

# 2018-2024年中国制药机械行业市场运营趋势分析及投资潜力研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国制药机械行业市场运营趋势分析及投资潜力研究报告》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/detail/328818.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

从20世纪70年代至今，随着制药行业的发展，制药装备行业规模不断壮大，产品技术从简单仿制发展到合作开发和自主创新研发，中国也逐渐发展成为制药装备生产大国。目前国内的药机企业有800余家，分布在全国26个省、直辖市、自治区，可生产原料药机械与设备、制剂机械、药用粉碎机械、饮片机械、药用包装机械等八大类、3000多个品种规格的药机产品。不仅为中国5000多家制药企业与数千家保健品企业的基本建设、技术改造、设备更新提供了大量的优质装备，而且还出口到美国、日本、韩国、俄罗斯等数十个国家和地区。虽然在过去几十年间我国制药机械行业的发展取得了很大的成绩，但从总体来说，我国制药机械产品整体水平落后于世界先进水平。尤其是生产过程与制造工程技术的陈旧落后，成为制约我国中药制造业高速发展的关键因素之一。一些先进的制药装备仍需进口国外的产品。过去几年中，新版药品GMP加快了医药企业的兼并整合，加速行业的洗牌，同时也使得制药机械行业迎来发展高峰。在宏观经济层面，未来十年中国经济将继续保持高速增长，国家投入医保的费用相应增加；在需求层面，人口老龄化增加医疗需求，而全民覆盖的医保体系建立、报销水平不断提高，还将激发农民的治疗需求；在产业层面，全球医药制造业正向我国转移。这些说明中国医药产业将迎来黄金发展时期，同时也将带动制药机械行业快速平稳发展。

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 中国制药机械行业发展环境分析

#### 1.1 宏观经济环境

##### 1.1.1 国内生产总值

##### 1.1.2 工业运行情况

##### 1.1.3 固定资产投资

##### 1.1.4 宏观经济展望

#### 1.2 社会需求环境

##### 1.2.1 人口规模及结构

##### 1.2.2 老龄化发展现状

##### 1.2.3 居民收入水平

##### 1.2.4 医保体系完善

##### 1.2.5 医疗卫生需求

#### 1.3 医药工业环境

- 1.3.1 工业增加值
- 1.3.2 主营业务收入
- 1.3.3 行业盈利水平
- 1.3.4 医药出口规模
- 1.3.5 行业投资规模
- 1.4 相关政策解读
  - 1.4.1 医疗改革发展成就
  - 1.4.2 未来医改重点任务
  - 1.4.3 固定资产折旧政策
  - 1.4.4 药品生产优惠政策
  - 1.4.5 中医药法立法进程

## 第二章 2014-2017年制药机械行业发展分析

- 2.1 制药机械基本概述
  - 2.1.1 制药机械的定义
  - 2.1.2 制药机械的分类
  - 2.1.3 制药机械的重要性
- 2.2 2014-2017年国际制药机械行业发展综述
  - 2.2.1 全球药机行业发展历程
  - 2.2.2 国外制药装备主要特点
  - 2.2.3 德国制药机械行业优势
  - 2.2.4 印度制药机械行业概况
  - 2.2.5 巴西制药机械行业概况
- 2.3 2014-2017年中国制药机械行业概况
  - 2.3.1 行业发展历程
  - 2.3.2 行业发展规模
  - 2.3.3 行业发展态势
  - 2.3.4 行业发展特征
  - 2.3.5 技术发展重点
- 2.4 制药机械行业发展存在的问题
  - 2.4.1 市场恶性竞争
  - 2.4.2 行业集中度低
  - 2.4.3 技术水平落后
  - 2.4.4 专业人才奇缺
  - 2.4.5 与国外差距明显

## 2.5 制药机械行业发展对策

### 2.5.1 加快结构调整

### 2.5.2 提高技术水平

### 2.5.3 积极拓宽市场

### 2.5.4 加大信息化建设

### 2.5.5 国际化发展道路

## 第三章 中国制药专用设备制造行业财务状况

### 3.1 中国制药专用设备制造行业经济规模

#### 3.1.1 2014-2017年制药专用设备制造业销售规模

#### 3.1.2 2014-2017年制药专用设备制造业利润规模

#### 3.1.3 2014-2017年制药专用设备制造业资产规模

### 3.2 中国制药专用设备制造行业盈利能力指标分析

#### 3.2.1 2014-2017年制药专用设备制造业亏损面

#### 3.2.2 2014-2017年制药专用设备制造业销售毛利率

#### 3.2.3 2014-2017年制药专用设备制造业成本费用利润率

#### 3.2.4 2014-2017年制药专用设备制造业销售利润率

### 3.3 中国制药专用设备制造行业营运能力指标分析

#### 3.3.1 2014-2017年制药专用设备制造业应收账款周转率

#### 3.3.2 2014-2017年制药专用设备制造业流动资产周转率

#### 3.3.3 2014-2017年制药专用设备制造业总资产周转率

### 3.4 中国制药专用设备制造行业偿债能力指标分析

#### 3.4.1 2014-2017年制药专用设备制造业资产负债率

#### 3.4.2 2014-2017年制药专用设备制造业利息保障倍数

### 3.5 中国制药专用设备制造行业财务状况综合评价

#### 3.5.1 制药专用设备制造业财务状况综合评价

#### 3.5.2 影响制药专用设备制造业财务状况的经济因素分析

## 第四章 2014-2017年中国制药机械市场发展分析

### 4.1 2014-2017年中国制药机械市场运行分析

#### 4.1.1 主要产品产量

#### 4.1.2 行业销售规模

#### 4.1.3 出口市场态势

#### 4.1.4 市场转型现状

#### 4.1.5 原材料价格上涨

## 4.2 2014-2017年中国制药机械市场竞争格局

### 4.2.1 市场格局概况

### 4.2.2 企业竞争格局

### 4.2.3 内外资企业竞争

### 4.2.4 国产化发展态势

### 4.2.5 企业竞争力分析

## 4.3 我国制药机械市场消费者行为研究

### 4.3.1 用户信息获取渠道分析

### 4.3.2 用户采购影响因素

### 4.3.3 采购流程分析

## 4.4 制药机械原材料需求分析

### 4.4.1 GMP对制药机械的要求

### 4.4.2 制药工艺对材料的需求

### 4.4.3 常用不锈钢材料的选择

### 4.4.4 非金属材料的选择

## 第五章 2014-2017年制药机械细分领域发展分析

### 5.1 原料药机械设备

#### 5.1.1 原料药机械设备概述

#### 5.1.2 离心机应用医用领域

#### 5.1.3 医用离心机检验结果

#### 5.1.4 干燥设备类型及特点

#### 5.1.5 原料药机械存在的缺陷

#### 5.1.6 原料药机械发展方向

### 5.2 中药粉碎机械

#### 5.2.1 中药粉碎机的定义

#### 5.2.2 中药粉碎机的特点

#### 5.2.3 高速粉碎机特点

#### 5.2.4 市场发展现状

#### 5.2.5 技术发展方向

### 5.3 药用包装机械

#### 5.3.1 行业重要性凸显

#### 5.3.2 市场发展态势

#### 5.3.3 市场需求分析

#### 5.3.4 加强技术水平

#### 5.3.5 行业发展措施

#### 5.3.6 行业前景展望

#### 5.3.7 未来发展趋势

#### 5.4 其它

##### 5.4.1 滴丸制剂设备

##### 5.4.2 饮片机械设备

##### 5.4.3 制剂机械设备

##### 5.4.4 药品检测设备

##### 5.4.5 药用空气压缩机

### 第六章 湖南省制药机械行业发展分析

#### 6.1 湖南省在行业中的规模及地位变化

##### 6.1.1 规模变化分析

##### 6.1.2 地位变化分析

#### 6.2 湖南省制药专用设备制造行业整体运营状况

##### 6.2.1 行业总体规模分析

##### 6.2.2 行业产值分析

##### 6.2.3 行业经营效益分析

#### 6.3 湖南省制药专用设备制造行业财务状况分析

##### 6.3.1 偿债能力分析

##### 6.3.2 盈利能力分析

##### 6.3.3 营运能力分析

##### 6.3.4 发展能力分析

#### 6.4 湖南省制药机械行业现状分析

##### 6.4.1 行业龙头企业介绍

##### 6.4.2 长沙市产业发展情况

##### 6.4.3 湖南省行业发展规划

### 第七章 浙江省制药机械行业发展分析

#### 7.1 浙江省在行业中的规模及地位变化

##### 7.1.1 规模变化分析

##### 7.1.2 地位变化分析

#### 7.2 浙江省制药专用设备制造行业整体运营状况

##### 7.2.1 行业总体规模分析

##### 7.2.2 行业产值分析

### 7.2.3 行业经营效益分析

## 7.3 浙江省制药专用设备制造行业财务状况分析

### 7.3.1 偿债能力分析

### 7.3.2 盈利能力分析

### 7.3.3 营运能力分析

### 7.3.4 发展能力分析

## 7.4 浙江省制药机械行业现状分析

### 7.4.1 温州市打造行业标准

### 7.4.2 湖南省未来发展规划

### 7.4.3 制药机械行业发展措施

## 第八章 江苏省制药机械行业发展分析

### 8.1 江苏省在行业中的规模及地位变化

#### 8.1.1 规模变化分析

#### 8.1.2 地位变化分析

### 8.2 江苏省制药专用设备制造行业整体运营状况

#### 8.2.1 行业总体规模分析

#### 8.2.2 行业产值分析

#### 8.2.3 行业经营效益分析

### 8.3 江苏省制药专用设备制造行业财务状况分析

#### 8.3.1 偿债能力分析

#### 8.3.2 盈利能力分析

#### 8.3.3 营运能力分析

#### 8.3.4 发展能力分析

### 8.4 江苏省制药机械行业现状分析

#### 8.4.1 医药产业运行情况

#### 8.4.2 龙头企业产品研发动态

#### 8.4.3 江苏省行业发展措施

## 第九章 上海市制药机械行业发展分析

### 9.1 上海市在行业中的规模及地位变化

#### 9.1.1 规模变化分析

#### 9.1.2 地位变化分析

### 9.2 上海市制药专用设备制造行业整体运营状况

#### 9.2.1 行业总体规模分析



### 9.2.2 行业产值分析

### 9.2.3 行业经营效益分析

## 9.3 上海市制药专用设备制造行业财务状况分析

### 9.3.1 偿债能力分析

### 9.3.2 盈利能力分析

### 9.3.3 营运能力分析

### 9.3.4 发展能力分析

## 第十章 北京市制药机械行业发展分析

### 10.1 北京市在行业中的规模及地位变化

#### 10.1.1 规模变化分析

#### 10.1.2 地位变化分析

### 10.2 北京市制药专用设备制造行业整体运营状况

#### 10.2.1 行业总体规模分析

#### 10.2.2 行业产值分析

#### 10.2.3 行业经营效益分析

### 10.3 北京市制药专用设备制造行业财务状况分析

#### 10.3.1 偿债能力分析

#### 10.3.2 盈利能力分析

#### 10.3.3 营运能力分析

#### 10.3.4 发展能力分析

## 第十一章 2014-2017年制药机械行业重点企业财务状况分析

### 11.1 山东新华医疗器械股份有限公司

#### 11.1.1 企业发展概况

#### 11.1.2 经营效益分析

#### 11.1.3 业务经营分析

#### 11.1.4 财务状况分析

#### 11.1.5 未来前景展望

### 11.2 上海东富龙科技股份有限公司

#### 11.2.1 企业发展概况

#### 11.2.2 经营效益分析

#### 11.2.3 业务经营分析

#### 11.2.4 财务状况分析

#### 11.2.5 未来前景展望

### 11.3 湖南千山制药机械股份有限公司

#### 11.3.1 企业发展概况

#### 11.3.2 经营效益分析

#### 11.3.3 业务经营分析

#### 11.3.4 财务状况分析

#### 11.3.5 未来前景展望

### 11.4 楚天科技股份有限公司

#### 11.4.1 企业发展概况

#### 11.4.2 经营效益分析

#### 11.4.3 业务经营分析

#### 11.4.4 财务状况分析

#### 11.4.5 未来前景展望

### 11.5 华润双鹤药业股份有限公司

#### 11.5.1 企业发展概况

#### 11.5.2 经营效益分析

#### 11.5.3 业务经营分析

#### 11.5.4 财务状况分析

#### 11.5.5 未来前景展望

### 11.6 浙江迦南科技股份有限公司

#### 11.6.1 企业发展概况

#### 11.6.2 经营效益分析

#### 11.6.3 业务经营分析

#### 11.6.4 财务状况分析

#### 11.6.5 未来前景展望

## 第十二章 制药机械行业发展前景预测

### 12.1 中国制药机械行业发展前景趋势分析

#### 12.1.1 行业前景广阔

#### 12.1.2 产业整合趋势

#### 12.1.3 技术创新趋势

#### 12.1.4 国际化趋势

### 12.2 新版GMP时代制药机械市场发展展望

#### 12.2.1 主要变化介绍

#### 12.2.2 对行业的影响

#### 12.2.3 企业积极改造

#### 12.2.4 未来发展方式

### 12.3 2018-2024年中国制药专用设备制造业发展预测分析

#### 12.3.1 影响中国制药机械行业发展因素

#### 12.3.2 2018-2024年中国制药专用设备制造业收入预测

#### 12.3.3 2018-2024年中国制药专用设备制造业利润预测

#### 12.3.4 2018-2024年中国制药专用设备制造业市场需求预测

附录：

附录一：药品生产质量管理规范（2010年修订）

图表目录：

图表：2011-2017年国内生产总值及其增速

图表：2011-2017年全部工业增加值及其增速

图表：2015-2017年规模以上工业增加值同比增速

图表：2011-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速

图表：2017年末人口数量及其构成

图表：2003-2017年中国65岁以上人口数量规模及占比

图表：2010-2017年农村居民人均纯收入

图表：2010-2017年城镇居民人均可支配收入

图表：2017年按收入来源分全国居民人均可支配收入及其占比

图表：2010-2017年全国医疗卫生机构门诊量及增速

图表：2013-2017年医药工业增加值累计增速与占比

图表：2016年医药工业主营业务收入完成情况

图表：2017年医药工业主营业务收入完成情况

图表：2016年医药工业利润总额及利润率

图表：2017年医药工业利润总额和利润率

图表：2014-2017年医药行业固定资产投资及增速

图表：2013-2017年德国机械设备制造业运行情况

图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售收入

图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售收入增长趋势图

图表：2012-2017年制药专用设备制造业利润总额

图表：2012-2017年制药专用设备制造业利润总额增长趋势图

图表：2012-2017年制药专用设备制造业资产总额

图表：2012-2017年制药专用设备制造业总资产增长趋势图

- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业亏损面
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业亏损企业亏损总额
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售毛利率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业成本费用率
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业成本费用利润率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售利润率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业应收账款周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业流动资产周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业总资产周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业资产负债率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业利息保障倍数对比图
- 图表：2017年制药机械主要产品产量
- 图表：2015年药机销售统计
- 图表：2016年药机销售统计
- 图表：2017年药机销售统计
- 图表：2017年制药机械行业企业产品销售排行
- 图表：制药机械用户信息获取渠道
- 图表：制药机械用户平面媒体选择率
- 图表：制药机械用户网络媒体选择率
- 图表：2017年国家医疗器械公告（医用离心机产品）
- 图表：2012-2017年国内生产总值及其增速
- 图表：2012-2017年全部工业增加值及其增速
- 图表：2016-2017年规模以上工业增加值同比增速
- 图表：2012-2017年全社会固定资产投资
- 图表：2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增速
- 图表：2017年人口数量及其构成
- 图表：2003-2017年中国65岁以上人口数量规模及占比
- 图表：2010-2017年农村居民人均纯收入
- 图表：2010-2017年城镇居民人均可支配收入
- 图表：2017年按收入来源分全国居民人均可支配收入及其占比
- 图表：2010-2017年全国医疗卫生机构门诊量及增速
- 图表：2014-2017年医药工业增加值累计增速与占比
- 图表：2016年医药工业主营业务收入完成情况
- 图表：2017年医药工业主营业务收入完成情况
- 图表：2016年医药工业利润总额及利润率

- 图表：2017年医药工业利润总额和利润率
- 图表：2015-2017年医药行业固定资产投资及增速
- 图表：2014-2017年德国机械设备制造业运行情况
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售收入
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售收入增长趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业利润总额
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业利润总额增长趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业资产总额
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业总资产增长趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业亏损面
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业亏损企业亏损总额
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售毛利率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业成本费用率
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业成本费用利润率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业销售利润率趋势图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业应收账款周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业流动资产周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业总资产周转率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业资产负债率对比图
- 图表：2012-2017年制药专用设备制造业利息保障倍数对比图
- 图表：2014年制药机械主要产品产量
- 图表：2014年药机销售统计
- 图表：2016年药机销售统计
- 图表：2017年药机销售统计
- 图表：2017年制药机械行业企业产品销售排行
- 图表：制药机械用户信息获取渠道
- 图表：制药机械用户平面媒体选择率
- 图表：制药机械用户网络媒体选择率
- 图表：2017年国家医疗器械公告（医用离心机产品）
- 图表：2018-2024年中国制药专用设备制造业销售收入预测
- 图表：2018-2024年中国制药专用设备制造业利润总额预测
- 图表：2018-2024年中国制药装备市场需求预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/328818.html>