

2022-2027年中国新型制剂行业发展监测及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国新型制剂行业发展监测及投资方向研究报告》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/channel/chemical/783618.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

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：新型制剂行业发展综述

1.1新型制剂行业发展背景

1.1.1创新是医药行业发展的永恒主题

1.1.2医药行业创新方式

(1) 发明式创新

(2) Me-too式创新

(3) 剂型创新

1.1.3新型制剂行业发展优势

(1) 市场蓬勃发展

(2) 行政保护

(3) 自主定价

1.2新型制剂行业概述

1.2.1行业定义与研究范围界定

1.2.2新型制剂产品分类

1.2.3新型制剂行业特征

1.3新型制剂价值分析

1.3.1对于制药企业的商业价值

1.3.2对于病人的药用价值

1.3.3新型制剂在新药来源中所占的比重

1.3.4新型制剂新药相对其他新药的优势

1.3.5新型制剂缔造医药行业重磅炸弹

第2章：全球新型制剂行业发展分析

2.1全球新型制剂行业发展分析

2.1.1全球药品市场发展状况

2.1.2全球药物研发的现状与发展

2.1.3全球新型制剂行业发展概况

2.1.4全球新型制剂行业市场规模

2.1.5全球新型制剂行业区域分布

2.2全球新型制剂行业市场竞争格局

2.2.1全球新型制剂行业竞争格局

2.2.2新型制剂主要生产企业类型

2.2.3新型制剂行业重点企业分析

2.3主要国家和地区新型制剂行业发展分析

2.3.1美国新型制剂行业发展分析

2.3.2日本新型制剂行业发展分析

2.3.3欧洲五国新型制剂行业发展分析

2.4全球新型制剂行业发展趋势

2.4.1全球新型制剂行业发展趋势

2.4.2全球新型制剂行业发展前景

第3章：中国新型制剂行业发展环境分析

3.1行业政策环境分析

3.1.1行业管理体制

3.1.2行业发展相关政策

(1) 药品注册审批政策

(2) 生产批准政策

(3) 价格政策

(4) 环保政策

(5) 医保政策

(6) 医改政策

3.1.3行业发展规划

(1) 《关于加快医药行业结构调整的指导意见》

(2) 医药工业“十四五”规划

3.2行业经济环境分析

3.2.1中国GDP增长情况分析

3.2.2中国CPI波动情况分析

3.2.3居民收入增长分析

3.3行业需求环境分析

3.3.1居民消费结构分析

3.3.2居民医疗消费支出情况

(1) 城镇居民医疗消费支出增长

(2) 农村居民医疗消费支出增长

3.3.3居民医保参保情况

(1) 城乡居民基本医疗保险

(2) 城镇职工基本医疗保险

(3) 城镇居民基本医疗保险

(4) 新型农村合作医疗保险

3.4行业社会环境分析

3.4.1中国人口规模

3.4.2中国人口结构

3.4.3中国人口老龄化进程

3.4.4中国人口健康状况

第4章：中国新型制剂行业发展分析

4.1中国医药行业发展分析

4.1.1中国医药行业发展现状

4.1.2中国医药行业市场规模

4.1.3中国医药行业供需分析

4.1.4中国医药行业市场竞争格局

4.1.5中国医药行业药物研发情况

(1) 药物研发投入

(2) 药物研发主体

(3) 药物研发成果

4.1.6中国医药行业药物研发模式

(1) 自主研发

(2) 药物研发外包CRO

(3) 与专业机构合作

(4) 研发战略联盟

(5) 合资研发

(6) 直接采购

(7) 模仿开发

4.2中国新型制剂行业发展状况

4.2.1中国新型制剂行业发展总体概况

4.2.2中国新型制剂行业市场规模

4.2.3我国新型制剂主要类型

4.2.4我国新型制剂使用比例

4.2.5我国新型制剂主要应用领域

4.3中国新型制剂行业市场竞争格局

4.3.1我国新型制剂行业市场竞争格局

4.3.2我国新型制剂行业现有制剂水平

4.3.3我国新型制剂行业潜在进入者威胁

4.3.4我国新型制剂行业替代品威胁

第5章：中国新型制剂行业产品市场分析

5.1口服给药新型制剂市场分析

5.1.1口服给药新型制剂分类及治疗优点

5.1.2口服给药新型制剂应用领域

5.1.3口服给药新型制剂代表药物

5.1.4口服给药新型制剂主要生产企业

5.1.5口服给药新型制剂市场需求分析

5.2注射给药新型制剂市场分析

5.2.1注射给药新型制剂分类及治疗优点

5.2.2注射给药新型制剂应用领域

5.2.3注射给药新型制剂代表药物

5.2.4注射给药新型制剂主要生产企业

5.2.5注射给药新型制剂市场需求分析

5.3肺部给药新型制剂市场分析

5.3.1肺部给药新型制剂分类及治疗优点

5.3.2肺部给药新型制剂应用领域

5.3.3肺部给药新型制剂代表药物

5.3.4肺部给药新型制剂主要生产企业

5.3.5肺部给药新型制剂市场需求分析

5.4透皮给药新型制剂市场分析

5.4.1透皮给药新型制剂分类及治疗优点

5.4.2透皮给药新型制剂应用领域

5.4.3透皮给药新型制剂代表药物

5.4.4透皮给药新型制剂主要生产企业

5.4.5透皮给药新型制剂市场需求分析

第6章：新型制剂行业技术水平分析

6.1药物释放系统研究

6.1.1药物释放系统概念

6.1.2药物释放系统分类

6.1.3国内外药物释放系统研究进展

6.1.4我国药物释放系统研究与国外的差距

6.2缓控释制剂技术发展分析

6.2.1缓控释制剂技术概念

6.2.2缓控释制剂技术分类

6.2.3国外缓控释制剂技术发展状况

6.2.4我国缓控释制剂技术发展状况

6.3靶向制剂技术发展分析

6.3.1靶向制剂技术概念

6.3.2靶向制剂技术分类

6.3.3国外靶向制剂技术发展状况

6.3.4我国靶向制剂技术发展状况

6.4透皮制剂技术发展分析

6.4.1透皮制剂技术概念

6.4.2透皮制剂技术分类

6.4.3透皮吸收促进剂研究进展

6.4.4国外透皮制剂技术发展状况

6.4.5我国透皮制剂技术发展状况

6.5粘膜给药系统发展分析

6.5.1粘膜给药系统概念

6.5.2粘膜给药系统分类

6.5.3吸收促进剂研究进展

6.5.4国外粘膜给药系统技术发展状况

6.5.5我国粘膜给药系统技术发展状况

6.6其他新型制剂技术发展分析

6.6.1智能型给药系统

6.6.2脑给药系统新方法

6.6.3免疫隔离释药系统

6.6.4应答式给药系统

6.6.5多肽与蛋白质给药系统

第7章：中国新型制剂行业重点企业分析

7.1我国新型制剂行业科研机构经营分析

7.1.1中国医学科学院药物研究所经营情况分析

(1)企业发展简况分析

(2)企业主营业务分析

(3)企业科研实力分析

(4)企业科研成果与转化

(5)企业经营情况分析

7.2我国新型制剂行业生产企业经营分析

7.2.1上海现代制药股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业研发实力分析
- (4) 企业产品结构分析

7.2.2江苏集萃新型药物制剂技术研究所有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业研发实力分析
- (4) 企业产品结构分析

7.2.3江门市新时代外用制剂有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业研发实力分析
- (4) 企业产品结构分析

7.2.4湖南新汇制药股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业研发实力分析
- (4) 企业产品结构分析

第8章：中国新型制剂行业发展趋势及投资前景

8.1中国新型制剂行业发展前景（HJZJH）

8.1.1新型制剂行业发展趋势

8.1.2新型制剂行业发展前景

8.1.3新型制剂行业市场规模预测

8.2新型制剂行业投资特性分析

8.2.1行业发展生命周期

8.2.2行业进入壁垒

8.2.3行业盈利因素分析

8.3我国新型制剂行业投资分析

8.3.1新型制剂行业投资现状

8.3.2新型制剂行业投资风险

8.3.3新型制剂行业投资机会分析

图表目录：

图表1：首仿药和新药比较

图表2：新型制剂分类

图表3：各类新型制剂的市场份额（单位：%）

图表4：Elan公司的研发投入情况（单位：百万美元，%）

图表5：Alkermes公司的研发投入情况（单位：百万美元，%）

图表6：新型制剂变相延长药品专利期示意图

图表7：新型制剂在药品研发中的作用

图表8：FDA批准的新药种类份额（单位：%）

图表9：新型制剂新药和化合物新药的比较

图表10：2017-2021年FDA批准的新药数量变化

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/783618.html>