



2026-2032全球与中国兽用矫形与假肢市场调研报告

【行业】:医疗设备及耗材 【报告编码】:178036420341804

【出版时间】:2026-06-02 【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

根据统计及预测,2025年全球兽用矫形与假肢市场销售额达到了0.61亿美元,预计2032年将达到1.13亿美元,年复合增长率(CAGR)为9.2%(2026-2032)。地区层面来看,中国市场在过去几年变化较快,2025年市场规模为百万美元,约占全球的%,预计2032年将达到百万美元,届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性,本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对兽用矫形与假肢市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

兽用矫形与假肢是为动物定制设计的外部或植入式装置,用于支撑,矫正,改善畸形或替代缺失肢体。2025年,全球产量约51,150件,平均市场价格约1,200美元/件。单件工厂毛利约300美元,毛利率约25%。单条产线年产能约450件/年。

下游需求集中在宠物医院,兽医骨科诊所和康复中心。中国因宠物数量增长和专业兽医基础设施完善,预计成为亚太市场领先者;印度则因宠物拟人化趋势,动物福利意识提升及3D打印技术发展成为高增长市场。

消费层面来说,目前地区是全球最大的消费市场,2025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,2026-2032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,2025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2032年份额将达到%;

从产品类型方面来看,挛缩矫形支具占有重要地位,预计2032年份额将达到

%。同时就应用来看,兽医医院在2025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,兽用矫形与假肢核心厂商主要包括OrthoPets LLC. (US)、Animal Ortho Care (US)、Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)、My Pet' s Brace (US)、K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)等。2025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兽用矫形与假肢的产能、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2021至2025年,预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括:

OrthoPets LLC. (US)

Animal Ortho Care (US)

Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)

My Pet' s Brace (US)

K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)

Bionic Pets (US)

Petsthetics (US)

DePuy Synthes Veterinary (US)

Movora (US)

Johnson and Johnson (US)

B. Braun Vet Care (US)

Hero Braces (US)

Animal Tech (US)

Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)

My Pet's Pain (US)
Bright Animal Orthotics (US)
OrthoPets Europe (Germany)
CABIOMEDE (Italy)
HoviTec (Germany)
Veterinary Workshop (UK)
Bionic Pets Asia Pacific (Australia)
Pawsability (Australia)
Animal Ortho Care Asia (South Korea)
Vet-Care Orthotics (New Zealand)
Orthodesign (Japan)
V-Pet Orthopedics (China)
Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China)
Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China)
Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China)
爱康医疗控股有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

支具 (Braces)
挛缩矫形支具
畸形矫正支具
假肢
其他

按照不同制造技术，包括如下几个类别：

3D打印
模具成型
混合工艺
其他

按照不同承重能力，包括如下几个类别：

小型 (5-15kg)
中型 (15-35kg)
大型 (35-80kg)
马类 (>250kg)
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

兽医医院
康复中心
移动兽医服务
直销消费者
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，2021-2032年）

第3章：全球兽用矫形与假肢主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内兽用矫形与假肢主要厂商竞争分析，主要包括兽用矫形与假肢产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球兽用矫形与假肢主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、兽用矫形与假肢产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用兽用矫形与假肢销量、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 兽用矫形与假肢市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，兽用矫形与假肢主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.2.2 支具 (Braces)

1.2.3 挛缩矫形支具

1.2.4 畸形矫正支具

1.2.5 假肢

1.2.6 其他

1.3 按照不同制造技术，兽用矫形与假肢主要可以分为如下几个类别

1.3.1 全球不同制造技术兽用矫形与假肢销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.3.2 3D打印

1.3.3 模具成型

1.3.4 混合工艺

1.3.5 其他

1.4 按照不同承重能力，兽用矫形与假肢主要可以分为如下几个类别

1.4.1 全球不同承重能力兽用矫形与假肢销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.4.2 小型 (5-15kg)

1.4.3 中型 (15-35kg)

1.4.4 大型 (35-80kg)

1.4.5 马类 (>250kg)

1.4.6 其他

1.5 从不同应用，兽用矫形与假肢主要包括如下几个方面

1.5.1 全球不同应用兽用矫形与假肢销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.5.2 兽医医院

1.5.3 康复中心

1.5.4 移动兽医服务

1.5.5 直销消费者

1.5.6 其他

1.6 兽用矫形与假肢行业背景、发展历史、现状及趋势

1.6.1 兽用矫形与假肢行业目前现状分析

1.6.2 兽用矫形与假肢发展趋势

2 全球兽用矫形与假肢总体规模分析

2.1 全球兽用矫形与假肢供需现状及预测 (2021-2032)

2.1.1 全球兽用矫形与假肢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)

2.1.2 全球兽用矫形与假肢产量、需求量及发展趋势 (2021-2032)

2.2 全球主要地区兽用矫形与假肢产量及发展趋势 (2021-2032)

2.2.1 全球主要地区兽用矫形与假肢产量 (2021-2026)

2.2.2 全球主要地区兽用矫形与假肢产量 (2027-2032)

2.2.3 全球主要地区兽用矫形与假肢产量市场份额 (2021-2032)

2.3 中国兽用矫形与假肢供需现状及预测 (2021-2032)

2.3.1 中国兽用矫形与假肢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)

2.3.2 中国兽用矫形与假肢产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032)

2.4 全球兽用矫形与假肢销量及销售额

2.4.1 全球市场兽用矫形与假肢销售额 (2021-2032)

2.4.2 全球市场兽用矫形与假肢销量 (2021-2032)

2.4.3 全球市场兽用矫形与假肢价格趋势 (2021-2032)

3 全球兽用矫形与假肢主要地区分析

3.1 全球主要地区兽用矫形与假肢市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.1.1 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入及市场份额 (2021-2026)

3.1.2 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入预测 (2027-2032)

3.2 全球主要地区兽用矫形与假肢销量分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.2.1 全球主要地区兽用矫形与假肢销量及市场份额 (2021-2026)

3.2.2 全球主要地区兽用矫形与假肢销量及市场份额预测 (2027-2032)

3.3 北美市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)

- 3.4 欧洲市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 3.5 中国市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 3.6 日本市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 3.7 东南亚市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 3.8 印度市场兽用矫形与假肢销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026)
 - 4.2.1 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026)
 - 4.2.2 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入 (2021-2026)
 - 4.2.3 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销售价格 (2021-2026)
 - 4.2.4 2025年全球主要生产商兽用矫形与假肢收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026)
 - 4.3.1 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026)
 - 4.3.2 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入 (2021-2026)
 - 4.3.3 2025年中国主要生产商兽用矫形与假肢收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销售价格 (2021-2026)
 - 4.4 全球主要厂商兽用矫形与假肢总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及兽用矫形与假肢商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商兽用矫形与假肢产品类型及应用
 - 4.7 兽用矫形与假肢行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 兽用矫形与假肢行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球兽用矫形与假肢第一梯队、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 OrthoPets LLC. (US)
 - 5.1.1 OrthoPets LLC. (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 OrthoPets LLC. (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 OrthoPets LLC. (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.1.4 OrthoPets LLC. (US)公司简介及主要业务
 - 5.1.5 OrthoPets LLC. (US)企业最新动态
 - 5.2 Animal Ortho Care (US)
 - 5.2.1 Animal Ortho Care (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Animal Ortho Care (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Animal Ortho Care (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.2.4 Animal Ortho Care (US)公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Animal Ortho Care (US)企业最新动态
 - 5.3 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)
 - 5.3.1 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.3.4 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)企业最新动态
 - 5.4 My Pet' s Brace (US)
 - 5.4.1 My Pet' s Brace (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 My Pet' s Brace (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 My Pet' s Brace (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.4.4 My Pet' s Brace (US)公司简介及主要业务
 - 5.4.5 My Pet' s Brace (US)企业最新动态
 - 5.5 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)
 - 5.5.1 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.5.4 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)公司简介及主要业务
 - 5.5.5 K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)企业最新动态
 - 5.6 Bionic Pets (US)
 - 5.6.1 Bionic Pets (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 Bionic Pets (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 Bionic Pets (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.6.4 Bionic Pets (US)公司简介及主要业务

- 5.6.5 Bionic Pets (US)企业最新动态
- 5.7 Petsthetics (US)
 - 5.7.1 Petsthetics (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 Petsthetics (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 Petsthetics (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.7.4 Petsthetics (US)公司简介及主要业务
 - 5.7.5 Petsthetics (US)企业最新动态
- 5.8 DePuy Synthes Veterinary (US)
 - 5.8.1 DePuy Synthes Veterinary (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 DePuy Synthes Veterinary (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 DePuy Synthes Veterinary (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.8.4 DePuy Synthes Veterinary (US)公司简介及主要业务
 - 5.8.5 DePuy Synthes Veterinary (US)企业最新动态
- 5.9 Movora (US)
 - 5.9.1 Movora (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Movora (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Movora (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.9.4 Movora (US)公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Movora (US)企业最新动态
- 5.10 Johnson and Johnson (US)
 - 5.10.1 Johnson and Johnson (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 Johnson and Johnson (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 Johnson and Johnson (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.10.4 Johnson and Johnson (US)公司简介及主要业务
 - 5.10.5 Johnson and Johnson (US)企业最新动态
- 5.11 B. Braun Vet Care (US)
 - 5.11.1 B. Braun Vet Care (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 B. Braun Vet Care (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 B. Braun Vet Care (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.11.4 B. Braun Vet Care (US)公司简介及主要业务
 - 5.11.5 B. Braun Vet Care (US)企业最新动态
- 5.12 Hero Braces (US)
 - 5.12.1 Hero Braces (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 Hero Braces (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 Hero Braces (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.12.4 Hero Braces (US)公司简介及主要业务
 - 5.12.5 Hero Braces (US)企业最新动态
- 5.13 Animal Tech (US)
 - 5.13.1 Animal Tech (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 Animal Tech (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 Animal Tech (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.13.4 Animal Tech (US)公司简介及主要业务
 - 5.13.5 Animal Tech (US)企业最新动态
- 5.14 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)
 - 5.14.1 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.14.4 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)公司简介及主要业务
 - 5.14.5 Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)企业最新动态
- 5.15 My Pet' s Pain (US)
 - 5.15.1 My Pet' s Pain (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 My Pet' s Pain (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 My Pet' s Pain (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.15.4 My Pet' s Pain (US)公司简介及主要业务
 - 5.15.5 My Pet' s Pain (US)企业最新动态
- 5.16 Bright Animal Orthotics (US)
 - 5.16.1 Bright Animal Orthotics (US)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.16.2 Bright Animal Orthotics (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

- 5.16.3 Bright Animal Orthotics (US) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.16.4 Bright Animal Orthotics (US)公司简介及主要业务
- 5.16.5 Bright Animal Orthotics (US)企业最新动态
- 5.17 OrthoPets Europe (Germany)
- 5.17.1 OrthoPets Europe (Germany)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.17.2 OrthoPets Europe (Germany) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.17.3 OrthoPets Europe (Germany) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.17.4 OrthoPets Europe (Germany)公司简介及主要业务
- 5.17.5 OrthoPets Europe (Germany)企业最新动态
- 5.18 CABIOMEDE (Italy)
- 5.18.1 CABIOMEDE (Italy)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.18.2 CABIOMEDE (Italy) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.18.3 CABIOMEDE (Italy) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.18.4 CABIOMEDE (Italy)公司简介及主要业务
- 5.18.5 CABIOMEDE (Italy)企业最新动态
- 5.19 HoviTec (Germany)
- 5.19.1 HoviTec (Germany)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.19.2 HoviTec (Germany) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.19.3 HoviTec (Germany) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.19.4 HoviTec (Germany)公司简介及主要业务
- 5.19.5 HoviTec (Germany)企业最新动态
- 5.20 Veterinary Workshop (UK)
- 5.20.1 Veterinary Workshop (UK)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.20.2 Veterinary Workshop (UK) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.20.3 Veterinary Workshop (UK) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.20.4 Veterinary Workshop (UK)公司简介及主要业务
- 5.20.5 Veterinary Workshop (UK)企业最新动态
- 5.21 Bionic Pets Asia Pacific (Australia)
- 5.21.1 Bionic Pets Asia Pacific (Australia)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.21.2 Bionic Pets Asia Pacific (Australia) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.21.3 Bionic Pets Asia Pacific (Australia) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.21.4 Bionic Pets Asia Pacific (Australia)公司简介及主要业务
- 5.21.5 Bionic Pets Asia Pacific (Australia)企业最新动态
- 5.22 Pawsability (Australia)
- 5.22.1 Pawsability (Australia)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.22.2 Pawsability (Australia) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.22.3 Pawsability (Australia) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.22.4 Pawsability (Australia)公司简介及主要业务
- 5.22.5 Pawsability (Australia)企业最新动态
- 5.23 Animal Ortho Care Asia (South Korea)
- 5.23.1 Animal Ortho Care Asia (South Korea)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.23.2 Animal Ortho Care Asia (South Korea) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.23.3 Animal Ortho Care Asia (South Korea) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.23.4 Animal Ortho Care Asia (South Korea)公司简介及主要业务
- 5.23.5 Animal Ortho Care Asia (South Korea)企业最新动态
- 5.24 Vet-Care Orthotics (New Zealand)
- 5.24.1 Vet-Care Orthotics (New Zealand)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.24.2 Vet-Care Orthotics (New Zealand) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.24.3 Vet-Care Orthotics (New Zealand) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.24.4 Vet-Care Orthotics (New Zealand)公司简介及主要业务
- 5.24.5 Vet-Care Orthotics (New Zealand)企业最新动态
- 5.25 Orthodesign (Japan)
- 5.25.1 Orthodesign (Japan)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.25.2 Orthodesign (Japan) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
- 5.25.3 Orthodesign (Japan) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.25.4 Orthodesign (Japan)公司简介及主要业务
- 5.25.5 Orthodesign (Japan)企业最新动态
- 5.26 V-Pet Orthopedics (China)
- 5.26.1 V-Pet Orthopedics (China)基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.26.2 V-Pet Orthopedics (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

- 5.26.3 V-Pet Orthopedics (China) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.26.4 V-Pet Orthopedics (China) 公司简介及主要业务
- 5.26.5 V-Pet Orthopedics (China) 企业最新动态
- 5.27 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China)
 - 5.27.1 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.27.2 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.27.3 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.27.4 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 公司简介及主要业务
 - 5.27.5 Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 企业最新动态
- 5.28 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China)
 - 5.28.1 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.28.2 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.28.3 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.28.4 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 公司简介及主要业务
 - 5.28.5 Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 企业最新动态
- 5.29 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China)
 - 5.29.1 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.29.2 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.29.3 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.29.4 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 公司简介及主要业务
 - 5.29.5 Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 企业最新动态
- 5.30 爱康医疗控股有限公司
 - 5.30.1 爱康医疗控股有限公司 基本信息、兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.30.2 爱康医疗控股有限公司 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
 - 5.30.3 爱康医疗控股有限公司 兽用矫形与假肢销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.30.4 爱康医疗控股有限公司 公司简介及主要业务
 - 5.30.5 爱康医疗控股有限公司 企业最新动态
- 6 不同产品类型兽用矫形与假肢分析
 - 6.1 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量 (2021-2032)
 - 6.1.1 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量及市场份额 (2021-2026)
 - 6.1.2 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量预测 (2027-2032)
 - 6.2 全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入 (2021-2032)
 - 6.2.1 全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入及市场份额 (2021-2026)
 - 6.2.2 全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入预测 (2027-2032)
 - 6.3 全球不同产品类型兽用矫形与假肢价格走势 (2021-2032)
- 7 不同应用兽用矫形与假肢分析
 - 7.1 全球不同应用兽用矫形与假肢销量 (2021-2032)
 - 7.1.1 全球不同应用兽用矫形与假肢销量及市场份额 (2021-2026)
 - 7.1.2 全球不同应用兽用矫形与假肢销量预测 (2027-2032)
 - 7.2 全球不同应用兽用矫形与假肢收入 (2021-2032)
 - 7.2.1 全球不同应用兽用矫形与假肢收入及市场份额 (2021-2026)
 - 7.2.2 全球不同应用兽用矫形与假肢收入预测 (2027-2032)
 - 7.3 全球不同应用兽用矫形与假肢价格走势 (2021-2032)
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 兽用矫形与假肢产业链分析
 - 8.2 兽用矫形与假肢工艺制造技术分析
 - 8.3 兽用矫形与假肢产业上游供应分析
 - 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 兽用矫形与假肢下游客户分析
 - 8.5 兽用矫形与假肢销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 兽用矫形与假肢行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 兽用矫形与假肢行业发展面临的风险

- 9.3 兽用矫形与假肢行业政策分析
- 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
- 9.5 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: 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同制造技术兽用矫形与假肢销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同承重能力兽用矫形与假肢销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 5: 兽用矫形与假肢行业目前发展现状
- 表 6: 兽用矫形与假肢发展趋势
- 表 7: 全球主要地区兽用矫形与假肢产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (件)
- 表 8: 全球主要地区兽用矫形与假肢产量 (2021-2026) & (件)
- 表 9: 全球主要地区兽用矫形与假肢产量 (2027-2032) & (件)
- 表 10: 全球主要地区兽用矫形与假肢产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区兽用矫形与假肢产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区兽用矫形与假肢收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区兽用矫形与假肢收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区兽用矫形与假肢销量 (件) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区兽用矫形与假肢销量 (2021-2026) & (件)
- 表 19: 全球主要地区兽用矫形与假肢销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区兽用矫形与假肢销量 (2027-2032) & (件)
- 表 21: 全球主要地区兽用矫形与假肢销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢产能 (2025-2026) & (件)
- 表 23: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026) & (件)
- 表 24: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 28: 2025年全球主要生产商兽用矫形与假肢收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销量 (2021-2026) & (件)
- 表 30: 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商兽用矫形与假肢收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 35: 全球主要厂商兽用矫形与假肢总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及兽用矫形与假肢商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商兽用矫形与假肢产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球兽用矫形与假肢主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球兽用矫形与假肢市场投资、并购等现状分析
- 表 40: OrthoPets LLC. (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 41: OrthoPets LLC. (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 42: OrthoPets LLC. (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 43: OrthoPets LLC. (US) 公司简介及主要业务
表 44: OrthoPets LLC. (US) 企业最新动态
表 45: Animal Ortho Care (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 46: Animal Ortho Care (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 47: Animal Ortho Care (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 48: Animal Ortho Care (US) 公司简介及主要业务
表 49: Animal Ortho Care (US) 企业最新动态
表 50: Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 51: Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 52: Walkin' Pets / Handicapped Pets (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 53: Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 公司简介及主要业务
表 54: Walkin' Pets / Handicapped Pets (US) 企业最新动态
表 55: My Pet' s Brace (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 56: My Pet' s Brace (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 57: My Pet' s Brace (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 58: My Pet' s Brace (US) 公司简介及主要业务
表 59: My Pet' s Brace (US) 企业最新动态
表 60: K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 61: K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 62: K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 63: K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 公司简介及主要业务
表 64: K-9 Orthotics & Prosthetics, Inc. (US) 企业最新动态
表 65: Bionic Pets (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 66: Bionic Pets (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 67: Bionic Pets (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 68: Bionic Pets (US) 公司简介及主要业务
表 69: Bionic Pets (US) 企业最新动态
表 70: Petsthetics (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 71: Petsthetics (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 72: Petsthetics (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 73: Petsthetics (US) 公司简介及主要业务
表 74: Petsthetics (US) 企业最新动态
表 75: DePuy Synthes Veterinary (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 76: DePuy Synthes Veterinary (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 77: DePuy Synthes Veterinary (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 78: DePuy Synthes Veterinary (US) 公司简介及主要业务
表 79: DePuy Synthes Veterinary (US) 企业最新动态
表 80: Movora (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 81: Movora (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 82: Movora (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 83: Movora (US) 公司简介及主要业务
表 84: Movora (US) 企业最新动态
表 85: Johnson and Johnson (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 86: Johnson and Johnson (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 87: Johnson and Johnson (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 88: Johnson and Johnson (US) 公司简介及主要业务
表 89: Johnson and Johnson (US) 企业最新动态
表 90: B. Braun Vet Care (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 91: B. Braun Vet Care (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 92: B. Braun Vet Care (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 93: B. Braun Vet Care (US) 公司简介及主要业务

表 94: B. Braun Vet Care (US)企业最新动态

表 95: Hero Braces (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: Hero Braces (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 97: Hero Braces (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 98: Hero Braces (US)公司简介及主要业务

表 99: Hero Braces (US)企业最新动态

表 100: Animal Tech (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: Animal Tech (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 102: Animal Tech (US) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 103: Animal Tech (US)公司简介及主要业务

表 104: Animal Tech (US)企业最新动态

表 105: Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)
兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 107: Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 108: Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)公司简介及主要业务

表 109: Veterinary Inclusive Prosthetics Orthotics (VIP) (US)企业最新动态

表 110: My Pet' s Pain (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: My Pet' s Pain (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 112: My Pet' s Pain (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 113: My Pet' s Pain (US)公司简介及主要业务

表 114: My Pet' s Pain (US)企业最新动态

表 115: Bright Animal Orthotics (US) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 116: Bright Animal Orthotics (US) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 117: Bright Animal Orthotics (US)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 118: Bright Animal Orthotics (US)公司简介及主要业务

表 119: Bright Animal Orthotics (US)企业最新动态

表 120: OrthoPets Europe (Germany) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 121: OrthoPets Europe (Germany) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 122: OrthoPets Europe (Germany)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 123: OrthoPets Europe (Germany)公司简介及主要业务

表 124: OrthoPets Europe (Germany)企业最新动态

表 125: CABIOMEDE (Italy) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 126: CABIOMEDE (Italy) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 127: CABIOMEDE (Italy) 兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 128: CABIOMEDE (Italy)公司简介及主要业务

表 129: CABIOMEDE (Italy)企业最新动态

表 130: HoviTec (Germany) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 131: HoviTec (Germany) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 132: HoviTec (Germany)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 133: HoviTec (Germany)公司简介及主要业务

表 134: HoviTec (Germany)企业最新动态

表 135: Veterinary Workshop (UK) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 136: Veterinary Workshop (UK) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 137: Veterinary Workshop (UK)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 138: Veterinary Workshop (UK)公司简介及主要业务

表 139: Veterinary Workshop (UK)企业最新动态

表 140: Bionic Pets Asia Pacific (Australia) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 141: Bionic Pets Asia Pacific (Australia) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用

表 142: Bionic Pets Asia Pacific (Australia)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)

表 143: Bionic Pets Asia Pacific (Australia)公司简介及主要业务

表 144: Bionic Pets Asia Pacific (Australia)企业最新动态

表 145: Pawsability (Australia) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 146: Pawsability (Australia) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 147: Pawsability (Australia)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 148: Pawsability (Australia) 公司简介及主要业务
表 149: Pawsability (Australia) 企业最新动态
表 150: Animal Ortho Care Asia (South Korea) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 151: Animal Ortho Care Asia (South Korea) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 152: Animal Ortho Care Asia (South Korea)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 153: Animal Ortho Care Asia (South Korea) 公司简介及主要业务
表 154: Animal Ortho Care Asia (South Korea) 企业最新动态
表 155: Vet-Care Orthotics (New Zealand) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 156: Vet-Care Orthotics (New Zealand) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 157: Vet-Care Orthotics (New Zealand)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 158: Vet-Care Orthotics (New Zealand) 公司简介及主要业务
表 159: Vet-Care Orthotics (New Zealand) 企业最新动态
表 160: Orthodesign (Japan) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 161: Orthodesign (Japan) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 162: Orthodesign (Japan)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 163: Orthodesign (Japan) 公司简介及主要业务
表 164: Orthodesign (Japan) 企业最新动态
表 165: V-Pet Orthopedics (China) 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 166: V-Pet Orthopedics (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 167: V-Pet Orthopedics (China)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 168: V-Pet Orthopedics (China) 公司简介及主要业务
表 169: V-Pet Orthopedics (China) 企业最新动态
表 170: Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China)
兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 171: Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 172: Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 173: Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 公司简介及主要业务
表 174: Shanghai Medical Instrument Co. (Veterinary Div.) (China) 企业最新动态
表 175: Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China)
兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 176: Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China)
兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 177: Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 178: Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 公司简介及主要业务
表 179: Anhui Bailu Small Animal Orthopedic Instrument Co., Ltd. (Bluesao) (China) 企业最新动态
表 180: Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China)
兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 181: Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 182: Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China)
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 183: Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 公司简介及主要业务
表 184: Changzhou XC Medico Technology Co., Ltd. (China) 企业最新动态
表 185: 爱康医疗控股有限公司 兽用矫形与假肢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 186: 爱康医疗控股有限公司 兽用矫形与假肢产品规格、参数及市场应用
表 187: 爱康医疗控股有限公司
兽用矫形与假肢销量 (件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 188: 爱康医疗控股有限公司 公司简介及主要业务
表 189: 爱康医疗控股有限公司 企业最新动态
表 190: 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量 (2021-2026) & (件)
表 191: 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量市场份额 (2021-2026)
表 192: 全球不同产品类型兽用矫形与假肢销量预测 (2027-2032) & (件)

表 193:	全球市场不同产品类型兽用矫形与假肢销量市场份额预测 (2027-2032)
表 194:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 195:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入市场份额 (2021-2026)
表 196:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 197:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢收入市场份额预测 (2027-2032)
表 198:	全球不同应用兽用矫形与假肢销量 (2021-2026) & (件)
表 199:	全球不同应用兽用矫形与假肢销量市场份额 (2021-2026)
表 200:	全球不同应用兽用矫形与假肢销量预测 (2027-2032) & (件)
表 201:	全球市场不同应用兽用矫形与假肢销量市场份额预测 (2027-2032)
表 202:	全球不同应用兽用矫形与假肢收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 203:	全球不同应用兽用矫形与假肢收入市场份额 (2021-2026)
表 204:	全球不同应用兽用矫形与假肢收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 205:	全球不同应用兽用矫形与假肢收入市场份额预测 (2027-2032)
表 206:	兽用矫形与假肢上游原料供应商及联系方式列表
表 207:	兽用矫形与假肢典型客户列表
表 208:	兽用矫形与假肢主要销售模式及销售渠道
表 209:	兽用矫形与假肢行业发展机遇及主要驱动因素
表 210:	兽用矫形与假肢行业发展面临的风险
表 211:	兽用矫形与假肢行业政策分析
表 212:	研究范围
表 213:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	兽用矫形与假肢产品图片
图 2:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球不同产品类型兽用矫形与假肢市场份额2025 & 2032
图 4:	支具 (Braces) 产品图片
图 5:	挛缩矫形支具产品图片
图 6:	畸形矫正支具产品图片
图 7:	假肢产品图片
图 8:	其他产品图片
图 9:	全球不同制造技术兽用矫形与假肢销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 10:	全球不同制造技术兽用矫形与假肢市场份额2025 & 2032
图 11:	3D打印产品图片
图 12:	模具成型产品图片
图 13:	混合工艺产品图片
图 14:	其他产品图片
图 15:	全球不同承重能力兽用矫形与假肢销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 16:	全球不同承重能力兽用矫形与假肢市场份额2025 & 2032
图 17:	小型 (5-15kg) 产品图片
图 18:	中型 (15-35kg) 产品图片
图 19:	大型 (35-80kg) 产品图片
图 20:	马类 (>250kg) 产品图片
图 21:	其他产品图片
图 22:	全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 23:	全球不同应用兽用矫形与假肢市场份额2025 & 2032
图 24:	兽医医院
图 25:	康复中心
图 26:	移动兽医服务
图 27:	直销消费者
图 28:	其他
图 29:	全球兽用矫形与假肢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (件)
图 30:	全球兽用矫形与假肢产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (件)
图 31:	全球主要地区兽用矫形与假肢产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (件)
图 32:	全球主要地区兽用矫形与假肢产量市场份额 (2021-2032)
图 33:	中国兽用矫形与假肢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (件)
图 34:	中国兽用矫形与假肢产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (件)
图 35:	全球兽用矫形与假肢市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
图 36:	全球市场兽用矫形与假肢市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

- 图 37: 全球市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 38: 全球市场兽用矫形与假肢价格趋势 (2021-2032) & (美元/件)
- 图 39: 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 图 40: 全球主要地区兽用矫形与假肢销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 41: 北美市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 42: 北美市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 43: 欧洲市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 44: 欧洲市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 45: 中国市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 46: 中国市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 47: 日本市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 48: 日本市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 49: 东南亚市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 50: 东南亚市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 51: 印度市场兽用矫形与假肢销量及增长率 (2021-2032) & (件)
- 图 52: 印度市场兽用矫形与假肢收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 53: 2025年全球市场主要厂商兽用矫形与假肢销量市场份额
- 图 54: 2025年全球市场主要厂商兽用矫形与假肢收入市场份额
- 图 55: 2025年中国市场主要厂商兽用矫形与假肢销量市场份额
- 图 56: 2025年中国市场主要厂商兽用矫形与假肢收入市场份额
- 图 57: 2025年全球前五大生产商兽用矫形与假肢市场份额
- 图 58: 2025年全球兽用矫形与假肢第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 59: 全球不同产品类型兽用矫形与假肢价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
- 图 60: 全球不同应用兽用矫形与假肢价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
- 图 61: 兽用矫形与假肢产业链
- 图 62: 兽用矫形与假肢中国企业SWOT分析
- 图 63: 关键采访目标
- 图 64: 自下而上及自上而下验证
- 图 65: 资料三角测定