

# 全球及中国兽用骨科器械行业十四五规划及未来发展趋势报告2024-2030年

产品名称	全球及中国兽用骨科器械行业十四五规划及未来发展趋势报告2024-2030年
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

全球及中国兽用骨科器械行业十四五规划及未来发展趋势报告2024-2030年

【全新修订】：2024年2月

【出版机构】：中智信投研究网

【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】

【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】：顾滢滢 李雪

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

2023年全球兽用骨科器械市场规模大约为111亿元（人民币），预计2030年将达到175亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为6.6%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030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。

京东《中国宠物健康消费白皮书》显示，2023年中国预计有1309万宠物迈入中老年，预计未来几年将面临“宠物老龄化”。宠物年龄结构的变化，将进一步带来宠物医疗行业的发展。国家兽药产业技术创新联盟、中国兽药协会、中国兽医协会、爱宠iCHONG等多方联合编写的《2023中国宠物医疗行业白皮书》的数据显示，从市场规模来看，中国宠物医疗市场规模约675亿人民币，约占整个宠物产业的22.5%。从医院数量上看，单体医院（1家）占比49.9%，2-5家占比为28.9%，单体医院仍为宠物诊疗机构市场的主流构成；连锁宠物医院（5家以上）占比约为21.2%，2021年占比为20.1%。从医院经营时间来看，在5年以内的宠物医院占比约为73%，约11%的宠物医院开业年限超过10年。从医院营业额来看，近40%的医院年营业额同比有所增长，增长率主要在571%以内。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场兽用骨科器械的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区兽用骨科器械的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2023年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析兽用骨科器械行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商兽用骨科器械产能、销量、收入、价格和市场份额，全球兽用骨科器械产地分布情况、中国兽用骨科器械进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对兽用骨科器械行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

Veterinary Orthopaedics

Veterinary Orthopedic Implants

GerVetUSA Inc.

Orthomed

IMEX Veterinary, Inc.

PurrWoof

Movora

Narang Medical Limited

Everost Veterinary Orthopedics

GPC Medica

Eickemeyer Veterinary Equipment

Intrauma

Jeil Medical Corporation

P&H Surgical Instrument Ltd

RISystem

Securos Europe

Transact International

GerMedUSAInc.

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

切割器械

缝合器械

固定器械

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

兽医院

动物诊所

其他

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（土耳其和沙特等）

本文正文共12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：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区兽用骨科器械产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，兽用骨科器械销量和销售收入，2018-2023，及预测2023到2030；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商兽用骨科器械销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型兽用骨科器械销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用兽用骨科器械销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8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caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场兽用骨科器械主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、兽用骨科器械产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；

第10章：中国市场兽用骨科器械进出口情况分析；

第11章：中国市场兽用骨科器械主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

## 标题报告目录

### 1 兽用骨科器械市场概述

#### 1.1 兽用骨科器械行业概述及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，兽用骨科器械主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 不同产品类型兽用骨科器械规模增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

##### 1.2.2 切割器械

##### 1.2.3 缝合器械

##### 1.2.4 固定器械

##### 1.2.5 其他

#### 1.3 从不同应用，兽用骨科器械主要包括如下几个方面

##### 1.3.1 不同应用兽用骨科器械规模增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

1.3.2 兽医院

1.3.3 动物诊所

1.3.4 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 兽用骨科器械行业发展总体概况

1.4.2 兽用骨科器械行业发展主要特点

1.4.3 兽用骨科器械行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球兽用骨科器械供需现状及预测（2018-2030）

2.1.1 全球兽用骨科器械产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.1.2 全球兽用骨科器械产量、需求量及发展趋势（2018-2030）

2.1.3 全球主要地区兽用骨科器械产量及发展趋势（2018-2030）

2.2 中国兽用骨科器械供需现状及预测（2018-2030）

2.2.1 中国兽用骨科器械产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.2.2 中国兽用骨科器械产量、市场需求量及发展趋势（2018-2030）

2.2.3 中国兽用骨科器械产能和产量占全球的比重（2018-2030）

2.3 全球兽用骨科器械销量及收入（2018-2030）

2.3.1 全球市场兽用骨科器械收入（2018-2030）

2.3.2 全球市场兽用骨科器械销量（2018-2030）

2.3.3 全球市场兽用骨科器械价格趋势（2018-2030）

2.4 中国兽用骨科器械销量及收入（2018-2030）

2.4.1 中国市场兽用骨科器械收入（2018-2030）

2.4.2 中国市场兽用骨科器械销量（2018-2030）

2.4.3 中国市场兽用骨科器械销量和收入占全球的比重

### 3 全球兽用骨科器械主要地区分析

#### 3.1 全球主要地区兽用骨科器械市场规模分析：2018 VS 2023 VS 2030

##### 3.1.1 全球主要地区兽用骨科器械销售收入及市场份额（2018-2023年）

##### 3.1.2 全球主要地区兽用骨科器械销售收入预测（2024-2030）

#### 3.2 全球主要地区兽用骨科器械销量分析：2018 VS 2023 VS 2030

##### 3.2.1 全球主要地区兽用骨科器械销量及市场份额（2018-2023年）

##### 3.2.2 全球主要地区兽用骨科器械销量及市场份额预测（2024-2030）

#### 3.3 北美（美国和加拿大）

##### 3.3.1 北美（美国和加拿大）兽用骨科器械销量（2018-2030）

##### 3.3.2 北美（美国和加拿大）兽用骨科器械收入（2018-2030）

#### 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

##### 3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）兽用骨科器械销量（2018-2030）

##### 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）兽用骨科器械收入（2018-2030）

#### 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

##### 3.5.1

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）兽用骨科器械销量（2018-2030）

##### 3.5.2

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）兽用骨科器械收入（2018-2030）

#### 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

##### 3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）兽用骨科器械销量（2018-2030）

##### 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）兽用骨科器械收入（2018-2030）

#### 3.7 中东及非洲

##### 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）兽用骨科器械销量（2018-2030）

##### 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）兽用骨科器械收入（2018-2030）

### 4 行业竞争格局

#### 4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商兽用骨科器械产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商兽用骨科器械销量（2018-2023）

4.1.3 全球市场主要厂商兽用骨科器械销售收入（2018-2023）

4.1.4 全球市场主要厂商兽用骨科器械销售价格（2018-2023）

4.1.5 2023年全球主要生产商兽用骨科器械收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商兽用骨科器械销量（2018-2023）

4.2.2 中国市场主要厂商兽用骨科器械销售收入（2018-2023）

4.2.3 中国市场主要厂商兽用骨科器械销售价格（2018-2023）

4.2.4 2023年中国主要生产商兽用骨科器械收入排名

4.3 全球主要厂商兽用骨科器械总部及产地分布

4.4 全球主要厂商兽用骨科器械商业化日期

4.5 全球主要厂商兽用骨科器械产品类型及应用

4.6 兽用骨科器械行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 兽用骨科器械行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球兽用骨科器械梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型兽用骨科器械分析

5.1 全球市场不同产品类型兽用骨科器械销量（2018-2030）

5.1.1 全球市场不同产品类型兽用骨科器械销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 全球市场不同产品类型兽用骨科器械销量预测（2024-2030）

5.2 全球市场不同产品类型兽用骨科器械收入（2018-2030）

5.2.1 全球市场不同产品类型兽用骨科器械收入及市场份额（2018-2023）

5.2.2 全球市场不同产品类型兽用骨科器械收入预测（2024-2030）

5.3 全球市场不同产品类型兽用骨科器械价格走势（2018-2030）

5.4 中国市场不同产品类型兽用骨科器械销量（2018-2030）

5.4.1 中国市场不同产品类型兽用骨科器械销量及市场份额（2018-2023）

5.4.2 中国市场不同产品类型兽用骨科器械销量预测（2024-2030）

5.5 中国市场不同产品类型兽用骨科器械收入（2018-2030）

5.5.1 中国市场不同产品类型兽用骨科器械收入及市场份额（2018-2023）

5.5.2 中国市场不同产品类型兽用骨科器械收入预测（2024-2030）

## 6 不同应用兽用骨科器械分析

6.1 全球市场不同应用兽用骨科器械销量（2018-2030）

6.1.1 全球市场不同应用兽用骨科器械销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球市场不同应用兽用骨科器械销量预测（2024-2030）

6.2 全球市场不同应用兽用骨科器械收入（2018-2030）

6.2.1 全球市场不同应用兽用骨科器械收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球市场不同应用兽用骨科器械收入预测（2024-2030）

6.3 全球市场不同应用兽用骨科器械价格走势（2018-2030）

6.4 中国市场不同应用兽用骨科器械销量（2018-2030）

6.4.1 中国市场不同应用兽用骨科器械销量及市场份额（2018-2023）

6.4.2 中国市场不同应用兽用骨科器械销量预测（2024-2030）

6.5 中国市场不同应用兽用骨科器械收入（2018-2030）

6.5.1 中国市场不同应用兽用骨科器械收入及市场份额（2018-2023）

6.5.2 中国市场不同应用兽用骨科器械收入预测（2024-2030）

## 7 行业发展环境分析

7.1 兽用骨科器械行业发展趋势

7.2 兽用骨科器械行业主要驱动因素

7.3 兽用骨科器械中guoqi业SWOT分析

7.4 中国兽用骨科器械行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

## 7.4.2 行业相关政策动向

## 7.4.3 行业相关规划

# 8 行业供应链分析

## 8.1 兽用骨科器械行业产业链简介

### 8.1.1 兽用骨科器械行业供应链分析

### 8.1.2 兽用骨科器械主要原料及供应情况

### 8.1.3 兽用骨科器械行业主要下游客户

## 8.2 兽用骨科器械行业caigou模式

## 8.3 兽用骨科器械行业生产模式

## 8.4 兽用骨科器械行业销售模式及销售渠道

# 9 全球市场主要兽用骨科器械厂商简介

## 9.1 Veterinary Orthopaedics

### 9.1.1 Veterinary

Orthopaedics基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 9.1.2 Veterinary Orthopaedics 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

### 9.1.3 Veterinary Orthopaedics 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 9.1.4 Veterinary Orthopaedics公司简介及主要业务

### 9.1.5 Veterinary Orthopaedics企业新动态

## 9.2 Veterinary Orthopedic Implants

### 9.2.1 Veterinary Orthopedic

Implants基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 9.2.2 Veterinary Orthopedic Implants 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

### 9.2.3 Veterinary Orthopedic Implants 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 9.2.4 Veterinary Orthopedic Implants公司简介及主要业务

### 9.2.5 Veterinary Orthopedic Implants企业新动态

## 9.3 GerVetUSA Inc.

9.3.1 GerVetUSA Inc.基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 GerVetUSA Inc. 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.3.3 GerVetUSA Inc. 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.3.4 GerVetUSA Inc.公司简介及主要业务

9.3.5 GerVetUSA Inc.企业新动态

#### 9.4 Orthomed

9.4.1 Orthomed基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Orthomed 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Orthomed 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.4.4 Orthomed公司简介及主要业务

9.4.5 Orthomed企业新动态

#### 9.5 IMEX Veterinary, Inc.

9.5.1 IMEX Veterinary, Inc.基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 IMEX Veterinary, Inc. 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.5.3 IMEX Veterinary, Inc. 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.5.4 IMEX Veterinary, Inc.公司简介及主要业务

9.5.5 IMEX Veterinary, Inc.企业新动态

#### 9.6 PurrWoof

9.6.1 PurrWoof基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 PurrWoof 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.6.3 PurrWoof 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.6.4 PurrWoof公司简介及主要业务

9.6.5 PurrWoof企业新动态

#### 9.7 Movora

9.7.1 Movora基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Movora 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Movora 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.7.4 Movora公司简介及主要业务

9.7.5 Movora企业新动态

9.8 Narang Medical Limited

9.8.1 Narang Medical Limited基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Narang Medical Limited 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Narang Medical Limited 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.8.4 Narang Medical Limited公司简介及主要业务

9.8.5 Narang Medical Limited企业新动态

9.9 Everost Veterinary Orthopedics

9.9.1 Everost Veterinary Orthopedics基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Everost Veterinary Orthopedics 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Everost Veterinary Orthopedics 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.9.4 Everost Veterinary Orthopedics公司简介及主要业务

9.9.5 Everost Veterinary Orthopedics企业新动态

9.10 GPC Medica

9.10.1 GPC Medica基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 GPC Medica 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.10.3 GPC Medica 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.10.4 GPC Medica公司简介及主要业务

9.10.5 GPC Medica企业新动态

9.11 Eickemeyer Veterinary Equipment

9.11.1 Eickemeyer Veterinary Equipment基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Eickemeyer Veterinary Equipment 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Eickemeyer Veterinary Equipment 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.11.4 Eickemeyer Veterinary Equipment公司简介及主要业务

9.11.5 Eickemeyer Veterinary Equipment企业新动态

## 9.12 Intrauma

9.12.1 Intrauma基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Intrauma 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Intrauma 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.12.4 Intrauma公司简介及主要业务

9.12.5 Intrauma企业新动态

## 9.13 Jeil Medical Corporation

9.13.1 Jeil Medical Corporation基本信息、  
兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 Jeil Medical Corporation 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.13.3 Jeil Medical Corporation 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.13.4 Jeil Medical Corporation公司简介及主要业务

9.13.5 Jeil Medical Corporation企业新动态

## 9.14 P&H Surgical Instrument Ltd

9.14.1 P&H Surgical Instrument Ltd基本信息、  
兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.14.2 P&H Surgical Instrument Ltd 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.14.3 P&H Surgical Instrument Ltd 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.14.4 P&H Surgical Instrument Ltd公司简介及主要业务

9.14.5 P&H Surgical Instrument Ltd企业新动态

## 9.15 RISystem

9.15.1 RISystem基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.15.2 RISystem 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.15.3 RISystem 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.15.4 RISystem公司简介及主要业务

9.15.5 RISystem企业新动态

9.16 Securos Europe

9.16.1 Securos Europe基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.16.2 Securos Europe 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.16.3 Securos Europe 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.16.4 Securos Europe公司简介及主要业务

9.16.5 Securos Europe企业新动态

9.17 Transact International

9.17.1 Transact International基本信息、  
兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.17.2 Transact International 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.17.3 Transact International 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.17.4 Transact International公司简介及主要业务

9.17.5 Transact International企业新动态

9.18 GerMedUSAInc.

9.18.1 GerMedUSAInc.基本信息、兽用骨科器械生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.18.2 GerMedUSAInc. 兽用骨科器械产品规格、参数及市场应用

9.18.3 GerMedUSAInc. 兽用骨科器械销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.18.4 GerMedUSAInc.公司简介及主要业务

9.18.5 GerMedUSAInc.企业新动态

10 中国市场兽用骨科器械产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场兽用骨科器械产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2030）

10.2 中国市场兽用骨科器械进出口贸易趋势

10.3 中国市场兽用骨科器械主要进口来源

#### 10.4 中国市场兽用骨科器械主要出口目的地

### 11 中国市场兽用骨科器械主要地区分布

#### 11.1 中国兽用骨科器械生产地区分布

#### 11.2 中国兽用骨科器械消费地区分布

### 12 研究成果及结论

### 13 附录

#### 13.1 研究方法

#### 13.2 数据来源

##### 13.2.1 二手信息来源

##### 13.2.2 一手信息来源

#### 13.3 数据交互验证

#### 13.4 免责声明