

2022-2028年中国慢性病用 药行业发展态势与市场前景预测报告

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年中国慢性病用药行业发展态势与市场前景预测报告》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/202202/269682.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

我国心脑血管疾病、癌症、慢性呼吸系统疾病、糖尿病这四类疾病为代表的慢性病死亡人数高达总死亡人数的88%。

2018年全球销售TOP10肿瘤药物有5款血液瘤用药（包括PD-1产品），治疗多发性骨髓瘤的来那度胺全球销售额第一（97亿美元）。我们认为国内罕见病药品难以定高价，市场相对较小。血液瘤用药时间（年）

中企顾问网发布的《2022-2028年中国慢性病用药行业发展态势与市场前景预测报告》共九章。首先介绍了中国慢性病用药行业市场发展环境、慢性病用药整体运行态势等，接着分析了中国慢性病用药行业市场运行的现状，然后介绍了慢性病用药市场竞争格局。随后，报告对慢性病用药做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国慢性病用药行业发展趋势与投资预测。您若想对慢性病用药产业有个系统的了解或者想投资中国慢性病用药行业，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 慢性病用药行业相关概述1.1 慢性病用药行业定义及特点1.1.1 慢性病用药行业的定义1.1.2 慢性病用药行业产品/业务特点1.2 慢性病用药行业统计标准1.2.1 慢性病用药行业统计口径1.2.2 慢性病用药行业统计方法1.2.3 慢性病用药行业数据种类1.2.4 慢性病用药行业研究范围1.3 慢性病用药行业经营模式分析1.3.1 生产模式1.3.1 采购模式1.3.1 销售模式 第二章 2019年慢性病用药行业发展环境分析2.1 慢性病用药行业政治法律环境（P）2.1.1 行业管理体制分析2.1.2 行业主要法律法规2.1.3 行业相关发展规划2.1.4 政策环境对行业的影响2.2 行业经济环境分析（E）2.2.1 宏观经济形势分析2.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析2.3 行业社会环境分析（S）2.3.1 慢性病用药产业社会环境2.3.2 社会环境对行业的影响2.3.3 慢性病用药产业发展对社会发展的影响2.4 行业技术环境分析（T）2.4.1 慢性病用药技术分析（1）技术水平总体发展情况（2）我国慢性病用药行业新技术研究2.4.2 慢性病用药技术发展水平（1）我国慢性病用药行业技术水平所处阶段（2）与国外慢性病用药行业的技术差距2.4.3 2019年慢性病用药技术发展分析2.4.4 行业主要技术发展趋势2.4.5 技术环境对行业的影响 第三章 中国慢性病用药所属行业市场供需分析3.1 2015-2019年我国慢性病用药市场供需分析3.1.1 我国慢性病用药行业供给情况（1）我国慢性病用药行业供给分析（2）慢性病用药重点企业供给及占有份额3.1.2 我国慢性病用药行业需求情况（1）慢性病用药行业需求市场

DLBCL是B细胞淋巴瘤/白血病领域的主战场，年新发病例占淋巴瘤总体38.6%。罗氏利妥昔单抗是DLBCL经典药物，2017年全球肿瘤治疗销售额60亿美元，但随着美国地区专利到期2018年销售同比下滑11%。由于头对头试验（Goya）未达主要终点，罗氏第三

代CD20Obinutuzumab（阿托珠单抗）销售增长缓慢。

2019年2月复宏汉霖利妥昔单抗biosimilar获NMPA批准上市，拉开biosimilar竞争序幕。

2013-2018年罗氏第三代CD20阿托珠单抗销售额（2）慢性病用药行业客户结构（3）慢性病用药行业需求的地区差异3.1.3 我国慢性病用药行业供需平衡分析3.2 2022-2028年慢性病用药市场应用及需求预测3.2.1 慢性病用药应用市场总体需求分析（1）慢性病用药应用市场需求特征（2）慢性病用药应用市场需求总规模3.2.2 2022-2028年慢性病用药行业领域需求量预测（1）2022-2028年慢性病用药行业领域需求产品功能预测（2）2022-2028年慢性病用药行业领域需求市场格局预测3.2.3 2022-2028年重点行业慢性病用药产品需求分析预测 第四章 中国慢性病用药行业产业链分析4.1 慢性病用药行业产业链简介4.1.1 慢性病用药产业链上游行业分布4.1.2 慢性病用药产业链中游行业分布4.1.3 慢性病用药产业链下游行业分布4.2 慢性病用药产业链上游行业分析4.2.1 慢性病用药产业上游发展现状4.2.2 慢性病用药产业上游竞争格局4.3 慢性病用药产业链中游行业分析4.3.1 慢性病用药行业中游经营效益4.3.2 慢性病用药行业中游竞争格局4.3.3 慢性病用药行业中游发展趋势4.4 慢性病用药产业链下游行业分析4.4.1 慢性病用药行业下游需求分析4.4.2 慢性病用药行业下游运营现状4.4.3 慢性病用药行业下游发展前景 第五章 2015-2019年慢性病用药所属产品进出口数据分析5.1 2015-2019年慢性病用药所属行业进口情况分析5.1.1 进口数量情况分析5.1.2 进口金额变化分析5.1.3 进口来源地区分析5.1.4 进口价格变动分析5.2 2015-2019年慢性病用药所属行业出口情况分析5.2.1 出口数量情况5.2.2 出口金额变化分析5.2.3 出口国家流向分析5.2.4 出口价格变动分析5.3 建议 第六章 国内慢性病用药生产厂商竞争力分析6.1 雷尼替丁6.1.1 企业发展基本情况6.1.2 企业主要产品分析6.1.3 企业竞争优势分析6.1.4 企业经营状况分析6.2 胶体果胶铋6.2.1 企业发展基本情况6.2.2 企业主要产品分析6.2.3 企业竞争优势分析6.2.4 企业经营状况分析6.3 枸橼酸铋钾6.3.1 企业发展基本情况6.3.2 企业主要产品分析6.3.3 企业竞争优势分析6.3.4 企业经营状况分析6.4 丽珠得乐6.4.1 企业发展基本情况6.4.2 企业主要产品分析6.4.3 企业竞争优势分析6.4.4 企业经营状况分析6.5 柳氮磺胺吡啶6.5.1 企业发展基本情况6.5.2 企业主要产品分析6.5.3 企业竞争优势分析6.5.4 企业经营状况分析 第七章 2022-2028年中国慢性病用药行业发展趋势与前景分析7.1 2022-2028年中国慢性病用药行业投资前景分析7.1.1 慢性病用药行业发展前景7.1.2 慢性病用药发展趋势分析7.1.3 慢性病用药市场前景分析7.2 2022-2028年中国慢性病用药行业投资风险分析7.2.1 产业政策分析7.2.2 原材料风险分析7.2.3 市场竞争风险7.2.4 技术风险分析7.3 2022-2028年慢性病用药行业投资策略及建议 第八章 慢性病用药企业投资战略与客户策略分析（）8.1 慢性病用药企业发展战略规划背景意义8.1.1 企业转型升级的需要8.1.2 企业做大做强的需要8.1.3 企业可持续发展需要8.2 慢性病用药企业战略规划制定依据8.2.1 国家产业政策8.2.2 行业发展规律8.2.3 企业资源与能力8.2.4 可预期的战略定位8.3 慢性病用药企业战略规划策略分析8.3.1 战略综合规划8.3.2 技术开发战略8.3.3 区

域战略规划8.3.4 产业战略规划8.3.5 营销品牌战略8.3.6 竞争战略规划8.4 慢性病用药企业重点客户战略实施8.4.1 重点客户战略的必要性8.4.2 重点客户的鉴别与确定8.4.3 重点客户的开发与培育8.4.4 重点客户市场营销策略 第九章 研究结论及建议 () 9.1 研究结论9.2 建议 图表目录: :
图表1 : 2022-2028年全球慢性病用药行业市场规模预测 (单位 : 亿美元) 图表2 : 2022-2028年中国慢性病用药行业市场规模预测 (单位 : 亿元) 更多图表详见正文……

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/202202/269682.html>