

中国医用口罩行业发展现状分析与未来前景调研报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国医用口罩行业发展现状分析与未来前景调研报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202205/593112.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

医用口罩是一种医疗防护用纺织品，一般是指医疗救助中佩戴的专业防护口罩，多采用一层或者多层非织造布复合制作而成，主要生产工艺包括熔喷、纺粘、热风或者针刺等，具有抵抗液体、过滤颗粒物和细菌等效用。

医用口罩由口罩面体和拉紧带组成。其中口罩面体分为内、中、外三层，内层为亲肤材质（普通卫生纱布或无纺布），中层为隔离过滤层（超细聚丙烯纤维熔喷材料层），外层为特殊材料抑菌层（无纺布或超薄聚丙烯熔喷材料层）。

医用口罩按性能特点及适用范围来分，可分为医用防护口罩、医用外科口罩、普通医用口罩三种。其中医用防护口罩防护等级比较高，符合GB19083-2003《医用防护口罩技术要求》标准，其重要技术指标包括非油性颗粒过滤效率和气流阻力；而普通医用口罩防护等级最低，适用于一般卫生护理活动。

医用口罩按性能特点及适用范围来分类

医用防护口罩

医用防护口罩适用于医务人员和相关工作人员对经空气传播的呼吸道传染病的防护，是一种密合性自吸过滤式医疗防护用品，防护等级高，尤其适用于诊疗活动中接触经空气传播或近距离经飞沫传播的呼吸道感染疾病患者时佩戴。可滤过空气中的微粒，阻隔飞沫、血液、体液、分泌物微滴等，属于一次性使用产品。医用防护口罩能阻止大部分细菌、病毒等病原体，WHO推荐医务人员采用防颗粒物的防护口罩，以防止医院空气中的病毒感染。

医用外科口罩

医用外科口罩适用于医务人员或相关人员的基本防护，以及在有创操作过程中阻止血液、体液和飞溅物传播的防护，防护等级中等，具有一定的呼吸防护性能。主要在洁净度十万级以内的洁净环境内，手术室工作，护理免疫功能低下患者及进行体腔穿刺等操作时佩戴。医用外科口罩可以阻隔大部分细菌和部分病毒，能防止医务人员被感染，同时也可防止医务人员呼气中携带的微生物直接排出，对接受手术的患者构成威胁。医用外科口罩要求对细菌的过滤效率达到95%以上。对于可疑的呼吸道病人也应配发一次性医用外科口罩，防止对医院其他人员构成传染威胁，减少交叉感染风险，但避免感染功效不及医用防护口罩。

普通医用口罩

普通医用口罩用于阻隔口腔和鼻腔呼出的喷溅物，可用于普通医疗环境下的一次性卫生护理，防护等级最低。适用于一般卫生护理活动，如卫生清洁、配液、清扫床单元等，或者致病性微生物以外的颗粒如花粉等的阻隔或防护。资料来源：观研天下整理

自2020年以来，受新冠病毒肺炎疫情的冲击，使得医护人员及人民群众对医用口罩需求暴增，更是一度紧缺。与此同时，随着人们生活水平的不断提高和健康意识的增强，医用口罩需求将持续增长。数据显示，2020年我国医用口罩的市场规模从2019年的53亿元增长至

604 亿元。估计2021年我国医用口罩市场规模约为 379 亿元。

数据来源：观研天下整理

产值方面，自2016年以来，我国医用口罩产值呈现不断增长态势。数据显示，2021年我国医用口罩产值从2016年的36.95亿元增长到了71.33亿元。预计2022年我国医用口罩产业产值将近140亿元。

数据来源：观研天下整理

产量方面，我国是一个口罩产业大国，生产了全球约50%的口罩。但在疫情发生之前，我国口罩最高日产为2000多万只。自进入2020年以来，随着新冠肺炎疫情暴发，医用口罩等医疗防护用品相当紧俏，全球一度面临口罩产能不足、供不应求的局面。在政策支持等因素的推动下，日产能产量增长迅速。根据工信部数据显示，2020年2月初，我国口罩产业总体产能为每天2000多万只；而到2020年2月底，我国口罩产业日产能达1.1亿只，日产量达1.16亿只。

随着日产能产量增长迅速，我国口罩产能产量快速攀升。数据显示，2020年口罩产量达到1.01亿只，同比增速更是达到了102%。2021年因疫情得到有效控制，市场需求有所下滑，过剩的口罩产能将面临较大的调整，总体产量有所回落，同比增速降低6.93%，产量为94亿只。

进入2022年，新冠肺炎疫情并未如预想中逐渐偃旗息鼓，而是随着超强感染性变异株奥密克戎的出现继续肆虐全球。截止到2022年5月2日24时，据31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告，现有确诊病例16266例（其中重症病例615例），累计治愈出院病例196458例，累计死亡病例5112例，累计报告确诊病例217836例，现有疑似病例1例。累计追踪到密切接触者3512074人，尚在医学观察的密切接触者469104人。在此背景下，医用口罩需求将持续增长。预计2022年我国口罩产量在116万吨左右。

数据来源：工信部，观研天下整理（WW）

虽然短期来看，受新冠疫情影响，我国医用口罩市场需求有着较大的需求。但长期来看，随着新冠疫情得到控制，带来的影响逐渐减退，市场需求将有所回落。另外从目前的情况来看，我国医用口罩依然有很大的需求量，就连其他一些防护效果比较好的口罩类型，依然呈现非常快速的增长态势。

价格方面，受主要原材料熔喷布价格暴跌等因素影响，我国医用口罩价格呈现下降趋势。有相关数据显示，2020年12月，我国一次性医用口罩的平均价格从2020年4月的每只2元以上降至每只0.2元左右，跌幅接近90%。

此外在材料方面，传统口罩带来的环境污染问题受到广泛关注，产品材料升级或将成为相关企业的重点突破方向之一。而由于可降解材料具有生物降解能力，能够有效减轻环境污染，

由其制造的可降解口罩市场发展前景广阔，或为极具潜力的新蓝海。

观研报告网发布的《中国医用口罩行业发展现状分析与未来前景调研报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国医用口罩行业发展概述

第一节 医用口罩行业发展情况概述

- 一、医用口罩行业相关定义
- 二、医用口罩特点分析
- 三、医用口罩行业基本情况介绍
- 四、医用口罩行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式

3、销售/服务模式

五、医用口罩行业需求主体分析

第二节中国医用口罩行业生命周期分析

一、医用口罩行业生命周期理论概述

二、医用口罩行业所属的生命周期分析

第三节医用口罩行业经济指标分析

一、医用口罩行业的赢利性分析

二、医用口罩行业的经济周期分析

三、医用口罩行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球医用口罩行业市场发展现状分析

第一节全球医用口罩行业发展历程回顾

第二节全球医用口罩行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲医用口罩行业地区市场分析

一、亚洲医用口罩行业市场现状分析

二、亚洲医用口罩行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲医用口罩行业市场前景分析

第四节北美医用口罩行业地区市场分析

一、北美医用口罩行业市场现状分析

二、北美医用口罩行业市场规模与市场需求分析

三、北美医用口罩行业市场前景分析

第五节欧洲医用口罩行业地区市场分析

一、欧洲医用口罩行业市场现状分析

二、欧洲医用口罩行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲医用口罩行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界医用口罩行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球医用口罩行业市场规模预测

第三章 中国医用口罩行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节我国宏观经济环境对医用口罩行业的影响分析

第三节中国医用口罩行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对医用口罩行业的影响分析

第五节中国医用口罩行业产业社会环境分析

第四章 中国医用口罩行业运行情况

第一节中国医用口罩行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国医用口罩行业市场规模分析

一、影响中国医用口罩行业市场规模的因素

二、中国医用口罩行业市场规模

三、中国医用口罩行业市场规模解析

第三节中国医用口罩行业供应情况分析

一、中国医用口罩行业供应规模

二、中国医用口罩行业供应特点

第四节中国医用口罩行业需求情况分析

一、中国医用口罩行业需求规模

二、中国医用口罩行业需求特点

第五节中国医用口罩行业供需平衡分析

第五章 中国医用口罩行业产业链和细分市场分析

第一节中国医用口罩行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、医用口罩行业产业链图解

第二节中国医用口罩行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对医用口罩行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对医用口罩行业的影响分析

第三节我国医用口罩行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国医用口罩行业市场竞争分析

第一节中国医用口罩行业竞争现状分析

一、中国医用口罩行业竞争格局分析

二、中国医用口罩行业主要品牌分析

第二节中国医用口罩行业集中度分析

一、中国医用口罩行业市场集中度影响因素分析

二、中国医用口罩行业市场集中度分析

第三节中国医用口罩行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国医用口罩行业模型分析

第一节中国医用口罩行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国医用口罩行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国医用口罩行业SWOT分析结论

第三节中国医用口罩行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国医用口罩行业需求特点与动态分析

第一节中国医用口罩行业市场动态情况

第二节中国医用口罩行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节医用口罩行业成本结构分析

第四节医用口罩行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国医用口罩行业价格现状分析

第六节中国医用口罩行业平均价格走势预测

- 一、中国医用口罩行业平均价格趋势分析
- 二、中国医用口罩行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国医用口罩行业所属行业运行数据监测

第一节中国医用口罩行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国医用口罩行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国医用口罩行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国医用口罩行业区域市场现状分析

第一节 中国医用口罩行业区域市场规模分析

- 一、影响医用口罩行业区域市场分布的因素
- 二、中国医用口罩行业区域市场分布

第二节 中国华东地区医用口罩行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区医用口罩行业市场分析
 - (1) 华东地区医用口罩行业市场规模
 - (2) 华南地区医用口罩行业市场现状
 - (3) 华东地区医用口罩行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区医用口罩行业市场分析
 - (1) 华中地区医用口罩行业市场规模
 - (2) 华中地区医用口罩行业市场现状
 - (3) 华中地区医用口罩行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区医用口罩行业市场分析
 - (1) 华南地区医用口罩行业市场规模
 - (2) 华南地区医用口罩行业市场现状
 - (3) 华南地区医用口罩行业市场规模预测

第五节 华北地区医用口罩行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区医用口罩行业市场分析
 - (1) 华北地区医用口罩行业市场规模

(2) 华北地区医用口罩行业市场现状

(3) 华北地区医用口罩行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区医用口罩行业市场分析

(1) 东北地区医用口罩行业市场规模

(2) 东北地区医用口罩行业市场现状

(3) 东北地区医用口罩行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区医用口罩行业市场分析

(1) 西南地区医用口罩行业市场规模

(2) 西南地区医用口罩行业市场现状

(3) 西南地区医用口罩行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区医用口罩行业市场分析

(1) 西北地区医用口罩行业市场规模

(2) 西北地区医用口罩行业市场现状

(3) 西北地区医用口罩行业市场规模预测

第十一章 医用口罩行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

· · · · ·

第十二章 2022-2029年中国医用口罩行业发展前景分析与预测

第一节 中国医用口罩行业未来发展前景分析

- 一、医用口罩行业国内投资环境分析
- 二、中国医用口罩行业市场机会分析
- 三、中国医用口罩行业投资增速预测

第二节 中国医用口罩行业未来发展趋势预测

第三节 中国医用口罩行业规模发展预测

- 一、中国医用口罩行业市场规模预测

二、中国医用口罩行业市场规模增速预测

三、中国医用口罩行业产值规模预测

四、中国医用口罩行业产值增速预测

五、中国医用口罩行业供需情况预测

第四节中国医用口罩行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国医用口罩行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国医用口罩行业进入壁垒分析

一、医用口罩行业资金壁垒分析

二、医用口罩行业技术壁垒分析

三、医用口罩行业人才壁垒分析

四、医用口罩行业品牌壁垒分析

五、医用口罩行业其他壁垒分析

第二节医用口罩行业风险分析

一、医用口罩行业宏观环境风险

二、医用口罩行业技术风险

三、医用口罩行业竞争风险

四、医用口罩行业其他风险

第三节中国医用口罩行业存在的问题

第四节中国医用口罩行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国医用口罩行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国医用口罩行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国医用口罩行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 医用口罩行业营销策略分析

一、医用口罩行业产品策略

二、医用口罩行业定价策略

三、医用口罩行业渠道策略

四、医用口罩行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202205/593112.html>