



2025-2031中国助产教学模型市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:174641382435924

【出版时间】:2025-05-05 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

据最新调研，2024年中国助产教学模型市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告通过梳理助产教学模型领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断助产教学模型领域内各类竞争者所处地位，将深入解析最新关税调整及各国应对战略对市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

助产教学模型是一种专为医学教育和临床培训设计的仿真教具，通过高还原度的人体解剖结构及生理机制模拟真实分娩场景，用于培训助产士和医学生掌握分娩操作技能、应急处理和母婴护理技术，提升临床实践能力。

中国市场核心厂商包括Laerdal Medical、Nasco Healthcare、Limbs & Things、3B Scientific、Kyoto Kagaku等，按收入计，2024年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，浅肤色占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。

同时就应用来看，教育培训在2024年份额大约是 %，未来几年（2025-2031）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场助产教学模型的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土助产教学模型生产商，呈现这些厂商在中国市场的助产教学模型销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对助产教学模型产品本身的细分增长情况，如不同助产教学模型产品类型、价格、销量、收入，不同应用助产教学模型的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

本文主要包括助产教学模型生产商如下：

Laerdal Medical
Nasco Healthcare
Limbs & Things
3B Scientific
Kyoto Kagaku
Koken
Gaumard Scientific
Adam,Rouilly
天津天堰科技
营口巨成教学科技
上海益联医学仪器

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

浅肤色
深肤色

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

教育培训
医疗研究
其他

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、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2020-2031年）

第2章：中国市场助产教学模型主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括助产教学模型销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场助产教学模型主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、助产教学模型产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型助产教学模型销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用助产教学模型销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土助产教学模型生产情况分析，及中国市场助产教学模型进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国助产教学模型行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国助产教学模型厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球助产教学模型领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 助产教学模型市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，助产教学模型主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型助产教学模型增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.2.2 浅肤色

1.2.3 深肤色

1.3 从不同应用，助产教学模型主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用助产教学模型增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.3.2 教育培训

1.3.3 医疗研究

1.3.4 其他

1.4 中国助产教学模型发展现状及未来趋势（2020-2031）

1.4.1 中国市场助产教学模型收入及增长率（2020-2031）

1.4.2 中国市场助产教学模型销量及增长率（2020-2031）

2 中国市场主要助产教学模型厂商分析

2.1 中国市场主要厂商助产教学模型销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商助产教学模型销量（2020-2025）

2.1.2 中国市场主要厂商助产教学模型销量市场份额（2020-2025）

2.2 中国市场主要厂商助产教学模型收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商助产教学模型收入（2020-2025）

2.2.2 中国市场主要厂商助产教学模型收入市场份额（2020-2025）

2.2.3 2024年中国市场主要厂商助产教学模型收入排名

2.3 中国市场主要厂商助产教学模型价格（2020-2025）

2.4 中国市场主要厂商助产教学模型总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及助产教学模型商业化日期

2.6 中国市场主要厂商助产教学模型产品类型及应用

2.7 助产教学模型行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 助产教学模型行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场助产教学模型第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2024年市场份额

2.8 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 Laerdal Medical

3.1.1 Laerdal Medical基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Laerdal Medical 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Laerdal Medical在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.1.4 Laerdal Medical公司简介及主要业务

3.1.5 Laerdal Medical企业最新动态

3.2 Nasco Healthcare

3.2.1 Nasco Healthcare基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 Nasco Healthcare 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.2.3 Nasco Healthcare在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.2.4 Nasco Healthcare公司简介及主要业务

3.2.5 Nasco Healthcare企业最新动态

3.3 Limbs & Things

3.3.1 Limbs & Things基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Limbs & Things 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Limbs & Things在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.3.4 Limbs & Things公司简介及主要业务

3.3.5 Limbs & Things企业最新动态

3.4 3B Scientific

3.4.1 3B Scientific基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 3B Scientific 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.4.3 3B Scientific在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.4.4 3B Scientific公司简介及主要业务

3.4.5 3B Scientific企业最新动态

3.5 Kyoto Kagaku

3.5.1 Kyoto Kagaku基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Kyoto Kagaku 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Kyoto Kagaku在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.5.4 Kyoto Kagaku公司简介及主要业务

3.5.5 Kyoto Kagaku企业最新动态

3.6 Koken

3.6.1 Koken基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 Koken 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.6.3 Koken在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.6.4 Koken公司简介及主要业务

3.6.5 Koken企业最新动态

3.7 Gaumard Scientific

3.7.1 Gaumard Scientific基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Gaumard Scientific 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Gaumard Scientific在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.7.4 Gaumard Scientific公司简介及主要业务

3.7.5 Gaumard Scientific企业最新动态

3.8 Adam,Rouilly

3.8.1 Adam,Rouilly基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 Adam,Rouilly 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.8.3 Adam,Rouilly在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.8.4 Adam,Rouilly公司简介及主要业务

3.8.5 Adam,Rouilly企业最新动态

3.9 天津天堰科技

3.9.1 天津天堰科技基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 天津天堰科技 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.9.3 天津天堰科技在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.9.4 天津天堰科技公司简介及主要业务

3.9.5 天津天堰科技企业最新动态

3.10 营口巨成教学科技

3.10.1 营口巨成教学科技基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 营口巨成教学科技 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.10.3 营口巨成教学科技在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.10.4 营口巨成教学科技公司简介及主要业务

3.10.5 营口巨成教学科技企业最新动态

3.11 上海益联医学仪器

3.11.1 上海益联医学仪器基本信息、助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 上海益联医学仪器 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

3.11.3 上海益联医学仪器在中国市场助产教学模型销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.11.4 上海益联医学仪器公司简介及主要业务

3.11.5 上海益联医学仪器企业最新动态

- 4 不同产品类型助产教学模型分析
 - 4.1 中国市场不同产品类型助产教学模型销量（2020-2031）
 - 4.1.1 中国市场不同产品类型助产教学模型销量及市场份额（2020-2025）
 - 4.1.2 中国市场不同产品类型助产教学模型销量预测（2026-2031）
 - 4.2 中国市场不同产品类型助产教学模型规模（2020-2031）
 - 4.2.1 中国市场不同产品类型助产教学模型规模及市场份额（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场不同产品类型助产教学模型规模预测（2026-2031）
 - 4.3 中国市场不同产品类型助产教学模型价格走势（2020-2031）
- 5 不同应用助产教学模型分析
 - 5.1 中国市场不同应用助产教学模型销量（2020-2031）
 - 5.1.1 中国市场不同应用助产教学模型销量及市场份额（2020-2025）
 - 5.1.2 中国市场不同应用助产教学模型销量预测（2026-2031）
 - 5.2 中国市场不同应用助产教学模型规模（2020-2031）
 - 5.2.1 中国市场不同应用助产教学模型规模及市场份额（2020-2025）
 - 5.2.2 中国市场不同应用助产教学模型规模预测（2026-2031）
 - 5.3 中国市场不同应用助产教学模型价格走势（2020-2031）
- 6 行业发展环境分析
 - 6.1 助产教学模型行业发展分析---发展趋势
 - 6.2 助产教学模型行业发展分析---厂商壁垒
 - 6.3 助产教学模型行业发展分析---驱动因素
 - 6.4 助产教学模型行业发展分析---制约因素
 - 6.5 助产教学模型中国企业SWOT分析
 - 6.6 助产教学模型行业发展分析---行业政策
 - 6.6.1 行业主管部门及监管体制
 - 6.6.2 行业相关政策动向
 - 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 助产教学模型行业产业链简介
 - 7.2 助产教学模型产业链分析-上游
 - 7.3 助产教学模型产业链分析-中游
 - 7.4 助产教学模型产业链分析-下游
 - 7.5 助产教学模型行业采购模式
 - 7.6 助产教学模型行业生产模式
 - 7.7 助产教学模型行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土助产教学模型产能、产量分析
 - 8.1 中国助产教学模型供需现状及预测（2020-2031）
 - 8.1.1 中国助产教学模型产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 8.1.2 中国助产教学模型产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 8.2 中国助产教学模型进出口分析
 - 8.2.1 中国市场助产教学模型主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场助产教学模型主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
 - 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

报告图表

表格目录

表 1： 不同产品类型助产教学模型市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）

表 2： 不同应用助产教学模型市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）

表 3: 中国市场主要厂商助产教学模型销量 (2020-2025) & (千件)

表 4: 中国市场主要厂商助产教学模型销量市场份额 (2020-2025)

表 5: 中国市场主要厂商助产教学模型收入 (2020-2025) & (万元)

表 6: 中国市场主要厂商助产教学模型收入份额 (2020-2025)

表 7: 2024年中国主要生产商助产教学模型收入排名 (万元)

表 8: 中国市场主要厂商助产教学模型价格 (2020-2025) & (元/件)

表 9: 中国市场主要厂商助产教学模型总部及产地分布

表 10: 中国市场主要厂商成立时间及助产教学模型商业化日期

表 11: 中国市场主要厂商助产教学模型产品类型及应用

表 12: 2024年中国市场助产教学模型主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 13: 助产教学模型市场投资、并购等现状分析

表 14: Laerdal Medical 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 15: Laerdal Medical 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 16: Laerdal Medical 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 17: Laerdal Medical公司简介及主要业务

表 18: Laerdal Medical企业最新动态

表 19: Nasco Healthcare 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 20: Nasco Healthcare 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 21: Nasco Healthcare 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 22: Nasco Healthcare公司简介及主要业务

表 23: Nasco Healthcare企业最新动态

表 24: Limbs & Things 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 25: Limbs & Things 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 26: Limbs & Things 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 27: Limbs & Things公司简介及主要业务

表 28: Limbs & Things企业最新动态

表 29: 3B Scientific 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 30: 3B Scientific 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 31: 3B Scientific 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 32: 3B Scientific公司简介及主要业务

表 33: 3B Scientific企业最新动态

表 34: Kyoto Kagaku 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 35: Kyoto Kagaku 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 36: Kyoto Kagaku 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 37: Kyoto Kagaku公司简介及主要业务

表 38: Kyoto Kagaku企业最新动态

表 39: Koken 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 40: Koken 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 41: Koken 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 42: Koken公司简介及主要业务

表 43: Koken企业最新动态

表 44: Gaumard Scientific 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 45: Gaumard Scientific 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 46: Gaumard Scientific 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 47: Gaumard Scientific公司简介及主要业务

表 48: Gaumard Scientific企业最新动态

表 49: Adam,Rouilly 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 50: Adam,Rouilly 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 51: Adam,Rouilly 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 52: Adam,Rouilly公司简介及主要业务

表 53: Adam,Rouilly企业最新动态

表 54: 天津天堰科技 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 55: 天津天堰科技 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 56: 天津天堰科技 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 57: 天津天堰科技公司简介及主要业务

表 58: 天津天堰科技企业最新动态

表 59: 营口巨成教学科技 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 60: 营口巨成教学科技 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 61: 营口巨成教学科技 助产教学模型销量 (千件)、收入 (万元)、价格 (元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 62: 营口巨成教学科技公司简介及主要业务

表 63: 营口巨成教学科技企业最新动态

表 64: 上海益联医学仪器 助产教学模型生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 65: 上海益联医学仪器 助产教学模型产品规格、参数及市场应用

表 66: 上海益联医学仪器 助产教学模型销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）

表 67: 上海益联医学仪器公司简介及主要业务

表 68: 上海益联医学仪器企业最新动态

表 69: 中国市场不同产品类型助产教学模型销量（2020-2025）&（千件）

表 70: 中国市场不同产品类型助产教学模型销量市场份额（2020-2025）

表 71: 中国市场不同产品类型助产教学模型销量预测（2026-2031）&（千件）

表 72: 中国市场不同产品类型助产教学模型销量市场份额预测（2026-2031）

表 73: 中国市场不同产品类型助产教学模型规模（2020-2025）&（万元）

表 74: 中国市场不同产品类型助产教学模型规模市场份额（2020-2025）

表 75: 中国市场不同产品类型助产教学模型规模预测（2026-2031）&（万元）

表 76: 中国市场不同产品类型助产教学模型规模市场份额预测（2026-2031）

表 77: 中国市场不同应用助产教学模型销量（2020-2025）&（千件）

表 78: 中国市场不同应用助产教学模型销量市场份额（2020-2025）

表 79: 中国市场不同应用助产教学模型销量预测（2026-2031）&（千件）

表 80: 中国市场不同应用助产教学模型销量市场份额预测（2026-2031）

表 81: 中国市场不同应用助产教学模型规模（2020-2025）&（万元）

表 82: 中国市场不同应用助产教学模型规模市场份额（2020-2025）

表 83: 中国市场不同应用助产教学模型规模预测（2026-2031）&（万元）

表 84: 中国市场不同应用助产教学模型规模市场份额预测（2026-2031）

表 85: 助产教学模型行业发展分析---发展趋势

表 86: 助产教学模型行业发展分析---厂商壁垒

表 87: 助产教学模型行业发展分析---驱动因素

表 88: 助产教学模型行业发展分析---制约因素

表 89: 助产教学模型行业相关重点政策一览

表 90: 助产教学模型行业供应链分析

表 91: 助产教学模型上游原料供应商

表 92: 助产教学模型行业主要下游客户

表 93: 助产教学模型典型经销商

表 94: 中国助产教学模型产量、销量、进口量及出口量（2020-2025）&（千件）

表 95: 中国助产教学模型产量、销量、进口量及出口量预测（2026-2031）&（千件）

表 96: 中国市场助产教学模型主要进口来源

表 97: 中国市场助产教学模型主要出口目的地

表 98: 研究范围

表 99: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 助产教学模型产品图片

图 2: 中国不同产品类型助产教学模型市场规模市场份额2024 & 2031

图 3: 浅肤色产品图片

图 4: 深肤色产品图片

图 5: 中国不同应用助产教学模型市场份额2024 & 2031

图 6: 教育培训

图 7: 医疗研究

图 8: 其他

图 9: 中国市场助产教学模型市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031（万元）

图 10: 中国市场助产教学模型收入及增长率（2020-2031）&（万元）

图 11: 中国市场助产教学模型销量及增长率（2020-2031）&（千件）

图 12: 2024年中国市场主要厂商助产教学模型销量市场份额

图 13: 2024年中国市场主要厂商助产教学模型收入市场份额

图 14: 2024年中国市场前五大厂商助产教学模型市场份额

图 15: 2024年中国市场助产教学模型第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图 16: 中国市场不同产品类型助产教学模型价格走势（2020-2031）&（元/件）

图 17: 中国市场不同应用助产教学模型价格走势（2020-2031）&（元/件）

图 18: 助产教学模型中国企业SWOT分析

图 19: 助产教学模型产业链

图 20: 助产教学模型行业采购模式分析

- 图 21: 助产教学模型行业生产模式分析
- 图 22: 助产教学模型行业销售模式分析
- 图 23: 中国助产教学模型产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 24: 中国助产教学模型产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 25: 关键采访目标
- 图 26: 自下而上及自上而下验证
- 图 27: 资料三角测定