



2025-2031全球与中国内六角种植体系统市场调研报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:174340213230266

【出版时间】:2025-03-31 【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

2024年全球内六角种植体系统市场销售额达到了22.67亿美元，预计2031年将达到31.35亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.4%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2031年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

内六角种植体系统是广泛使用的牙科种植体平台，其特点是种植体固定装置和基台之间采用内六角连接。这种设计通过建立精确的互锁配合来增强机械稳定性、负载分布和长期假体保持力。六角连接可最大限度地减少微移动，减少骨-种植体界面的应力并降低种植体周围骨质流失的风险。与外六角种植体相比，内六角种植体提供更好的生物力学接合，从而增强初始稳定性并减少基台松动。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2024年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到 %。

从产品产品类型方面来看，锥形植入物占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，医院在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从生产商来说，全球范围内，内六角种植体系统核心厂商主要包括BioHorizons、Cortex-Dental、Zimmer Biomet、ADIN Dental Implant Systems、MIS Implants Technologies、Cowellmedi、Dentium、Implant Direct Europe、Nobel Biocare、Osstem等。2024年，全球第一梯队厂商主要有 、 和 ，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有 、 、 和 等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场内六角种植体系统的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

BioHorizons

Cortex-Dental

Zimmer Biomet

ADIN Dental Implant Systems

MIS Implants Technologies

Cowellmedi

Dentium

Implant Direct Europe

Nobel Biocare

Osstem

Straumann

Southern Implants

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

圆柱形植入物

锥形植入物

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院
牙科诊所
其他
重点关注如下几个地区
北美
欧洲
中国
日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：
第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）
第3章：全球范围内内六角种植体系统主要厂商竞争分析，主要包括内六角种植体系统产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
第4章：全球内六角种植体系统主要地区分析，包括销量、销售收入等
第5章：全球内六角种植体系统主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、内六角种植体系统产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
第6章：全球不同产品类型内六角种植体系统销量、收入、价格及份额等
第7章：全球不同应用内六角种植体系统销量、收入、价格及份额等
第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
第10章：报告结论

报告目录

- 1 内六角种植体系统市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，内六角种植体系统主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型内六角种植体系统销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 圆柱形植入物
 - 1.2.3 锥形植入物
 - 1.3 从不同应用，内六角种植体系统主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用内六角种植体系统销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 医院
 - 1.3.3 牙科诊所
 - 1.3.4 其他
 - 1.4 内六角种植体系统行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 内六角种植体系统行业目前现状分析
 - 1.4.2 内六角种植体系统发展趋势
- 2 全球内六角种植体系统总体规模分析
 - 2.1 全球内六角种植体系统供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球内六角种植体系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球内六角种植体系统产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区内六角种植体系统产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区内六角种植体系统产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区内六角种植体系统产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区内六角种植体系统产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国内六角种植体系统供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.3.1 中国内六角种植体系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.3.2 中国内六角种植体系统产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.4 全球内六角种植体系统销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场内六角种植体系统销售额（2020-2031）
 - 2.4.2 全球市场内六角种植体系统销量（2020-2031）
 - 2.4.3 全球市场内六角种植体系统价格趋势（2020-2031）
- 3 全球内六角种植体系统主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区内六角种植体系统市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031

- 3.1.1 全球主要地区内六角种植体系统销售收入及市场份额（2020-2025年）
- 3.1.2 全球主要地区内六角种植体系统销售收入预测（2026-2031年）
- 3.2 全球主要地区内六角种植体系统销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
- 3.2.1 全球主要地区内六角种植体系统销量及市场份额（2020-2025年）
- 3.2.2 全球主要地区内六角种植体系统销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.4 欧洲市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.5 中国市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.6 日本市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.7 东南亚市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.8 印度市场内六角种植体系统销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商内六角种植体系统产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商内六角种植体系统销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商内六角种植体系统销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商内六角种植体系统收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商内六角种植体系统销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商内六角种植体系统收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商内六角种植体系统销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商内六角种植体系统总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及内六角种植体系统商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商内六角种植体系统产品类型及应用
 - 4.7 内六角种植体系统行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 内六角种植体系统行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球内六角种植体系统第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
 - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 BioHorizons
 - 5.1.1 BioHorizons基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 BioHorizons 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 BioHorizons 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.1.4 BioHorizons公司简介及主要业务
 - 5.1.5 BioHorizons企业最新动态
 - 5.2 Cortex-Dental
 - 5.2.1 Cortex-Dental基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Cortex-Dental 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Cortex-Dental 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.2.4 Cortex-Dental公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Cortex-Dental企业最新动态
 - 5.3 Zimmer Biomet
 - 5.3.1 Zimmer Biomet基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Zimmer Biomet 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Zimmer Biomet 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.3.4 Zimmer Biomet公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Zimmer Biomet企业最新动态
 - 5.4 ADIN Dental Implant Systems
 - 5.4.1 ADIN Dental Implant Systems基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 ADIN Dental Implant Systems 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 ADIN Dental Implant Systems 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.4.4 ADIN Dental Implant Systems公司简介及主要业务
 - 5.4.5 ADIN Dental Implant Systems企业最新动态
 - 5.5 MIS Implants Technologies
 - 5.5.1 MIS Implants Technologies基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 MIS Implants Technologies 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 MIS Implants Technologies 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.5.4 MIS Implants Technologies公司简介及主要业务

- 5.5.5 MIS Implants Technologies企业最新动态
- 5.6 Cowellmedi
 - 5.6.1 Cowellmedi基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 Cowellmedi 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 Cowellmedi 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.6.4 Cowellmedi公司简介及主要业务
 - 5.6.5 Cowellmedi企业最新动态
- 5.7 Dentium
 - 5.7.1 Dentium基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 Dentium 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 Dentium 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.7.4 Dentium公司简介及主要业务
 - 5.7.5 Dentium企业最新动态
- 5.8 Implant Direct Europe
 - 5.8.1 Implant Direct Europe基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 Implant Direct Europe 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 Implant Direct Europe 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.8.4 Implant Direct Europe公司简介及主要业务
 - 5.8.5 Implant Direct Europe企业最新动态
- 5.9 Nobel Biocare
 - 5.9.1 Nobel Biocare基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Nobel Biocare 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Nobel Biocare 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.9.4 Nobel Biocare公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Nobel Biocare企业最新动态
- 5.10 Osstem
 - 5.10.1 Osstem基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 Osstem 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 Osstem 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.10.4 Osstem公司简介及主要业务
 - 5.10.5 Osstem企业最新动态
- 5.11 Straumann
 - 5.11.1 Straumann基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 Straumann 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 Straumann 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.11.4 Straumann公司简介及主要业务
 - 5.11.5 Straumann企业最新动态
- 5.12 Southern Implants
 - 5.12.1 Southern Implants基本信息、内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 Southern Implants 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 Southern Implants 内六角种植体系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.12.4 Southern Implants公司简介及主要业务
 - 5.12.5 Southern Implants企业最新动态
- 6 不同产品类型内六角种植体系统分析
 - 6.1 全球不同产品类型内六角种植体系统销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型内六角种植体系统销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型内六角种植体系统销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型内六角种植体系统收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型内六角种植体系统收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型内六角种植体系统收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型内六角种植体系统价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用内六角种植体系统分析
 - 7.1 全球不同应用内六角种植体系统销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用内六角种植体系统销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用内六角种植体系统销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用内六角种植体系统收入（2020-2031）
 - 7.2.1 全球不同应用内六角种植体系统收入及市场份额（2020-2025）
 - 7.2.2 全球不同应用内六角种植体系统收入预测（2026-2031）
 - 7.3 全球不同应用内六角种植体系统价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析

8.1 内六角种植体系统产业链分析

8.2 内六角种植体系统工艺制造技术分析

8.3 内六角种植体系统产业上游供应分析

8.3.1 上游原料供给状况

8.3.2 原料供应商及联系方式

8.4 内六角种植体系统下游客户分析

8.5 内六角种植体系统销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 内六角种植体系统行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 内六角种植体系统行业发展面临的风险

9.3 内六角种植体系统行业政策分析

9.4 内六角种植体系统中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1: 全球不同产品类型内六角种植体系统销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2: 全球不同应用销售额增速（CAGR） 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 3: 内六角种植体系统行业目前发展现状

表 4: 内六角种植体系统发展趋势

表 5: 全球主要地区内六角种植体系统产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（千个）

表 6: 全球主要地区内六角种植体系统产量（2020-2025）&（千个）

表 7: 全球主要地区内六角种植体系统产量（2026-2031）&（千个）

表 8: 全球主要地区内六角种植体系统产量市场份额（2020-2025）

表 9: 全球主要地区内六角种植体系统产量（2026-2031）&（千个）

表 10: 全球主要地区内六角种植体系统销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

表 11: 全球主要地区内六角种植体系统销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 12: 全球主要地区内六角种植体系统销售收入市场份额（2020-2025）

表 13: 全球主要地区内六角种植体系统收入（2026-2031）&（百万美元）

表 14: 全球主要地区内六角种植体系统收入市场份额（2026-2031）

表 15: 全球主要地区内六角种植体系统销量（千个）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区内六角种植体系统销量（2020-2025）&（千个）

表 17: 全球主要地区内六角种植体系统销量市场份额（2020-2025）

表 18: 全球主要地区内六角种植体系统销量（2026-2031）&（千个）

表 19: 全球主要地区内六角种植体系统销量份额（2026-2031）

表 20: 全球市场主要厂商内六角种植体系统产能（2024-2025）&（千个）

表 21: 全球市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）&（千个）

表 22: 全球市场主要厂商内六角种植体系统销量市场份额（2020-2025）

表 23: 全球市场主要厂商内六角种植体系统销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 24: 全球市场主要厂商内六角种植体系统销售收入市场份额（2020-2025）

表 25: 全球市场主要厂商内六角种植体系统销售价格（2020-2025）&（美元/个）

表 26: 2024年全球主要生产商内六角种植体系统收入排名（百万美元）

表 27: 中国市场主要厂商内六角种植体系统销量（2020-2025）&（千个）

表 28: 中国市场主要厂商内六角种植体系统销量市场份额（2020-2025）

表 29: 中国市场主要厂商内六角种植体系统销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 30: 中国市场主要厂商内六角种植体系统销售收入市场份额（2020-2025）

表 31: 2024年中国主要生产商内六角种植体系统收入排名（百万美元）

表 32: 中国市场主要厂商内六角种植体系统销售价格 (2020-2025) & (美元/个)

表 33: 全球主要厂商内六角种植体系统总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及内六角种植体系统商业化日期

表 35: 全球主要厂商内六角种植体系统产品类型及应用

表 36: 2024年全球内六角种植体系统主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球内六角种植体系统市场投资、并购等现状分析

表 38: BioHorizons 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: BioHorizons 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 40: BioHorizons 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: BioHorizons公司简介及主要业务

表 42: BioHorizons企业最新动态

表 43: Cortex-Dental 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Cortex-Dental 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 45: Cortex-Dental 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: Cortex-Dental公司简介及主要业务

表 47: Cortex-Dental企业最新动态

表 48: Zimmer Biomet 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Zimmer Biomet 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 50: Zimmer Biomet 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: Zimmer Biomet公司简介及主要业务

表 52: Zimmer Biomet企业最新动态

表 53: ADIN Dental Implant Systems 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: ADIN Dental Implant Systems 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 55: ADIN Dental Implant Systems 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: ADIN Dental Implant Systems公司简介及主要业务

表 57: ADIN Dental Implant Systems企业最新动态

表 58: MIS Implants Technologies 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: MIS Implants Technologies 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 60: MIS Implants Technologies 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: MIS Implants Technologies公司简介及主要业务

表 62: MIS Implants Technologies企业最新动态

表 63: Cowellmedi 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Cowellmedi 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 65: Cowellmedi 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Cowellmedi公司简介及主要业务

表 67: Cowellmedi企业最新动态

表 68: Dentium 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: Dentium 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 70: Dentium 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: Dentium公司简介及主要业务

表 72: Dentium企业最新动态

表 73: Implant Direct Europe 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: Implant Direct Europe 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 75: Implant Direct Europe 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: Implant Direct Europe公司简介及主要业务

表 77: Implant Direct Europe企业最新动态

表 78: Nobel Biocare 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: Nobel Biocare 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 80: Nobel Biocare 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: Nobel Biocare公司简介及主要业务

表 82: Nobel Biocare企业最新动态

表 83: Osstem 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: Osstem 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 85: Osstem 内六角种植体系统销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: Osstem公司简介及主要业务

表 87: Osstem企业最新动态

表 88: Straumann 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: Straumann 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 90: Straumann 内六角种植体系统销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 91: Straumann公司简介及主要业务

表 92: Straumann企业最新动态

表 93: Southern Implants 内六角种植体系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: Southern Implants 内六角种植体系统产品规格、参数及市场应用

表 95: Southern Implants

内六角种植体系统销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 96: Southern Implants公司简介及主要业务

表 97: Southern Implants企业最新动态

表 98: 全球不同产品类型内六角种植体系统销量（2020-2025年）&（千个）

表 99: 全球不同产品类型内六角种植体系统销量市场份额（2020-2025）

表 100: 全球不同产品类型内六角种植体系统销量预测（2026-2031）&（千个）

表 101: 全球市场不同产品类型内六角种植体系统销量市场份额预测（2026-2031）

表 102: 全球不同产品类型内六角种植体系统收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 103: 全球不同产品类型内六角种植体系统收入市场份额（2020-2025）

表 104: 全球不同产品类型内六角种植体系统收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 105: 全球不同产品类型内六角种植体系统收入市场份额预测（2026-2031）

表 106: 全球不同应用内六角种植体系统销量（2020-2025年）&（千个）

表 107: 全球不同应用内六角种植体系统销量市场份额（2020-2025）

表 108: 全球不同应用内六角种植体系统销量预测（2026-2031）&（千个）

表 109: 全球市场不同应用内六角种植体系统销量市场份额预测（2026-2031）

表 110: 全球不同应用内六角种植体系统收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 111: 全球不同应用内六角种植体系统收入市场份额（2020-2025）

表 112: 全球不同应用内六角种植体系统收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 113: 全球不同应用内六角种植体系统收入市场份额预测（2026-2031）

表 114: 内六角种植体系统上游原料供应商及联系方式列表

表 115: 内六角种植体系统典型客户列表

表 116: 内六角种植体系统主要销售模式及销售渠道

表 117: 内六角种植体系统行业发展机遇及主要驱动因素

表 118: 内六角种植体系统行业发展面临的风险

表 119: 内六角种植体系统行业政策分析

表 120: 研究范围

表 121: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 内六角种植体系统产品图片

图 2: 全球不同产品类型内六角种植体系统销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型内六角种植体系统市场份额2024 & 2031

图 4: 圆柱形植入物产品图片

图 5: 锥形植入物产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 7: 全球不同应用内六角种植体系统市场份额2024 & 2031

图 8: 医院

图 9: 牙科诊所

图 10: 其他

图 11: 全球内六角种植体系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 12: 全球内六角种植体系统产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 13: 全球主要地区内六角种植体系统产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（千个）

图 14: 全球主要地区内六角种植体系统产量市场份额（2020-2031）

图 15: 中国内六角种植体系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 16: 中国内六角种植体系统产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 17: 全球内六角种植体系统市场销售额及增长率:（2020-2031）&（百万美元）

图 18: 全球市场内六角种植体系统市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 19: 全球市场内六角种植体系统销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 20: 全球市场内六角种植体系统价格趋势（2020-2031）&（美元/个）

图 21: 全球主要地区内六角种植体系统销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

图 22: 全球主要地区内六角种植体系统销售收入市场份额（2020 VS 2024）

图 23: 北美市场内六角种植体系统销量及增长率（2020-2031）&（千个）

- 图 24: 北美市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 25: 欧洲市场内六角种植体系统销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 26: 欧洲市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 27: 中国市场内六角种植体系统销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 28: 中国市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 29: 日本市场内六角种植体系统销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 30: 日本市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 31: 东南亚市场内六角种植体系统销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 32: 东南亚市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 33: 印度市场内六角种植体系统销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 34: 印度市场内六角种植体系统收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商内六角种植体系统销量市场份额
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商内六角种植体系统收入市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商内六角种植体系统销量市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商内六角种植体系统收入市场份额
- 图 39: 2024年全球前五大生产商内六角种植体系统市场份额
- 图 40: 2024年全球内六角种植体系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 全球不同产品类型内六角种植体系统价格走势 (2020-2031) & (美元/个)
- 图 42: 全球不同应用内六角种植体系统价格走势 (2020-2031) & (美元/个)
- 图 43: 内六角种植体系统产业链
- 图 44: 内六角种植体系统中国企业SWOT分析
- 图 45: 关键采访目标
- 图 46: 自下而上及自上而下验证
- 图 47: 资料三角测定