

# 2023-2029年中国激素类药物行业市场行情监测及 前景战略研判报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国激素类药物行业市场行情监测及前景战略研判报告》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.chyxx.com/research/1148103.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2023-2029年中国激素类药物行业市场行情监测及前景战略研判报告》共十章。首先介绍了激素类药物行业市场发展环境、激素类药物整体运行态势等，接着分析了激素类药物行业市场运行的现状，然后介绍了激素类药物市场竞争格局。随后，报告对激素类药物做了重点企业经营状况分析，最后分析了激素类药物行业发展趋势与投资预测。您若想对激素类药物产业有个系统的了解或者想投资激素类药物行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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 激素类药物行业综述及数据来源说明

#### 1.1 激素类药物行业界定

##### 1.1.1 激素类药物的界定

##### 1.1.2 激素类药物相似概念辨析

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中激素类药物行业归属

#### 1.2 激素类药物产品分类

#### 1.3 激素类药物行业监管规范体系

##### 1.3.1 激素类药物专业术语说明

##### 1.3.2 激素类药物行业监管体系介绍

##### 1、中国激素类药物行业主管部门

##### 2、中国激素类药物行业自律组织

##### 1.3.3 激素类药物行业标准体系建设现状

##### 1、中国激素类药物现行标准汇总

##### 2、中国激素类药物重点标准解读

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.5.1 本报告权威数据来源

##### 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章 全球激素类药物行业发展现状调研及前景趋势洞察

- 2.1 全球激素类药物行业发展历程介绍
- 2.2 全球激素类药物行业发展环境分析
  - 2.2.1 全球激素类药物技术发展环境
  - 2.2.2 全球激素类药物社会发展环境
- 2.3 全球激素类药物行业发展现状分析
  - 2.3.1 全球激素类药物在研情况分析
  - 2.3.2 全球激素类药物市场规模分析
- 2.4 全球激素类药物行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 2.4.1 全球激素类药物行业区域发展格局
  - 2.4.2 美国激素类药物市场分析
    - 1、感染系统疾病人数统计
    - 2、激素类药物参与企业分析
  - 2.4.3 欧洲激素类药物市场分析
- 2.5 全球激素类药物行业市场竞争格局分析
  - 2.5.1 全球激素类药物行业市场竞争格局
  - 2.5.2 全球激素类药物企业兼并重组状况
- 2.6 全球激素类药物行业发展趋势预判及市场前景预测
  - 2.6.1 全球激素类药物行业发展趋势预判
  - 2.6.2 全球激素类药物行业市场前景预测
- 2.7 全球激素类药物行业发展经验借鉴

### 第3章 中国激素类药物行业供需规模及发展痛点分析

- 3.1 中国激素类药物行业技术发展现状
  - 3.1.1 中国激素类药物行业关键技术分析
    - 1、感染系统疾病治疗药物创新给药技术
    - 2、呼吸系统治疗药物的创新治疗手段和新靶点
  - 3.1.2 中国激素类药物行业科研投入状况
  - 3.1.3 中国激素类药物行业科研创新成果
    - 1、中国激素类药物行业专利申请
    - 2、中国激素类药物行业专利公开
    - 3、中国激素类药物行业热门申请人
    - 4、中国激素类药物行业热门技术
- 3.2 中国激素类药物行业发展概述
  - 3.2.1 中国激素类药物行业发展历程
  - 3.2.2 中国激素类药物行业发展特征

### 3.3 中国激素类药物行业市场主体分析

#### 3.3.1 中国激素类药物行业市场主体类型

#### 3.3.2 中国激素类药物行业企业入场方式

#### 3.3.3 中国激素类药物行业企业数量规模

### 3.4 中国激素类药物行业发展现状分析

#### 3.4.1 中国激素类药物行业研发现状

#### 3.4.1 中国激素类药物行业规模现状

#### 3.4.2 中国激素类药物销售渠道现状

#### 3.4.3 中国激素类药物药品分类规模

#### 3.4.4 中国激素类药物用药途径及剂型

### 3.5 中国激素类药物行业市场发展痛点分析

## 第4章 中国激素类药物行业市场竞争状况及融资并购分析

### 4.1 中国激素类药物行业市场竞争布局状况

#### 4.1.1 竞争者入场进程

#### 4.1.2 竞争者省市分布热力图

#### 4.1.3 竞争者战略布局状况

### 4.2 中国激素类药物行业市场竞争格局分析

#### 4.2.1 企业竞争集群分布

#### 4.2.2 企业竞争格局分析

### 4.3 中国激素类药物行业市场集中度分析

### 4.4 中国激素类药物行业波特五力模型分析

#### 4.4.1 行业供应商的议价能力

#### 4.4.2 行业消费者的议价能力

#### 4.4.3 行业新进入者威胁

#### 4.4.4 行业替代品威胁

#### 4.4.5 行业现有企业竞争

#### 4.4.6 行业竞争状态总结

### 4.5 中国激素类药物行业投融资、兼并与重组状况

#### 4.5.1 行业投融资发展状况

#### 4.5.2 行业兼并与重组状况

## 第5章 中国激素类药物行业细分产品市场发展状况

### 5.1 中国激素类药物行业细分市场结构

### 5.2 中国垂体、下丘脑激素类药物发展分析

- 5.2.1 垂体/下丘脑激素药市场概述
- 5.2.2 垂体/下丘脑激素药市场发展现状
  - 1、垂体/下丘脑激素药规模现状
  - 2、垂体/下丘脑激素药竞争现状
  - 3、垂体/下丘脑激素药渠道结构
- 5.2.3 垂体/下丘脑激素药发展趋势前景
- 5.3 中国全身用皮质激素药物发展分析
  - 5.3.1 全身用皮质激素药市场概述
  - 5.3.2 全身用皮质激素药市场发展现状
    - 1、全身用皮质激素药规模现状
    - 2、全身用皮质激素药竞争现状
    - 3、全身用皮质激素药渠道结构
  - 5.3.3 全身用皮质激素药发展趋势前景
- 5.4 中国甲状腺激素药物发展分析
  - 5.4.1 甲状腺激素药市场概述
  - 5.4.2 甲状腺激素药市场发展现状
    - 1、甲状腺激素药规模现状
    - 2、甲状腺激素药竞争现状
    - 3、甲状腺激素药渠道结构
  - 5.4.3 甲状腺激素药发展趋势前景
- 5.5 中国钙稳态药激素类药物发展分析
  - 5.5.1 钙稳态药市场概述
  - 5.5.2 钙稳态药市场发展现状
    - 1、钙稳态药规模现状
    - 2、钙稳态药竞争现状
    - 3、钙稳态药渠道结构
  - 5.5.3 钙稳态药发展趋势前景
- 5.6 中国其他激素类药物发展分析

## 第6章 中国激素类药物行业细分应用市场需求状况

- 6.1 中国激素类药物行业下游应用场景/行业领域分布
- 6.2 中国医院领域药物需求分析
  - 6.2.1 中国医疗卫生机构发展现状
    - 1、医疗卫生机构数量
    - 2、医疗卫生机构分类别统计

### 3、医疗机构药品收入统计

#### 6.2.2 中国医院领域激素类药物需求现状

#### 6.2.3 中国医院领域激素类药物分产品需求现状

#### 6.2.4 中国医院领域激素类药物厂家销售竞争

#### 6.2.5 中国医院领域激素类药物需求趋势前景

### 6.3 中国零售领域激素类药物需求分析

#### 6.3.1 中国零售发展状况及趋势

##### 1、连锁药店企业数量

##### 2、连锁药店门店数量

##### 3、连锁药店区域分布

#### 6.3.2 中国零售领域激素类药物需求现状

#### 6.3.3 中国零售领域激素类药物分产品需求现状

#### 6.3.4 中国零售领域激素类药物销售厂家竞争

#### 6.3.5 中国零售领域激素类药物需求趋势前景

## 第7章 全球及中国激素类药物行业代表性企业布局案例研究

### 7.1 全球及中国激素类药物代表性企业布局梳理及对比

### 7.2 全球激素类药物代表性企业布局案例分析

#### 7.2.1 诺华

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析

##### 3、市场营销网络分析

##### 4、公司发展规划分析

#### 7.2.2 默克

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析

##### 3、市场营销网络分析

##### 4、公司发展规划分析

### 7.3 中国激素类药物代表性企业布局案例分析

#### 7.3.1 长春金赛药业有限责任公司

##### 1、企业经营情况分析

##### 2、企业产品分析

##### 3、市场营销网络分析

##### 4、公司发展规划分析

#### 7.3.2 深圳翰宇药业股份有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.3 国药集团容生制药有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.4 国药一心制药有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.5 扬子江药业集团有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.6 西安利君制药有限责任公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.7 安徽安科生物工程（集团）股份有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.8 南京新百药业有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

#### 7.3.9 天津金耀药业有限公司



1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

7.3.10 安徽宏业药业有限公司

1、企业经营情况分析

2、企业产品分析

3、市场营销网络分析

4、公司发展规划分析

## 第8章 中国激素类药物行业发展环境洞察

8.1 中国激素类药物行业经济（Economy）环境分析

8.1.1 中国宏观经济发展现状

8.1.2 中国宏观经济发展展望

8.1.3 中国激素类药物行业发展与宏观经济相关性分析

8.2 中国激素类药物行业社会（Society）环境分析

8.2.1 社会环境分析

8.2.2 社会环境对激素类药物行业发展的影响总结

8.3 中国激素类药物行业政策（Policy）环境分析

8.3.1 国家层面激素类药物行业政策规划汇总及解读

1、国家层面激素类药物行业政策汇总及解读

2、国家层面激素类药物行业规划汇总及解读

8.3.2 国家重点规划/政策对激素类药物行业发展的影响

8.3.3 政策环境对激素类药物行业发展的影响总结

8.4 中国激素类药物行业SWOT分析

## 第9章 中国激素类药物行业市场前景预测及发展趋势预判

9.1 中国激素类药物行业发展潜力评估

9.2 中国激素类药物行业未来关键增长点分析

9.3 中国激素类药物行业发展前景预测

9.4 中国激素类药物行业发展趋势预判

## 第10章 中国激素类药物行业投资战略规划策略及建议

10.1 中国激素类药物行业进入与退出壁垒

10.1.1 行业进入壁垒分析

- 10.1.2 行业退出壁垒分析
- 10.2 中国激素类药物行业投资风险预警
- 10.3 中国激素类药物行业投资机会分析
  - 10.3.1 激素类药物行业产业链薄弱环节投资机会
  - 10.3.2 激素类药物行业细分领域投资机会
  - 10.3.3 激素类药物行业区域市场投资机会
  - 10.3.4 激素类药物产业空白点投资机会
- 10.4 中国激素类药物行业投资价值评估
- 10.5 中国激素类药物行业投资策略与建议
- 10.6 中国激素类药物行业可持续发展建议

#### 图表目录

- 图表1：激素类药物的界定
- 图表2：激素类药物相关概念辨析
- 图表3：《国民经济行业分类与代码》中激素类药物行业归属
- 图表4：激素类药物的分类
- 图表5：激素类药物专业术语说明
- 图表6：中国激素类药物行业监管体系
- 图表7：中国激素类药物行业主管部门
- 图表8：中国激素类药物行业自律组织
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1148103.html>