：USD 6600

服务热线：400-6630-998

订购专线：0755-32919669

订购邮箱：service@qhztzx.com

公司网址：www.qhztzx.com

出版日期：动态更新

### ■ 核心竞争力

- **数据库资源：**涵盖前海中泰数据库、中外文数据库、政府官方数据、合作伙伴资源共享数据库五大主要板块。
- **咨询经验丰富**
- **专业咨询团队**
- **社会公共资源**
- **服务水平与质量**
- **不断创新与探索**

### ■ 核心业务

产业研究 可行性研究报告

园区规划 商业计划书

产业规划 资金申请报告

上市咨询 企业管理咨询

市场调研 投资价值分析报告

招商策划 项目稳定回报论证

数据分析 投资风险评估报告

# 2022-2027 年中国呼吸机行业供需状况及竞争格局分析报告

## ■ 报告目录

### 第 1 章 呼吸机行业概述

#### 1.1 呼吸机概念界定

##### 1.1.1 呼吸机定义

##### 1.1.2 呼吸机工作原理

##### 1.1.3 呼吸机分类

(1) 按功能用途分

(2) 按驱动方式分

(3) 按流量压力分

(4) 按连接方式分

(5) 按应用场景分

#### 1.2 有创呼吸机和无创呼吸机对比分析

### 第 2 章 呼吸机产业链结构分析

#### 2.1 呼吸机产业链结构分析

##### 2.1.1 呼吸机产业链结构全景图

##### 2.1.2 呼吸机上游产业链条分析

##### 2.1.3 呼吸机中游产业链条分析

##### 2.1.4 呼吸机下游产业链条分析

#### 2.2 呼吸机研发及认证周期

### 第 3 章 全球呼吸机行业市场发展分析

#### 3.1 全球呼吸机市场发展概述

#### 3.2 呼吸机主要国外市场分析

##### 3.2.1 亚洲地区呼吸机市场状况

##### 3.2.2 欧盟地区呼吸机市场状况

3.2.3 北美地区呼吸机市场状况

## 第 4 章 我国呼吸机行业 PEST 分析

### 4.1 呼吸机行业政策环境（P）分析

#### 4.1.1 行业管理体制分析

#### 4.1.2 行业主要法律法规

#### 4.1.3 呼吸机行业标准

### 4.2 呼吸机行业经济环境（E）分析

### 4.3 呼吸机行业社会环境（S）分析

### 4.4 呼吸机行业技术环境（T）分析

#### 4.4.1 呼吸机行业技术现状

#### 4.4.2 呼吸机行业技术发展趋势

## 第 5 章 我国呼吸机行业供给市场分析

### 5.1 呼吸机行业发展历程

### 5.2 呼吸机行业市场构成

### 5.3 医用呼吸机行业市场规模分析

#### 5.3.1 医用呼吸机产量分析

#### 5.3.2 医用呼吸机市场规模情况

#### 5.3.3 医用呼吸机结构分析

### 5.4 家用呼吸机市场规模分析

### 5.5 国产呼吸机发展存在问题分析

#### 5.5.1 研发投入与产出不成正比

#### 5.5.2 核心部件技术壁垒高

#### 5.5.3 呼吸机产品专利阻碍较大

### 5.6 具有呼吸机出口资质的企业名单

## 第 6 章 我国呼吸机行业需求市场分析

### 6.1 我国医院呼吸机配置要求

#### 6.1.1 新冠肺炎重症病区配置要求

- 6.1.2 ICU 病房呼吸机配置要求
- 6.1.3 五大医疗中心设备配置标准
- 6.1.4 乡镇卫生院设备配置标准
- 6.1.5 社区服务中心设备配置标准

## 6.2 新冠肺炎爆发情况

## 6.3 呼吸机需求市场分析

- 6.3.1 呼吸机目标用户画像
- 6.3.2 每 100 万人拥有 ICU 病床数量
- 6.3.3 每 100 万人呼吸机人均保有量

## 6.4 呼吸机市场价格状况

## 6.5 呼吸机市场需求潜力分析

# 第 7 章 我国呼吸机行业竞争格局分析

## 7.1 呼吸机行业波特五力分析模型

- 7.1.1 现有企业间竞争
- 7.1.2 潜在进入者分析
- 7.1.3 替代品威胁分析
- 7.1.4 供应商议价能力
- 7.1.5 购买者议价能力

## 7.2 呼吸机行业市场竞争格局

## 7.3 呼吸机行业竞争壁垒分析

## 7.4 外资呼吸机品牌竞争优势分析

# 第 8 章 我国呼吸机行业典型企业分析

## 8.1 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

- 8.1.1 企业发展概况
- 8.1.2 呼吸机产品分析
- 8.1.3 呼吸机产能情况
- 8.1.4 企业经营状况

## 8.2 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司

8.2.1 企业发展概况

8.2.2 呼吸机产品分析

8.2.3 呼吸机产能情况

8.2.4 企业经营状况

### 8.3 深圳市科曼医疗设备有限公司

8.3.1 企业发展概况

8.3.2 呼吸机产品分析

8.3.3 呼吸机产能情况

8.3.4 企业经营状况

### 8.4 北京谊安医疗系统股份有限公司

8.4.1 企业发展概况

8.4.2 呼吸机产品分析

8.4.3 呼吸机产能情况

8.4.4 企业经营状况

### 8.5 深圳市安宝科技有限公司

8.5.1 企业发展概况

8.5.2 呼吸机产品分析

8.5.3 呼吸机产能情况

8.5.4 企业经营状况

## 第 9 章 我国呼吸机行业发展趋势

9.1 影响行业发展的不利因素分析

9.2 呼吸机行业驱动因素分析

9.3 呼吸机行业发展趋势

## 第 10 章 我国呼吸机行业投资状况分析

10.1 呼吸机行业投资风险及防范

10.2 我国呼吸机行业投资机会分析

## ■ 图表目录

图表详情见报告原文。

报告咨询及订购需求请致电 400-6630-998!

如需了解报告详细内容，请直接致电前海中泰咨询客服中心。

全国服务热线：400-6630-998 0755-32919669

QQ 在线咨询：2013746518 3119207588

电子邮箱：[service@qhztzx.com](mailto:service@qhztzx.com)

公司网站：[www.qhztzx.com](http://www.qhztzx.com)

大批量采购报告可享受会员特惠，详情请来电咨询，我们会竭诚为您服务！

**【版权声明】**本报告由前海中泰咨询出品，版权归前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司所有，拥有唯一著作权。前海中泰咨询的咨询产品为有偿提供给购买该产品的客户使用，并仅限于该客户内部使用。本报告及相关资料未经前海中泰（深圳）研究咨询控股有限公司书面授权许可，任何网站或媒体不得复制、转载或引用。