

2021-2027年中国医药制造 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2021-2027年中国医药制造市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/167198JBOU.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2021-01-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2021-2027年中国医药制造市场分析与投资前景研究报告》介绍了医药制造行业相关概述、中国医药制造产业运行环境、分析了中国医药制造行业的现状、中国医药制造行业竞争格局、对中国医药制造行业做了重点企业经营状况分析及中国医药制造产业发展前景与投资预测。您若想对医药制造产业有个系统的了解或者想投资医药制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

医药制造业（Pharmaceutical Manufacturing Industry是指原料经物理变化或化学变化后成为新的医药类产品的过程，包含通常所说的中西药制造，兽用药品还包含医药原药及卫生材料。

2019年上半年CXO、专科医疗服务、连锁药店以及一些二线龙头整体表现优异。上半年，市场资金更多将风险控制放在较高位置，在标的的选择上，更加倾向于高景气度赛道，有业绩支撑，风险相对较小的板块与赛道。

2019年7月22日科创板正式开始，其中心脉医疗、南微医学作为第一批科创上市标的，备受关注。目前科创板拥有心脉医疗、南微医学、微芯生物三支医学标的，主要涉及医疗器械、药品领域。医药最为国家发展过程中举足轻重的产业，其相关企业研发创新能力的提升，将更加有助于提升其竞争实力。目前医药行业的相关政策的推出不断在倒逼医药企业由原来以“营销”为主导向“创新研发”为主导进行转变。

据博思数据发布的《2021-2027年中国医药制造市场分析与投资前景研究报告》表明：2020年我国医药制造业出口交货值产量累计值达1966.2亿元，期末产量比上年累计增长36.6%。

指标	2020年12月	2020年11月	2020年10月	2020年9月	2020年8月	2020年7月
医药制造业出口交货值当期值(亿元)	213.7	163.8	139.3	157.8	168.3	178.2
医药制造业出口交货值累计值(亿元)	1966.2	1736.2	1569.7	1448.5	1268.5	1092.9
医药制造业出口交货值同比增长(%)	44.8	36.6	14.3	21.6	45.3	53.5
医药制造业出口交货值累计增长(%)	36.6	33.3	32.2	34.7	33.9	31.6

报告目录：

第一章 医药制造行业的基本介绍

1.1 行业界定

1.1.1 行业定义

1.1.2 范围界定

1.2 行业在国民经济中的地位

- 1.2.1 行业政策定位
- 1.2.2 对国民经济贡献度
- 1.2.3 对相关行业影响程度

第二章 中国医药制造行业竞争环境分析

2.1 政策环境分析

- 2.1.1 行业重点政策分析
- 2.1.2 行业发展规划分析
- 2.1.3 政策发展趋势分析

2.2 经济环境分析

- 2.2.1 中国经济运行现状
- 2.2.2 中国国民收入情况
- 2.2.3 中国经济发展趋势

2.3 社会环境分析

- 2.3.2 中国工业发展水平
- 2.3.3 中国人口规模现状
- 2.3.1 居民收入消费水平

2.4 技术环境分析

- 2.4.1 行业技术术语解释
- 2.4.2 行业技术发展趋势

第三章 世界医药制造产业竞争格局及经验借鉴

3.1 国际医药制造产业的发展

- 3.1.1 世界医药制造产业发展综述
- 3.1.2 全球医药制造产业竞争格局
- 3.1.3 全球医药制造产业发展特点

3.2 主要国家和地区医药制造产业发展分析

3.2 科创助力，医药企业向创新的转变

- 3.2.1 欧洲
- 3.2.2 亚洲
- 3.2.3 美国
- 3.2.4 其它国家和地区

3.3 2021-2027年世界医药制造产业竞争趋势及前景分析

3.3.1 医药制造技术发展及趋势分析

3.3.2 医药制造产业发展趋势分析

3.3.3 医药制造产业竞争趋势分析

第四章 中国医药制造所属行业市场发展现状综合分析

4.1 中国医药制造所属行业市场销售情况分析

4.1.1 经营现状分析

4.1.2 主要经营区域分析

4.2 行业容量分析及预测

4.2.1 市场容量现状

4.2.2 未来容量趋势预测

4.3 需求分析及预测

4.3.1 需求总量分析

4.3.2 需求结构变化分析

4.3.3 2021-2027年需求预测

4.4 市场调研及预测

4.4.1 供需平衡分析及预测

4.4.2 价格变化分析及预测

4.5 医药制造市场发展驱动因素分析

4.5.1 产品优势

4.5.2 政策扶持

第五章 中国医药制造所属行业经营状况分析

5.1 所属行业经营效益分析

5.2 所属行业盈利能力分析

5.3 所属行业营运能力分析

5.4 所属行业偿债能力分析

第六章 中国医药制造行业分区域竞争格局分析

6.1 北京市医药制造行业竞争分析

6.1.1 行业总体现状

- 6.1.2 企业竞争格局
- 6.1.3 产业区域趋势预测
- 6.2 上海市医药制造行业竞争分析
 - 6.2.1 行业总体现状
 - 6.2.2 企业竞争格局
 - 6.2.3 产业区域趋势预测
- 6.3 天津市医药制造行业竞争分析
 - 6.3.1 行业总体现状
 - 6.3.2 企业竞争格局
 - 6.3.3 产业区域趋势预测
- 6.4 深圳市医药制造行业竞争分析
 - 6.4.1 行业总体现状
 - 6.4.2 企业竞争格局
 - 6.4.3 产业区域趋势预测
- 6.5 重庆市医药制造行业竞争分析
 - 6.5.1 行业总体现状
 - 6.5.2 企业竞争格局
 - 6.5.3 产业区域趋势预测

第七章 中国医药制造市场品牌构成

- 7.1 中国医药制造市场主要品牌分析
 - 7.1.1 国外主要企业品牌分析
 - 7.1.1.1 品牌数量及所占份额
 - 7.1.1.2 主要品牌在华发展历程及经验分析
 - 7.1.2 国内主要品牌分析
 - 7.2.1.1 品牌数量及所占份额
 - 7.2.2.2 主要品牌在华发展历程及经验分析

第八章 医药制造行业市场竞争格局分析

- 8.1 医药制造行业企业竞争整体状况
- 8.2 医药制造行业企业竞争特点分析
- 8.3 企业构成及区域分布分析

- 8.3.1 企业数量规模
- 8.3.2 企业区域分布构成分析
- 8.4 医药制造行业市场集中度分析
- 8.5 医药制造行业企业兼并重组情况分析

第九章 医药制造行业竞争结构分析

- 9.1 国际市场竞争格局
- 9.2 中国市场竞争结构
 - 9.2.1 行业内现有企业的竞争
 - 9.2.2 新进入者的威胁
 - 9.2.3 替代品的威胁
 - 9.2.4 供应商的讨价还价能力
 - 9.2.5 购买者的讨价还价能力

第十章 医药制造企业营销调查

- 10.1 行业重点企业营销模式调查
 - 10.1.1 直销式
 - 10.1.2 区域总经销商式
 - 10.1.3 区域多家经销商式
- 10.2 行业重点企业销售渠道调查
 - 10.2.1 企业产品销售渠道架构及规模
 - 10.2.2 各营销渠道销售份额对比
 - 10.2.3 营销渠道建设规划
- 10.3 行业重点企业下游典型客户调查
 - 10.3.1 客户分类特点
 - 10.3.2 客户分类规模
 - 10.3.3 客户需求特点
- 10.4 行业重点企业产品销售价格调查

第十一章 医药制造企业综合评价

- 11.1 企业综合竞争力评价
- 11.2 企业价值评估

11.3 企业存在问题分析

11.4 与企业相关的投资机会

11.4.1 合作交流机会

11.4.2 并购机会

11.5 行业企业排名

第十二章 国内医药制造业标杆企业竞争力分析

12.1 标杆企业整体对比分析

12.1.1 主营业务对比分析

12.1.2 经营状况对比分析

12.1.3 竞争优势对比分析

12.1.4 趋势预测对比分析

12.2 上海复星医药（集团股份有限公司）

12.2.1 企业发展概况

12.2.2 经营效益分析

12.2.3 业务经营分析

12.2.4 未来前景展望

12.3 哈药集团股份有限公司

12.3.1 企业发展概况

12.3.2 经营效益分析

12.3.3 业务经营分析

12.3.4 未来前景展望

12.4 深圳一致药业股份有限公司

12.4.1 企业发展概况

12.4.2 经营效益分析

12.4.3 业务经营分析

12.4.4 未来前景展望

12.5 健康元药业集团股份有限公司

12.5.1 企业发展概况

12.5.2 经营效益分析

12.5.3 业务经营分析

12.5.4 未来前景展望

12.6 云南白药集团股份有限公司

12.6.1 企业发展概况

12.6.2 经营效益分析

12.6.3 业务经营分析

12.6.4 未来前景展望

12.7 吉林敖东药业集团股份有限公司

12.7.1 企业发展概况

12.7.2 经营效益分析

12.7.3 业务经营分析

12.7.4 未来前景展望

第十三章 2021-2027年中国医药制造企业产销模式渠道竞争力提升对策

13.1 医药制造行业企业经营发展分析及建议

13.1.1 医药制造行业经营模式

13.2 行业主要销售渠道与策略

13.2.1 行业产品销售渠道存在的主要问题

13.2.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略

13.3 医药制造行业营销模式分析及建议

13.3.1 医药制造行业营销模式

13.3.2 医药制造行业营销策略

13.4 中国医药制造市场销售品牌研究

13.4.1 区域热卖品牌

13.4.2 龙头企业动态

13.5 中国医药制造市场标杆企业销售模式分析

13.5.1 国外品牌企业

13.5.2 国内龙头企业

13.6 影响中国医药制造目标市场策略因素分析

13.6.1 企业的资源特点

13.6.2 产品及市场特点

13.6.3 竞争者策略选择

13.7 中国医药制造目标市场营销策略

13.7.1 无差别性市场营销策略

13.7.2 差别性市场营销策略

13.7.3 集中性市场营销策略

图表目录：

图表 医药制造行业生命周期

图表 2015-2019年中国居民消费价格涨跌幅度

图表 2015-2019年中国各行业居民消费价格涨跌幅度

图表 2015-2019年医药制造行业需求总量情况

图表 2015-2019年医药制造行业需求结构情况

图表 2021-2027年中国医药制造行业需求预测

图表 2015-2019年中国医药制造行业企业集中度情况

图表 2015-2019年中国医药制造行业销售收入

图表 2015-2019年中国医药制造行业销售收入增长趋势图

图表 2015-2019年中国医药制造行业利润总额

图表 2015-2019年中国医药制造行业利润总额增长趋势图

图表 2015-2019年中国医药制造行业销售毛利率趋势图

图表 2015-2019年中国医药制造行业销售利润率趋势图

图表 2015-2019年中国医药制造行业成本费用利润率趋势图

图表 2015-2019年中国医药制造行业应收账款周转率对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业流动资产周转率对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业总资产周转率对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业存货周转率对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业资产负债率对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业利息保障倍数对比图

图表 2015-2019年中国医药制造行业市场集中度分析

图表 中国医药制造行业企业排名情况

图表 2015-2019年中国医药制造行业标杆企业主营业务对比分析

图表 2015-2019年中国医药制造行业标杆企业盈利能力对比分析

图表 2015-2019年中国医药制造行业标杆企业成长能力对比分析

图表 2015-2019年中国医药制造行业标杆企业营运能力对比分析

图表 2015-2019年中国医药制造行业标杆企业偿债能力对比分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/167198JBOU.html>