

全球及中国肥胖管理行业发展动态及投资战略分析报告2022-2028年版

产品名称	全球及中国肥胖管理行业发展动态及投资战略分析报告2022-2028年版
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球及中国肥胖管理行业发展动态及投资战略分析报告2022-2028年版

++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++

【新修订】：2022年11月

【出版机构】：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

2021年全球肥胖管理市场规模大约为360亿元（人民币），预计2028年将达到500亿元，2022-2028期间年复合增长率（CAGR）为4.8%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2022-2028年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。2021年中国占全球市场份额为%，美国为

%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2028年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2022-2028年CAGR将大约为%。目前全球市场，主要由和地区厂商主导，全球肥胖管理头部厂商主要包括Roche、GlaxoSmithKline、Orexigen Therapeutics、Arena Pharmaceuticals和VIVUS等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。本报告研究“十三五”期间全球及中国市场肥胖管理的发展现状，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区肥胖管理的市场规模，历史数据2017-2022年，预测数据2023-2028年。本文同时着重分析肥胖管理行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年肥胖管理的收入 and 市场份额。此外针对肥胖管理行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：Roche GlaxoSmithKline Orexigen Therapeutics Arena Pharmaceuticals VIVUS Novo Nordisk按照不同产品类型，包括如下几个类别：药物管理手术管理按照不同应用，主要包括如下几个方面：医院 专科诊所 门诊外科中心 零售药店本文包含的主要地区和国家：北美（美国和加拿大） 欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家） 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等） 拉美（墨西哥和巴西等） 中东及非洲地区本文正文共9章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区肥胖管理总体规模及市场份额等；第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业肥胖管理收入排名及市场份额、中国市场企业肥胖管理收入排名和份额等；第4章：全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模及份额等；第5章：全球市场不同应用肥胖管理总体规模及份额等；第6章：行业发展机遇与风险分析；第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第8章：全球市场肥胖管理主要企业基本情况介绍，包括公司简介、肥胖管理产品介绍、肥胖管理收入及公司最新动态等；第9章：报告结论。

正文目录

1 肥胖管理市场概述	1.1 产品定义及统计范围	1.2
按照不同产品类型，肥胖管理主要可以分为如下几个类别		1.2.1
不同产品类型肥胖管理增长趋势2017 VS 2021 VS 2028		1.2.2 药物管理
1.2.3 手术管理	1.3 从不同应用，肥胖管理主要包括如下几个方面	
1.3.1 不同应用肥胖管理增长趋势2017 VS 2021 VS 2028		1.3.2 医院
1.3.3 专科诊所	1.3.4 门诊外科中心	1.3.5 零售药店
		1.4

行业发展现状分析 1.4.1 十三五期间（2017至2021）和十四五期间（2021至2025）肥胖管理行业发展总体概况 1.4.2 肥胖管理行业发展主要特点
1.4.4 进入行业壁垒 1.4.5 发展趋势及建议2

行业发展现状及“十四五”前景预测 2.1 全球肥胖管理行业规模及预测分析
2.1.1 全球市场肥胖管理总体规模（2017-2028） 2.1.2
中国市场肥胖管理总体规模（2017-2028） 2.1.3
中国市场肥胖管理总规模占全球比重（2017-2028） 2.2
全球主要地区肥胖管理市场规模分析（2017 VS 2021 VS 2028） 2.2.1
北美（美国和加拿大） 2.2.2
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家） 2.2.3
亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）
2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等） 2.2.5 中东及非洲地区3

行业竞争格局 3.1 全球市场竞争格局分析 3.1.1
全球市场主要企业肥胖管理收入分析（2017-2022） 3.1.2
肥胖管理行业集中度分析：全球Top 5厂商市场份额 3.1.3
全球肥胖管理梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额 3.1.4
全球主要企业总部、肥胖管理市场分布及商业化日期 3.1.5
全球主要企业肥胖管理产品类型 3.1.6 全球行业并购及投资情况分析

3.2 中国市场竞争格局 3.2.1
中国本土主要企业肥胖管理收入分析（2017-2022） 3.2.2
中国市场肥胖管理销售情况分析 3.3 肥胖管理中国企业SWOT分析4

不同产品类型肥胖管理分析 4.1 全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模
4.1.1 全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模（2017-2022） 4.1.2
全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模预测（2023-2028） 4.2
中国市场不同产品类型肥胖管理总体规模 4.2.1
中国市场不同产品类型肥胖管理总体规模（2017-2022） 4.2.2
中国市场不同产品类型肥胖管理总体规模预测（2023-2028）5

不同应用肥胖管理分析 5.1 全球市场不同应用肥胖管理总体规模
5.1.1 全球市场不同应用肥胖管理总体规模（2017-2022） 5.1.2
全球市场不同应用肥胖管理总体规模预测（2023-2028） 5.2
中国市场不同应用肥胖管理总体规模 5.2.1
中国市场不同应用肥胖管理总体规模（2017-2022） 5.2.2
中国市场不同应用肥胖管理总体规模预测（2023-2028）6

行业发展机遇和风险分析 6.1 肥胖管理行业发展机遇及主要驱动因素 6.2
肥胖管理行业发展面临的风险 6.3 肥胖管理行业政策分析7 行业供应链分析

7.1 肥胖管理行业产业链简介 7.1.1 肥胖管理产业链 7.1.2
肥胖管理行业供应链分析 7.1.3 肥胖管理主要原材料及其供应商
7.1.4 肥胖管理行业主要下游客户 7.2 肥胖管理行业采购模式 7.3
肥胖管理行业开发/生产模式 7.4 肥胖管理行业销售模式8

全球市场主要肥胖管理企业简介 8.1 Roche 8.1.1
Roche基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 8.1.2

Roche公司简介及主要业务	8.1.3
Roche肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.1.4
Roche肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.1.5 Roche企业新动态
8.2 GlaxoSmithKline	8.2.1
GlaxoSmithKline基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位	8.2.2
GlaxoSmithKline公司简介及主要业务	8.2.3
GlaxoSmithKline肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.2.4
GlaxoSmithKline肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.2.5
GlaxoSmithKline企业新动态	8.3 Orexigen Therapeutics
Orexigen Therapeutics基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位	8.3.1 Orexigen Therapeutics
Orexigen Therapeutics公司简介及主要业务	8.3.2 Orexigen Therapeutics
Orexigen Therapeutics肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.3.3 Orexigen Therapeutics
Orexigen Therapeutics肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.3.4 Orexigen Therapeutics
Orexigen Therapeutics企业新动态	8.3.5 Orexigen Therapeutics
8.4 Arena Pharmaceuticals	8.4.1 Arena Pharmaceuticals
Arena Pharmaceuticals基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位	8.4.2 Arena Pharmaceuticals
Arena Pharmaceuticals公司简介及主要业务	8.4.3 Arena Pharmaceuticals
Arena Pharmaceuticals肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.4.4 Arena Pharmaceuticals
Arena Pharmaceuticals肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.4.5 Arena Pharmaceuticals
Arena Pharmaceuticals企业新动态	8.5 VIVUS
VIVUS基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位	8.5.1 VIVUS
VIVUS公司简介及主要业务	8.5.2 VIVUS
VIVUS肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.5.3 VIVUS
VIVUS肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.5.4 VIVUS
VIVUS企业新动态	8.5.5 VIVUS
8.6 Novo Nordisk	8.6.1 Novo Nordisk
Novo Nordisk基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位	8.6.2 Novo Nordisk
Novo Nordisk公司简介及主要业务	8.6.3 Novo Nordisk
Novo Nordisk肥胖管理产品规格、参数及市场应用	8.6.4 Novo Nordisk
Novo Nordisk肥胖管理收入及毛利率（2017-2022）	8.6.5 Novo Nordisk
Novo Nordisk企业新动态	9 研究成果及结论
10 研究方法	10.1 研究方法
10.2 数据来源	10.2.1 二手信息来源
	10.2.2 一手信息来源
10.3 数据交互验证	10.4 免责声明

表格目录	表1 不同产品类型肥胖管理增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）
	表2 不同应用肥胖管理增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）
	表3 肥胖管理行业发展主要特点
	表4 进入肥胖管理行业壁垒
	表5 肥胖管理发展趋势及建议
	表6 全球主要地区肥胖管理总体规模（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028
	表7 全球主要地区肥胖管理总体规模（2017-2022）&（百万美元）
	表8 全球主要地区肥胖管理总体规模（2023-2028）&（百万美元）
	表9 北美肥胖管理基本情况分析
	表10 欧洲肥胖管理基本情况分析
	表11 亚太肥胖管理基本情况分析
	表12 拉美肥胖管理基本情况分析
	表13

中东及非洲肥胖管理基本情况分析 表14
全球市场主要企业肥胖管理收入（2017-2022）&（百万美元） 表15
全球市场主要企业肥胖管理收入市场份额（2017-2022） 表16
2021年全球主要企业肥胖管理收入排名 表17
2021全球肥胖管理主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队） 表18
全球主要企业总部、肥胖管理市场分布及商业化日期 表19
全球主要企业肥胖管理产品类型 表20 全球行业并购及投资情况分析 表21
中国本土企业肥胖管理收入（2017-2022）&（百万美元） 表22
中国本土企业肥胖管理收入市场份额（2017-2022） 表23
2021年全球及中国本土企业在中国市场肥胖管理收入排名 表24
全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模（2017-2022）&（百万美元） 表25
全球市场不同产品类型肥胖管理市场份额（2017-2022） 表26
全球市场不同产品类型肥胖管理总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
表27 全球市场不同产品类型肥胖管理市场份额预测（2023-2028） 表28
中国市场不同产品类型肥胖管理总体规模（2017-2022）&（百万美元） 表29
中国市场不同产品类型肥胖管理市场份额（2017-2022） 表30
中国市场不同产品类型肥胖管理总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）
表31 中国市场不同产品类型肥胖管理市场份额预测（2023-2028） 表32
全球市场不同应用肥胖管理总体规模（2017-2022）&（百万美元） 表33
全球市场不同应用肥胖管理市场份额（2017-2022） 表34
全球市场不同应用肥胖管理总体规模预测（2023-2028）&（百万美元） 表35
全球市场不同应用肥胖管理市场份额预测（2023-2028） 表36
中国市场不同应用肥胖管理总体规模（2017-2022）&（百万美元） 表37
中国市场不同应用肥胖管理市场份额（2017-2022） 表38
中国市场不同应用肥胖管理总体规模预测（2023-2028）&（百万美元） 表39
中国市场不同应用肥胖管理市场份额预测（2023-2028） 表40
肥胖管理行业发展机遇及主要驱动因素 表41 肥胖管理行业发展面临的风险
表42 肥胖管理行业政策分析 表43 肥胖管理行业供应链分析 表44
肥胖管理上游原材料和主要供应商情况 表45 肥胖管理行业主要下游客户
表46 Roche基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表47
Roche公司简介及主要业务 表48 Roche肥胖管理产品规格、参数及市场应用
表49 Roche肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表50
Roche企业新动态 表51
GlaxoSmithKline基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表52
GlaxoSmithKline公司简介及主要业务 表53
GlaxoSmithKline肥胖管理产品规格、参数及市场应用 表54
GlaxoSmithKline肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表55
GlaxoSmithKline企业新动态 表56 Orexigen
Therapeutics基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表57 Orexigen
Therapeutics公司简介及主要业务 表58 Orexigen
Therapeutics肥胖管理产品规格、参数及市场应用 表59 Orexigen

Therapeutics肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表60 Orexigen
Therapeutics企业新动态 表61 Arena
Pharmaceuticals基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表62 Arena
Pharmaceuticals公司简介及主要业务 表63 Arena
Pharmaceuticals肥胖管理产品规格、参数及市场应用 表64 Arena
Pharmaceuticals肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表65 Arena
Pharmaceuticals企业新动态 表66
VIVUS基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表67
VIVUS公司简介及主要业务 表68 VIVUS肥胖管理产品规格、参数及市场应用
表69 VIVUS肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表70
VIVUS企业新动态 表71 Novo
Nordisk基本信息、肥胖管理市场分布、总部及行业地位 表72 Novo
Nordisk公司简介及主要业务 表73 Novo
Nordisk肥胖管理产品规格、参数及市场应用 表74 Novo
Nordisk肥胖管理收入（百万美元）及毛利率（2017-2022） 表75 Novo
Nordisk企业新动态 表76 研究范围 表77 分析师列表 图表目录
图1 肥胖管理产品图片 图2 全球不同产品类型肥胖管理市场份额 2021 & 2028
图3 药物管理产品图片 图4 手术管理产品图片 图5
全球不同应用肥胖管理市场份额 2021 & 2028 图6 医院 图7 专科诊所
图8 门诊外科中心 图9 零售药店 图10 全球市场肥胖管理市场规模：2017
VS 2021 VS 2028（百万美元） 图11
全球市场肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图12
中国市场肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图13
中国市场肥胖管理总规模占全球比重（2017-2028） 图14
全球主要地区肥胖管理市场份额（2017-2028） 图15
北美（美国和加拿大）肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图16 欧
洲（德国、英国、法国和意大利等国家）肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万
美元） 图17 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南
亚）肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图18 拉美主要国家（墨西
哥和巴西等）肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图19
中东及非洲地区肥胖管理总体规模（2017-2028）&（百万美元） 图20
2021全球前五大厂商肥胖管理市场份额（按收入） 图21
2021全球肥胖管理梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额 图22
肥胖管理中国企业SWOT分析 图23 肥胖管理产业链 图24
肥胖管理行业采购模式 图25 肥胖管理行业开发/生产模式分析 图26
肥胖管理行业销售模式分析 图27 关键采访目标 图28
自下而上及自上而下验证 图29 资料三角测定