

2025-2030年中国制药设备行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国制药设备行业界定与环境分析**1.1 制药设备行业定义**

1.1.1 行业定义及研究范围界定

- (1) 制药设备的界定和定义
- (2) 制药设备产品分类

1.1.2 制药设备行业国民经济分类

1.2 制药设备行业发展环境分析

1.2.1 制药设备行业政策环境分析

- (1) 制药设备行业监管体制
- (2) 制药设备行业相关标准
- (3) 制药设备行业相关产业规划

1.2.2 制药设备行业经济环境分析

- (1) 全球经济发展现状与趋势分析
- (2) 国内经济发展现状与趋势分析
- (3) 经济环境对行业发展影响分析

1.2.3 制药设备行业社会环境分析

- (1) 城市化进程分析
- (2) 人口老龄化趋势
- (3) 居民医疗支出分析
- (4) 医疗卫生费支出

1.2.4 制药设备行业技术环境分析

- (1) 制药设备行业技术水平分析
- (2) 制药设备行业技术水平

第2章：中国制药设备行业产业链分析**2.1 制药设备行业产业链简介****2.2 制药设备行业上游行业分析**

2.2.1 钢铁行业市场分析

- (1) 钢材行业的供需分析
- (2) 钢材价格分析
- (3) 钢材行业对制药设备行业的影响分析

2.2.2 机械零部件行业市场分析

- (1) 阀门行业市场分析
- (2) 传动部件行业市场分析
- (3) 机械零部件行业市场分析

2.2.3 电气零部件市场供求分析

- (1) 电动零部件市场分析
- (2) 气动零部件行业市场分析
- (3) 电气零部件行业发展对制药设备行业的影响分析

2.3 制药设备行业下游分析

2.3.1 化学原料药行业现状分析

- (1) 行业企业数量规模
- (2) 行业供给分析
- (3) 行业需求分析
- (4) 行业利润水平分析
- (5) 行业竞争格局分析

2.3.2 化学药品制剂行业现状分析

- (1) 行业企业数量规模
- (2) 行业供给分析
- (3) 行业需求分析
- (4) 行业利润水平分析
- (5) 行业竞争格局分析

- 2.3.3 中药饮片加工行业现状分析
 - (1) 行业企业数量规模
 - (2) 行业供给分析
 - (3) 行业需求分析
 - (4) 行业利润水平分析
 - (5) 行业竞争格局分析
- 2.3.4 生物制药行业现状分析
 - (1) 行业企业数量规模
 - (2) 行业供给分析
 - (3) 行业需求分析
 - (4) 行业利润水平分析
 - (5) 行业竞争格局分析
 - (6) 行业市场地位
- 2.3.5 下游行业发展对制药设备行业影响分析
 - (1) 供需方面
 - (2) 市场竞争方面

第3章：中国制药设备行业发展现状分析

3.1 制药设备行业运行现状分析

- 3.1.1 制药设备行业发展总体概况
 - (1) 企业角度
 - (2) 行业整体
- 3.1.2 制药设备行业经济特性分析

3.2 制药设备行业经营情况分析

- 3.2.1 全国制药设备行业供给情况分析
 - (1) 企业角度
 - (2) 行业整体
- 3.2.2 全国制药设备行业需求情况分析
 - (1) 企业角度
 - (2) 行业整体
- 3.2.3 全国制药设备行业盈利情况分析
 - (1) 企业角度
 - (2) 行业整体
- 3.2.4 全国制药设备行业纳税分析
- 3.2.5 全国制药设备行业出口分析

3.3 中国制药设备行业竞争分析

- 3.3.1 国际制药设备行业竞争分析
- 3.3.2 国内制药设备行业竞争分析
 - (1) 行业营业收入分析
 - (2) 行业利润总额分析
 - (3) 企业产品布局分析

3.4 制药设备行业五力模型分析

- 3.4.1 行业上游议价能力分析
- 3.4.2 行业下游议价能力分析
- 3.4.3 行业新进入者的威胁
- 3.4.4 行业替代品的威胁
- 3.4.5 行业内部竞争格局
- 3.4.6 行业五力分析结论

第4章：中国制药设备行业细分市场分析

4.1 制药设备产品需求分析

4.2 原料药设备市场分析

- 4.2.1 原料药设备市场概述
- 4.2.2 原料药设备种类分析
- 4.2.3 原料药设备市场供给分析
- 4.2.4 原料药设备市场需求分析
 - (1) 下游行业营收角度
 - (2) 下游行业产量角度
- 4.2.5 原料药设备市场企业布局分析
- 4.2.6 原料药设备生产发展趋势
 - (1) 原料药设备节能环保技术升级

(2) 模拟技术等先进技术在原料药设备的应用更加广泛

4.3 制剂机械市场分析

- 4.3.1 制剂机械市场概述
- 4.3.2 制剂设备种类分析
- 4.3.3 制剂机械市场供给分析
- 4.3.4 制剂机械生产技术趋势
- 4.3.5 制剂机械市场竞争趋势

4.4 饮片机械市场分析

- 4.4.1 饮片机械市场概述
- 4.4.2 饮片机械市场企业分析
- 4.4.3 饮片机械市场需求分析
- 4.4.4 饮片机械生产发展趋势

4.5 药物检测设备市场分析

- 4.5.1 药物检测设备市场概述
- 4.5.2 药物检测设备市场企业分析
- 4.5.3 药物检测设备市场需求分析
- 4.5.4 药物检测设备生产技术分析
- 4.5.5 药物检测设备生产发展趋势

4.6 药用粉碎机械市场分析

- 4.6.1 药用粉碎机械市场概述
- 4.6.2 药用粉碎机械市场供给分析
- 4.6.3 药用粉碎机械生产技术分析
- 4.6.4 药用粉碎机械生产发展趋势

4.7 其他制药设备市场分析

- 4.7.1 药品包装机械市场分析
- 4.7.2 制药用水设备市场分析

第5章：中国制药设备行业市场营销分析

5.1 制药设备企业营销理念分析

- 5.1.1 社会利益观念
- 5.1.2 市场控制观念
- 5.1.3 质量立国观念
- 5.1.4 绿色营销观念

5.2 制药设备企业营销策略分析

- 5.2.1 品牌营销
- 5.2.2 展会营销
- 5.2.3 网络营销
 - (1) B2B平台推广
 - (2) 专业网站推广
 - (3) 搜索引擎营销
 - (4) 电子邮件营销
 - (5) 加入业内权威协会

第6章：制药设备行业领先企业经营分析

6.1 制药设备企业总体发展状况分析

- 6.1.1 制药设备行业代表性企业制药设备营业收入概况
- 6.1.2 制药设备行业代表性企业制药设备盈利能力概况
- 6.1.3 制药设备部分企业招投标信息

6.2 跨国制药设备企业在华投资分析

- 6.2.1 德国Plumat公司在华投资情况
- 6.2.2 瑞士Rommelag公司在华投资情况
- 6.2.3 日本森松工业株式会社在华市场投资布局
- 6.2.4 意大利IMA-Edwards公司在华市场投资布局
- 6.2.5 跨国制药设备企业在华投资策略

6.3 制药设备行业领先企业经营分析

- 6.3.1 山东新华医疗器械股份有限公司（600587）
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 经营状况分析
 - (3) 企业主营业务及制药设备业务布局
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业发展战略

- (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.2 上海东富龙科技股份有限公司（300171）
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业主营业务及制药设备业务布局
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业发展战略
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.3 楚天科技股份有限公司（300358）
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业主营业务及制药设备业务布局
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业发展战略
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.4 浙江迦南科技股份有限公司（300412）
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 公司经营情况
 - (3) 公司产品结构及制药设备布局
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 公司研发能力
 - (6) 发展战略及市场地位
 - (7) 企业经营优劣势分析
- 6.3.5 江苏赛德力制药机械制造有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业制药设备产品布局
 - (4) 公司研发情况
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.6 上海新威圣制药机械有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业制药设备产品概况
 - (4) 公司研发情况
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.7 哈尔滨纳诺机械设备有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 公司制药设备研发情况及行业地位
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.8 淄博华周制药设备有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业制药设备产品分析
 - (4) 公司研发水平
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.3.9 北京东华原医疗设备有限责任公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业制药设备产品结构分析
 - (4) 公司研发实力及市场地位
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.10 浙江小伦制药机械有限公司
 - (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业制药设备产品分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 公司研发情况及市场地位
- (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.11 上海江南制药机械有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 公司研发实力及制药设备市场地位
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.12 北京双鹤制药装备有限责任公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业制药装备产品分析
 - (4) 公司研发实力和制药设备行业市场地位
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.13 上海远跃制药机械有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.3.14 浙江亚光科技股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 公司研发实力及市场地位
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析
- 6.3.15 黑龙江迪尔制药机械有限责任公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 公司研发水平及市场地位
 - (4) 企业制药设备产品结构与布局
 - (5) 企业销售渠道与网络
 - (6) 企业经营优劣势分析

第7章：中国制药设备行业投资与前景预测

7.1 制药设备行业投资风险分析

7.2 制药设备行业投资特性分析

7.2.1 制药设备行业进入壁垒分析

7.2.2 制药设备行业经营模式分析

7.2.3 制药设备行业盈利因素分析

7.3 制药设备行业发展前景和趋势分析

7.3.1 制药设备行业前景预测

7.3.2 制药设备行业发展趋势

7.3.3 制药设备行业发展痛点

7.3.4 制药设备行业发展对策

(1) 结合制药行业发展需要，编制制药装备科技发展规划

(2) 启动高端制药装备开发专项，营造产业技术创新环境

(3) 推进制药装备科技创新平台建设

图表目录

- 图表1: 中国制药设备产品分类
- 图表2: 《国民经济行业分类(GB/T 4754-2024年)》中制药设备行业所归属类别
- 图表3: 《战略性新兴产业分类(2018)》中制药设备行业所归属类别
- 图表4: 制药设备行业监管部门
- 图表5: 制药设备行业相关法律法规及其影响
- 图表6: 2014-2024年制药设备行业相关标准
- 图表7: 2018-2024年中国制药设备行业政策汇总
- 图表8: 2020-2024年世界及主要经济体GDP同比增长率(单位: %)
- 图表9: 2019-2024年美国国内生产总值变化趋势图(单位: 万亿美元, %)
- 图表10: 2020-2024年美国GDP季度环比变化(单位: %)
- 图表11: 2020-2024年欧元区GDP季度环比变化(单位: %)
- 图表12: 2012-2024年日本GDP变化情况(单位: %)
- 图表13: 2021-2024年全球主要经济体经济增速预测(单位: %)
- 图表14: 2013-2024年中国GDP增长走势图(单位: 万亿元, %)
- 图表15: 2016-2024年中国工业增加值及同比增长率走势图(单位: 万亿元, %)
- 图表16: 2015-2024年中国固定资产投资及增长速度(单位: 万亿元, %)
- 图表17: 2024年中国GDP的各机构预测(单位: %)
- 图表18: 2024年中国经济综合展望
- 图表19: 1992-2024年中国城镇化率增长趋势(单位: %)
- 图表20: 1992-2024年中国人口总数及65岁以上人口占比(单位: 亿人, %)
- 图表21: 2017-2024年居民人均医疗保健消费增长趋势(单位: 元)
- 图表22: 2014-2024年中国医疗卫生总支出及占GDP的比重(单位: 万亿元, %)
- 图表23: 制药设备行业技术特点
- 图表24: 2005-2024年中国制药设备产业相关技术专利申请及授权数量情况(单位: 项, %)
- 图表25: 2007-2024年中国制药设备产业相关技术专利类型(单位: 项, %)
- 图表26: 截至2024年中国制药设备产业相关技术专利申请人构成TOP10(单位: 项)
- 图表27: 2024年中国制药设备产业相关技术专利分布领域(单位: 项)
- 图表28: 制药设备产业链示意图
- 图表29: 2016-2024年中国钢材产量及同比增长速度(单位: 亿吨, %)
- 图表30: 2013-2024年中国钢材库存情况走势图(单位: 万吨)
- 图表31: 2015-2024年中国钢材进出口走势图(单位: 万吨)
- 图表32: 2017-2024年全国钢铁表观消费量(按成品钢)变化情况(单位: 亿吨, %)
- 图表33: 2008-2024年中国钢材综合价格指数走势图
- 图表34: 钢材行业对制药设备行业的影响分析
- 图表35: 2020-2024年中国阀门规模以上企业数量(单位: 家)
- 图表36: 2019-2024年中国阀门供给情况(单位: 万吨, %)
- 图表37: 2020-2024年中国阀门行业规模以上企业主营业务收入及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表38: 2015-2024年中国重点优特钢企业齿轮钢产量情况(单位: 万吨, %)
- 图表39: 中国齿轮行业应用现状
- 图表40: 2014-2024年中国齿轮行业市场规模变化情况(单位: 亿元)
- 图表41: 2019-2024年我国机械零部件制造行业销售额情况(单位: 亿元)
- 图表42: 机械零部件行业对制药设备行业的影响分析
- 图表43: 2015-2024年中国交流电动机产量同比增速(单位: 万千瓦, %)
- 图表44: 2014-2024年中国电动机制造行业的销售收入及变化趋势(单位: 亿元, %)
- 图表45: 电气零部件行业对制药设备行业的影响分析
- 图表46: 2020-2024年中国化学原料药行业企业数量(单位: 家)
- 图表47: 2014-2024年我国化学药品原料药产量统计(单位: 万吨, %)
- 图表48: 2020-2024年化学原料药行业主营业务收入及增速情况(单位: 亿元, %)
- 图表49: 2020-2024年化学原料药行业利润水平(单位: 亿元, %)
- 图表50: 2024年中国化学原料药企业营业收入和净利润排行榜Top10(单位: 亿元)
- 图表51: 2020-2024年中国化学药品制剂行业企业数量(单位: 家)
- 图表52: 2014-2024年中国化学药品制剂工业生产总产值(单位: 亿元)
- 图表53: 2020-2024年化学药品制剂行业主营业务收入(单位: 亿元)
- 图表54: 2020-2024年化学药品制剂行业利润水平(单位: 亿元, %)
- 图表55: 2020年中国化药研发实力排行榜TOP10营业收入情况(单位: 亿元)
- 图表56: 2018-2024年中国中药饮片加工行业企业数量(单位: 家)
- 图表57: 2020-2024年中国中药饮片加工行业代表性企业产量增长情况(单位: %)
- 图表58: 2017-2024年中药饮片加工行业主营业务收入及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表59: 2020-2024年中药饮片加工行业利润水平(单位: 亿元, %)

- 图表60: 中药饮片市场竞争格局
- 图表61: 2018-2024年中国生物制药行业企业增加数量 (单位: 家)
- 图表62: 2020-2024年中国生物制药企业生产量 (单位: %)
- 图表63: 2017-2024年中国生物制药行业主营业务收入走势 (单位: 亿元)
- 图表64: 2017-2024年中国生物制药行业利润水平 (单位: 亿元)
- 图表65: 2024年中国生物制药代表企业营业收入 (单位: 亿元)
- 图表66: 2024年中国生物制药市场集中度情况 (单位: %)
- 图表67: 2017-2024年生物制药行业占医药工业比重变化情况 (单位: %)
- 图表68: 下游行业对制药设备行业的影响分析
- 图表69: 2020-2024年根据上市公司的企业数据推测的各项增长率 (单位: %)
- 图表70: 2020-2024年中国制药设备行业运行指标总结表 (单位: 亿元)
- 图表71: 2020-2024年中国制药设备行业规模以上企业运行指标总结表 (单位: 亿元, 家)
- 图表72: 中国制药设备行业经济特性分析
- 图表73: 2018-2024年中国制药设备行业企业数量 (单位: 家)
- 图表74: 2020-2024年中国部分代表性上市企业制药设备产量库存情况 (单位: 台/套/线)
- 图表75: 2020-2024年规模以上制药设备行业企业数量 (单位: 家)
- 图表76: 2019-2024年制药设备行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表77: 2020-2024年中国部分代表性上市企业制药设备销量情况 (单位: 台/套/线)
- 图表78: 2020-2024年规模以上制药设备行业营业收入趋势图 (单位: 亿元)
- 图表79: 2019-2024年制药设备行业利润总额及增长率走势图 (单位: 亿元, %)
- 图表80: 2019-2024年制药设备行业利润率走势图 (单位: %)
- 图表81: 2020-2024年中国制药设备企业销售利润率 (单位: %)
- 图表82: 2020-2024年制药设备行业利润总额走势图 (单位: 亿元)
- 图表83: 2019-2024年全国制药设备行业应交增值税变化趋势图 (单位: 亿元)
- 图表84: 2020-2024年中国制药设备行业应交税费情况 (单位: 万元)
- 图表85: 2020-2024年中国制药设备行业代表企业国外营业收入 (单位: 万元)
- 图表86: 全球制药设备行业竞争格局分析
- 图表87: 2020-2024年中国制药设备行业代表企业营业收入 (单位: 亿元)
- 图表88: 2020-2024年中国制药设备行业代表企业利润总额 (单位: 亿元)
- 图表89: 企业产品布局分析
- 图表90: 2020-2024年中国制药设备行业代表企业制药设备产量 (单位: 台、台/套、线/台、万台/件)
- 图表91: 制药设备行业对上游议价能力分析
- 图表92: 制药设备行业对下游议价能力分析
- 图表93: 制药设备行业五力分析结论
- 图表94: 不同细分制药领域所需的制药设备种类
- 图表95: 2024年制药专用设备部分产品价格情况
- 图表96: 中国原料设备存在的问题
- 图表97: 原料药设备种类统计分析
- 图表98: 2018-2024年中国原料药设备企业数量 (单位: 家)
- 图表99: 2020-2024年原料药机械及设备产量情况 (单位: 万台、套、批, %)
- 图表100: 2020-2024年化学原料药行业营业收入增长情况 (单位: %)
- 图表101: 2015-2024年我国化学药品原料药产量统计 (单位: 万吨, %)
- 图表102: 原料药设备相关企业产品布局分析
- 图表103: 中国原料药设备发展趋势
- 图表104: 制剂市场不同领域概述
- 图表105: 制剂设备种类统计分析
- 图表106: 2018-2024年中国制剂机械企业数量 (单位: 家)
- 图表107: 2020-2024年中国制剂机械及设备产量情况 (单位: 万台/套/批)
- 图表108: 中国制剂机械设备生产技术趋势分析
- 图表109: 中国饮片机械发展现状
- 图表110: 中国饮片机械发展现状分析
- 图表111: 2018-2024年中国饮片机械企业数量 (单位: 家)
- 图表112: 2018-2024年中药饮片行业营业收入增长情况 (单位: %)
- 图表113: 2018-2024年中国药物检测设备企业数量 (单位: 家)
- 图表114: 2018-2024年中国化学药品原药和中成药产量情况 (单位: 万吨)
- 图表115: 中国药物检测设备生产发展趋势
- 图表116: 中国粉体加工机械生产行业类别及对比
- 图表117: 2018-2024年中国药用粉碎机械企业数量 (单位: 家)
- 图表118: 2018-2024年中国药品包装机械企业数量 (单位: 家)

图表119: 2018-2024年中国制药用水设备企业增加数量 (单位: 家)

图表120: 2020-2024年中国制药设备行业重点上市企业制药设备营业收入 (单位: 亿元)

略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!