

2022-2028年中国呼吸系统 用药市场深度分析与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国呼吸系统用药市场深度分析与市场调查预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202201/262478.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

慢性呼吸系统疾病是我国居民第三位慢病死因。我国慢性病死亡率已达533/10万人，慢性病死亡占比高达86.6%，其中慢性呼吸系统疾病死亡率68/10万人，占比12.8%，已成为我国居民第三大慢病死因，仅次于心脑血管疾病和肿瘤。哮喘和慢性阻塞性肺病是最为常见的慢病呼吸系统疾病，患者基数庞大，诊疗形势严峻。慢性呼吸系统疾病是第三大慢病死亡原因

中企顾问网发布的《2022-2028年中国呼吸系统用药市场深度分析与市场调查预测报告》共十章。首先介绍了中国呼吸系统用药行业市场发展环境、呼吸系统用药整体运行态势等，接着分析了中国呼吸系统用药行业市场运行的现状，然后介绍了呼吸系统用药市场竞争格局。随后，报告对呼吸系统用药做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国呼吸系统用药行业发展趋势与投资预测。您若想对呼吸系统用药产业有个系统的了解或者想投资中国呼吸系统用药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局，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。报告目录：

第一章 呼吸系统疾病患者群分析第一节 呼吸系统疾病患者群现状分析第二节 2020呼吸系统疾病患者群预测分析 第二章 呼吸系统疾病哮喘用药市场第一节 呼吸系统疾病用药结构第二节 呼吸系统疾病用药品牌集中度第三节 呼吸系统疾病药物技术研究第四节 呼吸系统疾病哮喘用药市场 第三章 呼吸系统中成药市场调研第一节 呼吸系统中成药市场背景第二节 清热解毒类用药分析第三节 清热解毒类药主要企业与品牌第四节 小儿咳嗽用药中药优势分析 第四章 城市呼吸系统用药分析第一节 城市感冒咳嗽类产品零售销售

感冒是生活中最常见且最多发的疾病，因此每个家庭都会常备一些感冒药。目前，市场上抗感冒药物品种繁多，且大部分治疗感冒的药物为非处方药，可以直接从药店购买并进行自我药疗。随着人们的交流接触日益频繁、快捷，各种变异的流行性感冒病毒传播的渠道也越来越多，人们对预防、抵抗感冒的药物需求不断增长，感冒药市场容量不断扩大。我国感冒药品市场规模由2013年的249亿元增长至2018年的378亿元，具有良好市场前景。2016-2018年我国感冒药市场规模情况

第三节 城市呼吸道感染类产品零售销售第四节 城市中药呼吸道感染类产品零售销售第五节 城市感冒发烧类产品零售销售第六节 城市咳嗽痰喘产品零售销售排行第七节 城市小儿止咳化痰用药零售销售排行第八节 城市中药咳嗽痰喘类产品零售销售排行 第五章 药店呼吸系统用药销售排行第一节 全国抽样药店感冒发烧类销售排行第二节 全国抽样药店西药支气管哮喘类产品销售排行第三节 全国抽样药店中药咳嗽痰喘类产品销售排行第四节 全国抽样药店感冒咳嗽类产品销售排行第五节 全国抽样药店呼吸道感染类产品销售排行第六

节 全国抽样药店呼吸道感染类产品销售排行第七节 全国抽样药店中药呼吸道感染类产品销售排行第八节 全国抽样药店呼吸道感染类产品销售排行第九节 全国抽样药店中药呼吸道感染类产品销售排行 第六章 呼吸类药物零售市场品牌分析 第七章 呼吸类药物地区销售情况分析第一节 全国呼吸类药物销售情况分析第二节 北京地区呼吸类药物销售状况分析第三节 上海地区呼吸类药物销售状况分析第四节 佛山地区呼吸类药物销售状况分析第五节 沈阳地区呼吸类药物销售状况分析第六节 山东地区呼吸类药物销售状况分析第七节 济南地区呼吸类药物销售状况分析第八节 青岛地区呼吸类药物销售状况分析第九节 大连地区呼吸类药物销售状况分析 第八章 呼吸系统医院用药分析第一节 呼吸系统疾病用药医院市场调研第二节 门诊儿科治疗上呼吸道感染药物应用分析第三节 遵义某院呼吸系统感染病原菌分布及耐药情况分析第四节 南京军区福州总医院呼吸科住院患者抗感染药应用分析第五节 重庆医科大学附属儿童医院急性呼吸道感染抗生素应用分析第六节 福州某院门诊呼吸科抗菌药物使用情况调查 第九章 2019年呼吸系统类药品市场预测分析第一节 2019年呼吸系统类药品市场增长预测分析第二节 2019年呼吸系统类药品市场称霸品牌第三节 2019年呼吸系统类药哮喘和COPD市场预测分析 第十章 中国医药发展趋势及预测分析第一节 2019年中国医药市场规模预测分析()第二节 2019年中国OTC市场规模预测分析第三节 2019年中国处方药市场规模预测分析第四节 2019年中国医药全对球医药贡献预测分析() 图表目录 图表 2019年全球10大呼吸类药物用药金额比重 图表 2019年呼吸系统疾病用药医院市场金额排序前10位药品 图表 我国呼吸系统用药注册产品比例分布表 图表 我国呼吸系统用药竞争较激烈的产品表 图表 我国批准的一二类呼吸系统用药数量表 图表 我国呼吸系统用药各类别的市场状况表 图表 四城市医院呼吸系统用中成药采购额按企业市场份额排名 图表 四城市医院最畅销呼吸系统用中成药品种 图表 四城市医院最畅销呼吸系统用中成药品牌 图表 2019年我国九大重点城市医院市场呼吸系统疾病用药采购额排名（前10位） 图表 2019年我国九大重点城市医院市场神经系统疾病用药采购额排名（前10位） 图表 2019年我国中成药工业总产值对比图 图表 九城市近4年医院中成药采购额对比图 图表 2019年广州痔疮用药市场三类进口药物市场份额走势图 图表 2019年小儿咳嗽类用药中成药及化学药品销售额图 图表 小儿肺热咳喘口服液，明星产品 图表 小儿肺热咳喘口服液主要贡献在华中地区 图表 四城市医院呼吸系统用中成药采购额企业排名（按市场份额） 图表 四城市医院最畅销呼吸系统用中成药品种（以今年市场份额排序） 图表 四城市医院最畅销呼吸系统用中成药品牌（以今年份额排序） 图表 22城市感冒咳嗽类产品零售销售前10位排行 图表 22城市西药支气管哮喘类产品零售销售前10位排行 图表 22城市呼吸道感染类产品零售销售前10位排行 图表 22城市中药呼吸道感染类产品零售销售前10位排行 图表 22城市中药呼吸道感染类产品零售销售前10位排行 图表 22城市中药呼吸道感染类产品零售销售前10位排行 图表 22城市感冒发烧类产品零

售销售前10位排行

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/262478.html>