

2019-2025年中国生长激素 行业分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国生长激素行业分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/224128PH8N.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

生长激素是由人脑垂体细胞分泌的一种蛋白质，由191个氨基酸组成，主要功能是促进人体组织生长、促进蛋白质合成代谢、刺激骨骼生长发育。生长激素分泌不足会导致身材矮小，而所有的身材矮小症状当中约有75%可以使用重组人生长激素治疗。

据中华医学会儿科学分会统计，我国矮小人口约3900万人、发病率约为3%，且每年以17万人左右的速度递增；但每年就诊患者不到30万名，真正接受治疗的患者不到3万名，渗透率仅1%左右。目前临床上使用通过重组DNA技术生产的重组人生长激素（rhGH）用于治疗矮小症等。美国FDA批准的重组人生长激素适应症超过10种，而中国目前生长激素主要用于儿童矮小症、获批适应症仅4种。2016年生长激素行业市场规模约20亿。2014-2016年国内城市公立医院生长激素销售情况（单位：百万元，%）

数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国生长激素行业分析与投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了生长激素相关概念及发展环境，接着分析了中国生长激素规模及消费需求，然后对中国生长激素市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国生长激素面临的机遇及发展前景。您若想对中国生长激素有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章生长激素行业相关概述

1.1 生长激素行业定义及特点

1.1.1 生长激素的定义

1.1.2 生长激素分类

1.1.3 生长激素应用范围

1.1.4 生长激素禁忌

1.1.5 生长激素不良反应

1.2 生长激素行业经营模式分析

1.2.1 生产模式

1.2.2 采购模式

1.2.3 销售模式

1.3 生长激素行业发展历程

1.4 生长激素行业统计标准

1.4.1 统计范围

1.4.2 统计方法

第二章生长激素行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 市场特点分析

1、科技含量高

2、下游应用广泛

3、市场集中度高

2.1.2 市场需求特点分析

2.2 进入本行业的主要障碍分析

2.2.1 资金障碍

2.2.2 技术障碍

2.2.3 市场准入障碍

2.2.4 其他障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 行业周期分析

1、行业的周期波动性

2、行业产品生命周期

2.3.2 行业的区域性分析

1、行业区域分布情况

2、行业区域分布特点

2.4 行业与上下游产业的关联性

2.4.1 行业产业链分析

2.4.2 上游产业分布情况

2.4.3 下游产业分布情况

第三章 2017年中国生长激素行业发展环境分析

3.1 生长激素行业政治法律环境（P）

3.1.1 行业主要法律法规

3.1.2 法律法规对行业的影响分析

3.2 生长激素行业经济环境分析（E）

3.2.1 宏观经济形势分析

3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

3.3 生长激素行业社会环境分析（S）

3.3.1 生长激素产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.3.3 行业发展对社会环境的影响

3.4 生长激素行业技术环境分析（T）

3.4.1 生长激素技术分析

3.4.2 行业最新生产技术

3.4.3 技术环境对行业的影响

第四章全球生长激素行业发展概述

4.1 2014-2017年全球生长激素行业发展情况概述

4.1.1 全球生长激素行业发展现状

4.1.2 全球生长激素行业发展特征

4.1.3 全球生长激素行业市场规模

4.2 2014-2017年全球主要地区生长激素行业发展状况

4.2.1 欧洲地区生长激素行业发展概述

4.2.2 美国地区生长激素行业发展概述

4.2.3 日韩地区生长激素行业发展概述

4.3 2019-2025年全球生长激素行业发展前景预测

4.3.1 全球生长激素行业市场规模预测

4.3.2 全球生长激素行业发展前景分析

4.3.3 全球生长激素行业发展趋势分析

4.4 全球生长激素行业重点企业发展动态分析

1、诺和诺德

2、礼来

3、默克雪兰诺

第五章中国生长激素行业发展概述

5.1 中国生长激素行业发展状况分析

国内疾病认知提高带来的存量市场和适应症拓展的增量市场将进一步推动生长激素市场不断扩大，我们预计2018年市场空间有望达到45亿、2020年100亿元，成长空间大。

我国生长激素缺乏患者就诊率极低（单位：万人）

数据来源：公开资料整理

5.1.1 中国生长激素行业发展阶段

5.1.2 中国生长激素行业发展总体概况

5.2 2014-2017年生长激素行业发展现状

5.2.1 2014-2017年中国生长激素行业市场规模

5.2.2 2014-2017年中国生长激素行业发展分析

5.2.3 2014-2017年中国生长激素重点企业发展分析

5.3 2019-2025年中国生长激素行业面临的困境及对策

5.3.1 中国生长激素行业面临的困境分析

- 1、中国相关疾病治疗渗透率低
- 2、中国生长激素适应症种类少

5.3.2 国内生长激素企业发展战略分析

- 1、企业竞争战略
- 2、营销战略
- 3、品牌战略
- 4、技术开发战略
- 5、人才战略
- 6、融资战略

第六章中国生长激素行业市场运行分析

6.1 2014-2017年中国生长激素行业总体规模分析

6.1.1 企业数量结构分析

6.1.2 人员规模状况分析

6.1.3 行业资产规模分析

6.1.4 行业市场规模分析

6.2 2014-2017年中国生长激素行业产销情况分析

- 6.2.1 中国生长激素行业工业总产值
- 6.2.2 中国生长激素行业工业销售产值
- 6.2.3 中国生长激素行业产销率
- 6.3 2014-2017年中国生长激素行业市场供需分析
 - 6.3.1 中国生长激素行业供给分析
 - 6.3.2 中国生长激素行业需求分析
 - 6.3.3 中国生长激素行业供需平衡
- 6.4 2014-2017年中国生长激素行业财务指标总体分析
 - 6.4.1 行业盈利能力分析
 - 6.4.2 行业偿债能力分析
 - 6.4.3 行业营运能力分析
 - 6.4.4 行业发展能力分析
- 6.5 区域市场分析
 - 6.5.1 区域市场分布总体情况
 - 6.5.2 2014-2017年重点省市市场分析
- 6.6 生长激素行业细分产品/服务市场分析
 - 6.6.1 细分产品/服务特色
 - 6.6.2 2014-2017年细分产品/服务市场规模及增速
 - 6.6.3 重点细分产品/服务市场前景预测
- 6.7 生长激素行业产品/服务价格分析
 - 6.7.1 2014-2017年生长激素价格走势
 - 6.7.2 影响生长激素价格的关键因素分析
 - 1、成本
 - 2、供需情况
 - 3、关联产品
 - 4、其他
 - 6.7.3 2019-2025年生长激素产品/服务价格变化趋势
 - 6.7.4 主要生长激素企业价位及价格策略

第七章中国生长激素行业细分市场分析

- 7.1 生长激素行业细分市场概况
 - 7.1.1 市场细分充分程度

7.1.2 市场细分发展趋势

7.1.3 市场细分战略研究

7.1.4 细分市场结构分析

7.2 短效粉针剂市场

7.2.1 市场发展现状概述

7.2.2 行业市场规模分析

7.2.3 行业市场需求分析

7.2.4 产品市场潜力分析

7.3 短效水针剂市场

7.3.1 市场发展现状概述

7.3.2 行业市场规模分析

7.3.3 行业市场需求分析

7.3.4 产品市场潜力分析

7.4 长效水针剂市场

7.4.1 市场发展现状概述

7.4.2 行业市场规模分析

7.4.3 行业市场需求分析

7.4.4 产品市场潜力分析

第八章中国生长激素行业上、下游产业链分析

8.1 生长激素行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 生长激素行业产业链

8.2 生长激素行业主要上游产业发展分析

8.2.1 上游产业发展现状

8.2.2 上游产业供给分析

8.2.3 上游供给价格分析

8.2.4 主要供给企业分析

8.3 生长激素行业主要下游产业发展分析

8.3.1 下游产业发展现状

8.3.2 下游产业需求分析

8.3.3 下游主要需求企业分析

8.3.4 下游最具前景产品/行业分析

8.4 生长激素产业链发展方式分析

第九章中国生长激素行业市场竞争格局分析

9.1 中国生长激素行业竞争格局分析

9.1.1 生长激素行业区域分布格局

9.1.2 生长激素行业企业规模格局

9.1.3 生长激素行业企业性质格局

9.2 中国生长激素行业竞争五力分析

9.2.1 生长激素行业上游议价能力

9.2.2 生长激素行业下游议价能力

9.2.3 生长激素行业新进入者威胁

9.2.4 生长激素行业替代产品威胁

9.2.5 生长激素行业现有企业竞争

9.3 中国生长激素行业投资兼并重组分析

9.3.1 行业投资现状

9.3.2 兼并重组现状

9.3.3 兼并重组案例

9.3.4 兼并重组效益

9.4 中国生长激素行业竞争策略建议

第十章中国生长激素行业领先企业竞争力分析

10.1 辉瑞制药

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.2 罗氏制药

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.3诺和诺德

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.4 安科生物工程

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.5 默克雪兰诺有限公司竞争力分析

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.6金赛药业

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.7 湖南海济生物工程有限公司竞争力分析

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品分析

10.7.3 企业竞争优势分析

10.7.4 企业经营状况分析

……

第十一章 2019-2025年中国生长激素行业发展趋势与前景分析

11.1 2019-2025年中国生长激素行业发展前景

11.1.1 2019-2025年生长激素行业发展潜力

11.1.2 2019-2025年生长激素行业规模预测

3900万矮小儿童中4-15岁需要治疗的患儿约有700万（其中病理性占1/3），现有市场存量约

为700万人*1/3=233.33万人。按照每年出生人口1700万计算，每年新增病患数量为1700万人*3%*1/3=17万人。按价格最低的粉针剂3万元/年的治疗费用，随着支付能力提升、疾病认知的不断提高以及国内新适应症的开发，我们预计2018年渗透率有望达到5%、2020年渗透率达到10%，预计2018年市场空间有望达到 $(233+17*4年)*5%*3万元/年=45亿元$ ，2020年市场规模 $(233+17*6年)*10%*3万元/年=100.6亿元$ 。我国生长激素市场空间预测（单位：亿元）

项目

2014年

2018年

2020年

矮小症患者（万人）

3900

-

-

需要治疗的患儿

700

-

-

病理性矮小比例

33.33%

-

-

现有生长激素存量患者

233.33

-

-

每年新生儿

1700

新增矮小发病率

3%

生长激素适用患者数合计（万人）

301.33

335.33

渗透率

5%

10%

按照粉针计算年费用（万元/年）

3

市场空间（亿元）

-

45.2

100.6 数据来源：公开资料整理

11.1.3 2019-2025年生长激素行业发展前景展望

11.1.4 2019-2025年生长激素细分市场发展前景分析

11.2 2019-2025年中国生长激素行业发展趋势预测

11.2.1 2019-2025年生长激素行业发展趋势

11.2.2 2019-2025年生长激素行业应用趋势预测

11.2.3 2019-2025年生长激素行业细分市场发展趋势预测

11.3 2019-2025年中国生长激素行业供需预测

11.3.1 2019-2025年中国生长激素行业供给预测

11.3.2 2019-2025年中国生长激素行业需求预测

11.3.3 2019-2025年中国生长激素供需平衡预测

第十二章 2019-2025年中国生长激素行业投资机会与风险

12.1 生长激素行业投资现状分析

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 行业投资项目分析

12.1.3 行业兼并重组情况

12.2 2019-2025年中国生长激素行业SWOT分析

12.3 生长激素行业投资机会分析

12.3.1 产业链投资机会

12.3.2 细分市场投资机会

12.3.3 重点区域投资机会

12.4 生长激素行业投资风险及防范措施

12.4.1 行业政策风险及防范

12.4.2 宏观经济风险及防范

12.4.3 市场竞争风险及防范

12.4.4 关联产业风险及防范

12.4.5 产品结构风险及防范

12.4.6 技术研发风险及防范

12.4.7 其他投资风险及防范

第十三章 2019-2025年中国生长激素行业投资战略研究

13.1 生长激素行业发展战略研究

13.1.1 战略综合规划

13.1.2 技术开发战略

13.1.3 区域战略规划

13.1.4 产业战略规划

13.1.5 营销品牌战略

13.1.6 竞争战略规划

13.2 影响企业投资战略的五大因素分析

1、国家产业发展政策

2、企业自身实际状况

3、市场需求状况及供给能力

4、企业筹集调配资源的能力

5、行业技术水平、竞争结构及盈利水平

13.3 生长激素企业投资战略类型分析

13.4 生长激素行业投资战略

13.4.1 2019-2025年生长激素行业投资战略分析

13.4.2 2019-2025年生长激素细分市场投资战略分析

第十四章 研究结论及投资建议 (ZYZF)

14.1 生长激素行业研究结论

14.2 生长激素行业投资价值评估

14.3 生长激素行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议（ ZYZF ）

图表目录：

图表：生长激素行业特点

图表：生长激素行业生命周期

图表：生长激素行业产业链分析

图表：2014-2017年生长激素行业市场规模分析

图表：2019-2025年生长激素行业市场规模预测

图表：中国生长激素行业盈利能力分析

图表：中国生长激素行业运营能力分析

图表：中国生长激素行业偿债能力分析

图表：中国生长激素行业发展能力分析

图表：中国生长激素行业经营效益分析

图表：2014-2017年生长激素重要数据指标比较

图表：2014-2017年中国生长激素行业销售情况分析

图表：2014-2017年中国生长激素行业利润情况分析

图表：2014-2017年中国生长激素行业资产情况分析

图表：2014-2017年中国生长激素竞争力分析

图表：2019-2025年中国生长激素产能预测

图表：2019-2025年中国生长激素消费量预测

图表：2019-2025年中国生长激素市场价格走势预测

图表：2019-2025年中国生长激素发展趋势预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/224128PH8N.html>