

2021-2026年中国制药设备市场深度分析及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国制药设备市场深度分析及投资战略咨询报告》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：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/677127.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

伴随人工智能的快速发展，国内制药设备行业的投资前景十分广阔，很多设备靠进口的局面将会被打破。从行业的发展历程上看，目前我国制药设备生产行业的低端领域基本已经实现了国产化，中高端领域中的内资企业正凭借渠道、成本、服务上的优势逐步替代进口，有望在短时期内走出国门，加入到国际市场的竞争中。

药品包装机械是指完成药品包装过程以及与包装过程相关的机械及设备，原料药机械及设备是指实现生物、化学物质转化，利用动物、植物、矿物制取医药原料的工艺设备及机械。就中国制药设备产量结构占比而言，我国制药设备主要为药品包装机械及设备为主，占比超过一半，为55.7%左右，第二是原料药机械及设备，占比25.4%。

中国制药设备产量结构占比

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1章 中国制药设备行业发展综述

1.1 行业研究背景及方法

1.1.1 行业研究背景和研究意义

1.1.2 行业研究方法概述

1.1.3 行业数据来源及统计标准

1.2 制药设备行业界定

1.2.1 行业定义及研究范围界定

1.2.2 制药设备产品分类

1.3 制药设备产业链分析

1.3.1 制药设备行业产业链简介

(1) 行业与上游产业关系

(2) 行业与下游产业关系

1.3.2 制药设备行业上游产业分析

(1) 钢铁市场供求分析

(2) 阀门市场供求分析

(3) 传动部件市场供求分析

(4) 气动元件市场供求分析

(5) 电动部件市场供求分析

(6) 机械标准件市场供求分析

1.3.3 制药设备行业下游产业分析

(1) 化学原料药行业供求分析

(2) 化学药品制剂行业供求分析

(3) 中药行业供求分析

(4) 兽药行业供求分析

(5) 生物制药行业供求分析

第2章 中国制药设备行业发展现状分析

2.1 制药设备行业运行现状分析

2.1.1 制药设备行业发展总体概况

2.1.2 制药设备行业发展主要特点

2.1.3 2016-2020年制药设备所属行业经营情况分析

(1) 2016-2020年制药设备所属行业经营效益分析

(2) 2016-2020年制药设备所属行业盈利能力分析

就我国制药设备利润状况而言，2015-2018年我国制药设备利润情况总体表现较差，2018后行业逐步复苏，利润总额，逐渐回升，2020年中国制药设备利润总额为8.75亿元，同比2019年增长68.27%，增长幅度较明显。

2018-2020年年中国制药设备利润总额及增长率

(3) 2016-2020年制药设备所属行业运营能力分析

(4) 2016-2020年制药设备所属行业偿债能力分析

(5) 2016-2020年制药设备所属行业发展能力分析

2.2 2016-2020年制药设备所属行业经济指标分析

2.2.1 制药设备所属行业主要经济效益影响因素

2.2.2 2016-2020年制药设备所属行业经济指标分析

2.2.3 2016-2020年不同规模企业经济指标分析

2.2.4 2016-2020年不同性质企业经济指标分析

2.3 2016-2020年制药设备所属行业供需平衡分析

2.3.1 2016-2020年全国制药设备所属行业供给情况分析

(1) 2016-2020年全国制药设备所属行业总产值分析

(2) 2016-2020年全国制药设备所属行业产成品分析

2.3.2 2016-2020年各地区制药设备所属行业供给情况分析

2.3.3 2016-2020年全国制药设备所属行业需求情况分析

(1) 2016-2020年全国制药设备所属行业销售产值分析

(2) 2016-2020年全国制药设备所属行业销售收入分析

2.3.4 2016-2020年各地区制药设备所属行业需求情况分析

第3章 中国制药设备行业市场环境分析

3.1 制药设备行业政策环境分析

3.1.1 制药设备行业监管体制

3.1.2 制药设备行业相关法律法规

- (1) 《药品生产质量管理规范》
- (2) 《制药机械(设备)验证导则》
- (3) 其他法律法规

3.1.3 制药设备行业相关产业政策

- (1) 国民经济和社会发展“十三五”规划纲要
- (2) 关于加快振兴装备制造业的若干意见
- (3) 装备制造业调整和振兴规划
- (4) 《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》
- (5) 《中医药创新发展规划纲要(2006-2020年)》
- (6) 《医药工业“十三五”发展规划》

3.2 制药设备行业经济环境分析

3.2.1 国内生产总值增长分析

3.2.2 固定资产投资分析

3.2.3 居民医疗保健支出分析

3.2.4 城镇化发展进展分析

3.2.5 我国宏观经济发展展望

3.3 制药设备行业社会环境分析

3.3.1 制药设备节能减排现状与举措

- (1) 制药企业环境污染现状分析
- (2) 制药企业加强环保的必要性
- (3) 制药设备节能减排相关举措

3.3.2 制药设备行业区域不平衡问题

3.4 制药设备行业技术环境分析

3.4.1 制药设备行业技术水平分析

- (1) 制药设备行业技术特点
- (2) 制药设备行业技术水平

3.4.2 制药设备功能控制技术分析

- (1) gmp规范概述
- (2) 制药设备的清洗功能
- (3) 制药设备的净化功能

- (4) 制药设备的安全控制功能
- (5) 制药设备的在线检测与控制功能
- 3.4.3 制药设备行业专利发展分析
- 3.4.4 制药设备行业技术与国外的差距
 - (1) 行业主要产品技术与国外的差距
 - (2) 造成与国外产品差距的主要原因
- 3.4.5 制药设备行业技术发展趋势预测分析
- 第4章 中国制药设备行业竞争格局分析
- 4.1 国际制药设备行业竞争格局分析
 - 4.1.1 国际制药设备行业发展概况
 - 4.1.2 国际制药设备行业竞争格局
 - 4.1.3 国际制药设备行业发展趋势预测分析
- 4.2 跨国制药设备企业在华投资分析
 - 4.2.1 德国plumat公司在华投资状况分析
 - 4.2.2 瑞士rommelag公司在华投资状况分析
 - 4.2.3 日本森松工业株式会社在华市场投资布局
 - 4.2.4 意大利ima-edwards公司在华市场投资布局
 - 4.2.5 跨国制药设备企业在华投资策略分析
- 4.3 国内制药设备行业竞争格局分析
 - 4.3.1 制药设备行业集中度分析
 - (1) 行业销售集中度分析
 - (2) 行业利润集中度分析
 - 4.3.2 制药设备行业五力模型分析
 - (1) 行业上游议价能力分析
 - (2) 行业下游议价能力分析
 - (3) 行业新进入者的威胁
 - (4) 行业替代品的威胁
 - (5) 行业内部竞争格局
- 4.4 国内制药设备行业竞争策略分析
 - 4.4.1 制药设备行业价格竞争策略分析
 - (1) 市场的方向拉动
 - (2) 技术的正向推动
 - 4.4.2 制药设备行业非价格竞争策略分析
 - (1) 差异化竞争策略
 - (2) 战略联盟策略

- (3) 情感营销策略
- (4) 商业科普竞争策略
- 4.4.3 制药设备行业国际竞争策略分析
 - (1) 制药设备行业国际竞争力存在的问题
 - (2) 提高制药设备行业国际竞争力的策略
- 第5章 中国制药设备行业产品市场分析
- 5.1 制药设备产品需求结构分析
- 5.2 原料药设备市场分析
 - 5.2.1 原料药设备市场概述
 - 5.2.2 原料药设备市场需求规模分析
 - 5.2.3 原料药设备市场重点企业分析
 - 5.2.4 原料药设备重点产品市场分析
 - (1) 药用灭菌设备市场
 - (2) 药用离心机市场
 - (3) 药用干燥设备市场
 - (4) 药用贮存设备市场
 - (5) 药用过滤设备市场
 - (6) 药用提取设备市场
 - (7) 药用筛分机械市场
 - (8) 药用蒸发设备市场
 - (9) 药用反应设备市场
 - 5.2.5 原料药设备生产技术分析
 - 5.2.6 原料药设备生产发展趋势预测分析
- 5.3 制剂机械市场分析
 - 5.3.1 制剂机械市场概述
 - 5.3.2 制剂机械市场需求规模分析
 - 5.3.3 制剂机械市场重点企业分析
 - 5.3.4 制剂机械重点产品市场分析
 - (1) 口服液剂机械市场
 - (2) 丸剂机械市场
 - (3) 胶囊剂机械市场
 - (4) 输液剂机械市场
 - (5) 粉针剂机械市场
 - (6) 水针剂机械市场
 - (7) 片剂机械市场

5.3.5制剂机械生产技术分析

5.3.6制剂机械生产发展趋势预测分析

5.4饮片机械市场分析

5.4.1饮片机械市场概述

5.4.2饮片机械市场需求规模分析

5.4.3饮片机械市场重点企业分析

5.4.4饮片机械生产技术分析

5.4.5饮片机械生产发展趋势预测分析

5.5药物检测设备市场分析

5.5.1药物检测设备市场概述

5.5.2药物检测设备市场需求规模分析

5.5.3药物检测设备市场重点企业分析

5.5.4药物检测设备生产技术分析

5.5.5药物检测设备生产发展趋势预测分析

5.6药用粉碎机械市场分析

5.6.1药用粉碎机械市场概述

5.6.2药用粉碎机械市场需求规模分析

5.6.3药用粉碎机械市场重点企业分析

5.6.4药用粉碎机械生产技术分析

5.6.5药用粉碎机械生产发展趋势预测分析

5.7其他制药设备市场分析

5.7.1药品包装机械市场分析

(1) 泡罩包装机市场

(2) 袋装包装机市场

(3) 其它包装机市场

5.7.2制药用水设备市场分析

(1) 蒸馏水机市场

(2) 纯水设备市场

(3) 蒸馏设备市场

第6章 中国制药设备行业市场营销分析

6.1制药设备企业营销理念分析

6.1.1社会利益观念

6.1.2市场控制观念

6.1.3质量立国观念

6.1.4绿色营销观念

6.2 制药设备企业战略性营销管理策略

6.2.1 建立科学的营销组织框架和管理体系

6.2.2 构建顾客价值链市场营销管理新模式

6.2.3 把网络营销纳入企业战略性营销管理

6.2.4 开展国际化营销战略

6.2.5 品牌化营销发展战略

6.2.6 关系营销发展战略

6.3 制药设备企业网络营销模式

6.3.1 b2b平台推广

6.3.2 专业网站推广

6.3.3 搜索引擎营销

6.3.4 博客营销

6.3.5 论坛营销

6.3.6 即时通讯营销

6.3.7 电子邮件营销

第7章 中国制药设备所属行业重点区域市场分析

7.1 行业总体区域结构特征分析

7.1.1 行业区域结构总体特征

7.1.2 行业区域集中度分析

7.1.3 行业区域分布特点分析

7.1.4 行业规模指标区域分布分析

7.1.5 行业效益指标区域分布分析

7.1.6 行业企业数的区域分布分析

7.2 湖南省制药设备行业发展分析及预测

7.2.1 湖南省制药设备行业发展规划及配套措施

7.2.2 湖南省制药设备制造在行业中的地位变化

7.2.3 湖南省制药设备行业经济运行状况分析

7.2.4 湖南省制药设备行业企业分析

7.2.5 湖南省制药设备行业发展趋势预测分析

7.3 浙江省制药设备行业发展分析及预测

7.3.1 浙江省制药设备行业发展规划及配套措施

7.3.2 浙江省制药设备制造在行业中的地位变化

7.3.3 浙江省制药设备行业经济运行状况分析

7.3.4 浙江省制药设备行业企业分析

7.3.5 浙江省制药设备行业发展趋势预测分析

7.4江苏省制药设备行业发展分析及预测

7.4.1江苏省制药设备行业发展规划及配套措施

7.4.2江苏省制药设备制造在行业中的地位变化

7.4.3江苏省制药设备行业经济运行状况分析

7.4.4江苏省制药设备行业企业分析

7.4.5江苏省制药设备行业发展趋势预测分析

7.5上海市制药设备行业发展分析及预测

7.5.1上海市制药设备行业发展规划及配套措施

7.5.2上海市制药设备制造在行业中的地位变化

7.5.3上海市制药设备行业经济运行状况分析

7.5.4 (HJ 327) 上海市制药设备行业企业分析

7.5.5上海市制药设备行业发展趋势预测分析

7.6北京市制药设备行业发展分析及预测

7.6.1北京市制药设备行业发展规划及配套措施

7.6.2北京市制药设备制造在行业中的地位变化

7.6.3北京市制药设备行业经济运行状况分析

7.6.4北京市制药设备行业企业分析

7.6.5北京市制药设备行业发展趋势预测分析

第8章 中国制药设备行业领先企业经营分析

8.1制药设备企业总体发展状况分析

8.1.1制药设备行业销售收入

8.1.2制药设备行业利润

8.2制药设备行业领先企业经营分析

8.2.1楚天科技股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.2丹东金丸集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.3江苏瑰宝集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.4山东省蓬莱制药机械厂有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

8.2.5湖南千山制药机械股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第9章 中国制药设备行业投资与前景预测分析

9.1制药设备行业投资风险分析「AK LZW」

9.1.1制药设备行业政策风险

9.1.2制药设备行业宏观经济风险

9.1.3制药设备行业市场竞争风险

9.1.4制药设备行业技术研发风险

9.1.5制药设备行业关联产业风险

9.1.6制药设备行业产品结构风险

9.1.7制药设备行业其他风险

9.2制药设备行业投资结构分析

9.2.1制药设备行业投资规模分析

9.2.2制药设备投资资金来源构成

9.2.3制药设备投资项目建设分析

9.2.4制药设备投资资金用途分析

- (1) 投资资金流向构成
- (2) 不同级别项目投资资金比重
- (3) 新建、扩建和改建项目投资比重

9.2.5制药设备投资主体构成分析

9.3制药设备行业投资特性分析

9.3.1制药设备行业进入壁垒分析

- (1) 技术壁垒
- (2) 专利壁垒
- (3) 人才壁垒
- (4) 客户转移成本壁垒
- (5) 品牌壁垒

9.3.2制药设备行业经营模式分析

9.3.3制药设备行业盈利因素分析

9.4制药设备行业发展前景预测分析

9.4.1制药设备行业发展瓶颈

9.4.2制药设备行业发展对策

9.4.3制药设备行业发展趋势预测分析

9.4.4制药设备行业发展前景

(1) 医药行业发展前景

(2) 制药设备行业发展前景

图表目录：

图表1：2016-2020年医药行业产销规模（单位：亿元，%）

图表2：2019年版gmp对洁净度的要求

图表3：2020年版gmp对洁净度的要求

图表4：预测精度等级对照表

图表5：2016-2020年我国粗钢及钢材产量及增速（单位：万吨，%）

图表6：2016-2020年我国钢材社会库存情况（单位：万吨）

图表7：2016-2020年我国钢材综合价格指数

图表8：2016-2020年阀门所属行业产量趋势图（单位：万吨，%）

图表9：2016-2020年阀门所属行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）

图表10：2016-2020年阀门所属行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/677127.html>