

# 2025-2031年中国生长激素行业市场深度分析及投资前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2025-2031年中国生长激素行业市场深度分析及投资前景展望报告》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/202110/980573.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解生长激素行业现状与前景，智研咨询特推出《2025-2031年中国生长激素行业市场深度分析及投资前景展望报告》（以下简称《报告》）。报告对中国生长激素市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保生长激素行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年生长激素行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能生长激素从业者抢跑转型赛道。

生长激素为DNA重组人生长激素，具有人体生长激素同等作用。能促进骨骼、内脏和全身生长，促进蛋白质合成，影响脂肪和矿物质代谢，在人体生长发育中起着关键性作用。生长激素按类型划分可分为短效生长激素粉针剂（粉针、水针）和长效生长激素水针剂（水针）。粉针上市较早，但其经过冷冻干燥技术进行保存，生物活性较差，且容易产生抗体；水针在生物活性、稳定性、安全性和便捷性方面相比粉针有一定优势；长效水针半衰期显著延长，实现周频次注射，在患者依从性和治疗效果方面有显著优势，预计未来有望实现高速增长。

从产业链来看，生长激素上游是生长激素的原材料和原料供应商，主要包括蛋白质、氨基酸和其他化学物质。中游是生长激素的制造和生产过程。产业链下游应用领域主要包括医疗、体育、美容等。医疗行业是最主要的下游市场之一，用于治疗生长激素缺乏症、肿瘤和其他医学疾病，应用场景包括医院、诊所和药店等医疗机构。体育和美容领域应用场景包括体育俱乐部、美容院等。

在医疗市场，生长激素主要用于治疗与生长激素缺乏有关的疾病和身材矮小症以及用于重度烧伤等治疗领域。目前我国矮小症的发病率约为3%，其中有32.7%的病因来源于生长激素缺乏症，根据国家统计局人口普查统计，2021年我国4-15岁人口约21051.7万人口。按照相关数据预计，2021年我国rhGH（重组人生长激素）适应症潜在人群约为631.5万人，2022年小幅降低至621.1万人。一般男孩骨龄15岁以前，女孩13岁以前是是注射生长激素的最佳时机，国内生长激素市场存在较大的发展空间。

随着人均可支配收入增长，消费型医疗需求不断提升。同时，消费型医疗以自费产品为主，具备品牌效应，有自主定价权，免疫控费政策。消费型儿童药品兼具儿童药和消费医疗双重景气度，其典型代表如重组人生长激素。重组人生长激素主要用于因内源性生长激素缺乏引起的儿童生长缓慢等，具备医美属性，近年来，国内生长激素市场规模持续扩容。据统计，2022年中国生长激素行业市场规模约为67.6亿元，同比增长13.9%。细分产品方面，以金赛药业生长激素销售来看，水针剂辅以电子注射笔自2016年上市之后，水针剂市占率逐年走

高，2022年上半年水针剂销售额占比70%，占据市场主要份额。

全球生长激素市场发展相对成熟，基本形成了诺和诺德、辉瑞、礼来、默克及罗氏寡头垄断的市场格局。目前，诺和诺德、辉瑞、礼来、罗氏和默克五家重组人生长激素占据全球90%的市场份额。诺和诺德在全球整体生长激素市场趋于平稳的情况下放量增长，市场份额不断提高；辉瑞的市场份额逐年萎缩，但仍保持市场份额第二的地位。

由于生长激素规模化生产技术壁垒较高，国内市场竞争格局同样保持相对稳定。目前，国内市场已经形成金赛药业龙头，安科生物紧追的局面。国外厂家粉针价格为国产企业4倍左右，不具备价格优势，国内市场几乎全部由国产公司占据，金赛药业具有国产先发优势、覆盖剂型全面，稳居龙头位置，常年市占率超70%。

《2025-2031年中国生长激素行业市场深度分析及投资前景展望报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是生长激素领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 生长激素行业发展概述

### 第一节 生长激素的概念

- 一、生长激素临床意义
- 二、生长激素的特点

### 第二节 生长激素的功能

- 一、生长激素过量
- 二、生长激素缺乏

### 第三节 医学用途

- 一、延缓衰老
- 二、增强运动表现
- 三、副作用

## 第二章 2023年全球生长激素行业发展现状分析

### 第一节 2023年世界生长激素产业发展综述

- 一、世界生长激素产业特点分析
- 二、世界生长激素主要厂家分析
- 三、世界生长激素产业市场分析

## 第二节 2023年主要国家或地区生长激素行业发展分析

### 一、美国生长激素行业分析

### 二、日本生长激素行业分析

### 三、欧洲生长激素行业分析

## 第三节 2025-2031年世界生长激素产业发展趋势分析

## 第三章 2023年中国生长激素产业运行环境分析

### 第一节 2023年中国宏观经济环境分析

#### 一、国民经济运行情况GDP

#### 二、消费价格指数CPI、PPI

#### 三、全国居民收入情况

#### 四、恩格尔系数

#### 五、工业发展形势

#### 六、固定资产投资情况

#### 七、财政收支状况

#### 八、中国汇率调整

#### 九、存贷款基准利率调整情况

#### 十、存款准备金率调整情况

#### 十一、社会消费品零售总额

#### 十二、对外贸易&进出口

### 第二节 2023年中国生长激素产业政策环境分析

#### 一、生长激素标准分析

#### 二、生长激素产业相关政策分析

#### 三、进出口政策分析

### 第三节 2023年中国生长激素产业社会环境分析

## 第四章 2023年中国生长激素行业运行形势分析

### 第一节 2023年中国生长激素价格走势分析

#### 一、中国生长激素历史价格回顾

#### 二、中国生长激素当前市场价格及评述

#### 三、中国生长激素价格影响因素分析

### 第二节 2023年中国生长激素行业技术工艺分析

#### 一、当前我国生长激素技术发展现状

#### 二、我国生长激素产品技术成熟度分析

#### 三、中外生长激素技术差距及产生差距的主要原因分析

#### 四、提高我国生长激素技术的对策

##### 第三节 2023年中国生长激素行业发展面临的问题分析

#### 第五章 2023年中国生长激素行业市场供需态势分析

##### 第一节 2023年中国生长激素行业生产情况分析

- 一、中国生长激素生产总体概况
- 二、中国生长激素主要生产企业产能分析
- 三、中国生长激素在建拟建项目

##### 第二节 2023年中国生长激素所属行业消费市场分析

- 一、中国生长激素各消费领域描述
- 二、生长激素需求特点分析
- 三、生长激素在需求开发分析
- 四、生长激素消费量与实际需求量关系分析

##### 第三节 2023年影响生长激素行业市场供需的因素分析

#### 第六章 2020-2024年中国生长激素相关所属行业数据监测分析

##### 第一节 2020-2024年中国生物、生化制品制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

##### 第二节 2023年中国生物、生化制品制造所属行业结构分析

###### 一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

###### 二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

##### 第三节 2020-2024年中国生物、生化制品制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、工业总产值分析

##### 第四节 2020-2024年中国生物、生化制品制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

##### 第五节 2020-2024年中国生物、生化制品制造所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2020-2024年中国生长激素所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2020-2024年中国生长激素所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节 2020-2024年中国生长激素所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2020-2024年中国生长激素所属行业进出口平均单价分析

### 第四节 2020-2024年中国生长激素所属行业进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第八章 2023年中国生长激素行业市场竞争格局分析

### 第一节 2023年中国生长激素行业竞争现状分析

- 一、生长激素行业竞争力分析
- 二、生长激素技术竞争分析
- 三、生长激素价格竞争分析

### 第二节 2023年中国生长激素行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

### 第三节 2023年中国生长激素企业提升竞争力策略分析

## 第九章 中国生长激素行业重点厂商竞争力对比分析

### 第一节 上海联合赛尔生物工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 厦门特宝生物工程股份有限公司

- 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第三节 长春金赛药业有限责任公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第四节 安徽安科生物工程（集团）股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第十章 2025-2031年中国生长激素行业发展趋势分析

### 第一节 2025-2031年中国生长激素行业发展趋势分析

#### 一、技术发展趋势分析

#### 二、产品发展趋势分析

#### 三、行业竞争格局展望

### 第二节 2025-2031年中国生长激素行业市场预测分析

#### 一、市场供给预测分析

#### 二、生长激素产品消费预测

#### 三、生长激素产品净出口预测

### 第三节 2025-2031年中国生长激素行业市场盈利预测分析

## 第十一章 2025-2031年中国生长激素行业投资机会与风险分析

### 第一节 2025-2031年中国生长激素行业投资环境预测分析

### 第二节 2025-2031年中国生长激素行业投资机会分析

#### 一、投资潜力分析

## 二、投资吸引力分析

### 第三节 2025-2031年中国生长激素行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、政策风险分析

#### 三、其它风险分析

#### 第四节 建议

#### 图表目录：

图表1：国内各剂型生长激素对比

图表2：全球生长激素生产工艺发展历程

图表3：不同剂型生长激素对比

图表4：截至2023年全球已获批上市的长效型生长激素

图表5：2017-2023年全球生长激素市场规模

图表6：美国生长激素超适应症使用比例

图表7：美国生长激素使用人群年龄结构

图表8：2025-2031年全球生长激素的市场规模预测

图表9：2016-2023年中国GDP发展运行情况

图表10：全国居民消费价格指数

图表11：全国工业生产者出厂价格指数

图表12：2011-2023年中国居民人均可支配收入情况

图表13：2008-2023年中国城镇及农村居民收入及消费支出情况

图表14：2023年居民人均消费支出构成占比

图表15：2023年居民人均消费支出情况 单位：元

图表16：2018-2023年中国城乡居民家庭恩格尔系数情况

图表17：2014-2023年中国全部工业增加值情况

图表18：2022-2023年中国规模以上工业同比增长速度

图表19：2016-2023年中国固定资产投资（不含农户）投资情况

图表20：2017-2023年中国财政收支情况

图表21：2023-2024年1月中国人民币汇率和美元指数走势

图表22：中国市场利率变化趋势

图表23：人民币贷款加权平均利率变化趋势

图表24：2015-2024年中国存款准备金率情况

图表25：2016-2023年中国社会消费品零售总额情况

图表26：2016-2023年中国货物进出口总额情况

图表27：生长激素行业相关标准

图表28：药品行业主要法律法规和政策

图表29：行业相关政策

图表30：生长激素行业进出口税率情况

图表31：2014-2023年中国人口数量情况

图表32：2012-2023年中国人口性别数量情况

图表33：2017-2023年我国生长激素价格走势

图表34：生长激素水针剂型与生长激素粉针剂型比较

图表35：注射用重组人生长激素产业价值链的价值分布和关联

图表36：2017-2023年中国生长激素行业产量情况

图表37：国内重组人生长激素剂型

图表38：生长激素注射液的生产厂家

图表39：生长激素产品国内主要生产批文

图表40：粉针剂制备的冷冻干燥技术会破坏蛋白质空间结构

图表41：水针剂的比活性更高

图表42：国内生长激素获批产品情况

图表43：生长激素的药理作用与临床应用

图表44：国内生长激素相关产品获批情况

图表45：主要儿童矮小适应症的诊断及生长激素治疗方法

图表46：生长激素的迭代发展历程

图表47：生长激素刺激机体组织发育

图表48：不同病因的矮小症患者应用rhGH治疗效果

图表49：矮小症病因占比分析

图表50：生长激素在治疗烧伤有明显效果

图表51：2017-2023年中国注射用重组人生长激素市场规模统计图

图表52：2017-2023年我国生长激素细分产品市场规模走势图

图表53：2017-2023年我国注射液重组人生长激素消费区域分布格局

图表54：2017-2023年中国人生长激素行业需求市场

图表55：2015-2023年中国生物、生化制品制造行业企业数量分析

图表56：2015-2023年中国生物、生化制品制造行业从业人数分析

图表57：2015-2023年中国生物、生化制品制造行业资产规模分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980573.html>