全球及中国人造骨市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创,2021年全球GDP增长5.9%,尽管全球增长前景有所改善,出现了V型反弹,但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平,绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段,远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年,全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性,国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%,其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下,2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓,2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速,不仅着眼于经济增长的速度,同时也锚定经济发展质量,科技创新、经济 社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体 将会出台更多利好政策,带动人造骨行业的发展。

本报告《全球及中国人造骨市场洞察报告》,旨在通过系统性研究,梳理国内外人造骨行业发展现状与趋势,估算人造骨行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析人造骨行业各细分赛道发展潜力,研判人造骨下游市场需求,分析人造骨行业竞争格局,从而协助解决人造骨行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式,力求结论、数据的客观与完整。

全球人造骨主要生产商:

AlloSource,Inc.

Johnson&Johnson

IntegraLifeSciencesCorporation

NuVasive,Inc.

StrykerCorporation

WrightMedicalGroupN.V.

XtantMedicalHoldings,Inc.

ZimmerBiomet

BaxterHealthcareCorporation

Medtronicplc

本报告重点天汪的儿个地区市场:
中国
日本
韩国
东南亚
印度
美国
欧洲
人造骨产品细分为以下几类:
陶瓷
复合材料
聚合物
羟基磷灰石
其他
人造骨的细分应用领域如下:
医院
专科诊所
研究机构
报告目录
1 人造骨行业现状、背景
1.1 人造骨行业定义与特性
1.2 人造骨行业技术壁垒
1.3 人造骨产业链全景
1.3.1 全球人造骨上游企业及上游产品技术特点

- 1.3.2 全球人造骨下游企业及行业分布
- 1.4 人造骨产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 人造骨行业头部企业分析
- 2.1 全球人造骨主要生产商生产基地分布
- 2.2 AlloSource,Inc.
- 2.2.1 AlloSource,Inc. 企业概况
- 2.2.2 AlloSource,Inc. 产品规格及特点
- 2.2.3 AlloSource,Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.2.4 AlloSource,Inc. 市场动态
- 2.3 Johnson&Johnson
- 2.3.1 Johnson&Johnson 企业概况
- 2.3.2 Johnson&Johnson 产品规格及特点
- 2.3.3 Johnson&Johnson 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.3.4 Johnson&Johnson 市场动态
- 2.4 IntegraLifeSciencesCorporation
- 2.4.1 IntegraLifeSciencesCorporation 企业概况
- 2.4.2 IntegraLifeSciencesCorporation 产品规格及特点
- 2.4.3 IntegraLifeSciencesCorporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.4.4 IntegraLifeSciencesCorporation 市场动态
- 2.5 NuVasive,Inc.
- 2.5.1 NuVasive,Inc. 企业概况
- 2.5.2 NuVasive,Inc. 产品规格及特点
- 2.5.3 NuVasive,Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.5.4 NuVasive,Inc. 市场动态

- 2.6 StrykerCorporation
- 2.6.1 StrykerCorporation 企业概况
- 2.6.2 StrykerCorporation 产品规格及特点
- 2.6.3 StrykerCorporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.6.4 StrykerCorporation 市场动态
- 2.7 WrightMedicalGroupN.V.
- 2.7.1 WrightMedicalGroupN.V. 企业概况
- 2.7.2 WrightMedicalGroupN.V. 产品规格及特点
- 2.7.3 WrightMedicalGroupN.V. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.7.4 WrightMedicalGroupN.V. 市场动态
- 2.8 XtantMedicalHoldings,Inc.
- 2.8.1 XtantMedicalHoldings,Inc. 企业概况
- 2.8.2 XtantMedicalHoldings,Inc. 产品规格及特点
- 2.8.3 XtantMedicalHoldings,Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.8.4 XtantMedicalHoldings,Inc. 市场动态
- 2.9 ZimmerBiomet
- 2.9.1 ZimmerBiomet 企业概况
- 2.9.2 ZimmerBiomet 产品规格及特点
- 2.9.3 ZimmerBiomet 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.9.4 ZimmerBiomet 市场动态
- 2.10 BaxterHealthcareCorporation
- 2.10.1 BaxterHealthcareCorporation 企业概况
- 2.10.2 BaxterHealthcareCorporation 产品规格及特点
- 2.10.3 BaxterHealthcareCorporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 BaxterHealthcareCorporation 市场动态 2.11 Medtronicplc 2.11.1 Medtronicplc 企业概况 2.11.2 Medtronicplc 产品规格及特点 2.11.3 Medtronicplc 销量、销售额及价格(2018-2022年) 2.11.4 Medtronicplc 市场动态 3 全球人造骨细分应用领域 3.1 全球人造骨细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年) 3.1.1 全球人造骨细分应用领域销量及占比(2021-2022年) 3.1.2 医院 3.1.3 专科诊所 3.1.4 3.2 中国人造骨细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年) 3.2.1 中国人造骨细分应用领域销量及占比(2021-2022年) 3.2.2 医院 3.2.3 专科诊所 3.2.4 4 全球人造骨市场规模分析 4.1 全球人造骨销售现状及预测 4.1.1 全球人造骨销量及增长率(2018-2028年) 4.1.2 全球各类型人造骨销量及市场占比(2018-2028年)

陶瓷

复合材料

4.1.3 全球各类型人造骨销售额及市场占比(2018-2028年) 陶瓷 复合材料 4.1.4 全球各类型人造骨价格变化趋势(2018-2028年) 陶瓷 复合材料 4.2 全球人造骨行业集中率分析 4.2.1 全球人造骨行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年) 4.2.2 全球人造骨行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年) 4.3 中国人造骨行业集中率分析 4.3.1 中国人造骨行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年) 4.3.2 中国人造骨行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年) 5 全球主要地区人造骨市场发展现状及前景分析 5.1 全球主要地区人造骨产量 5.1.1 全球主要地区人造骨产量(2018-2028年) 5.1.2 2022年全球人造骨产量及销量最大的国家或地区 5.2 全球主要地区人造骨销量市场占比 5.2.1 全球主要地区人造骨销量占比(2018-2028年)

5.3.2 中国市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)

5.3.1 中国市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区人造骨销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场人造骨销量、销售额及增长率

- 5.4 日本市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.4.1 日本市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.5.1 韩国市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.5.2 韩国市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.6.1 东南亚市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.6.2 东南亚市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.7.1 印度市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.7.2 印度市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.8.1 美国市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.8.2 美国市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场人造骨销量、销售额及增长率
- 5.9.1 欧洲市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)
- 5.9.2 欧洲市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国人造骨细分市场及前景分析
- 6.1 中国各类型人造骨销量及市场占比(2018-2028年)
- 6.1.1 陶瓷
- 6.1.2 复合材料
- 6.1.3
- 6.2 中国各类型人造骨销售额及市场占比(2018-2028年)

- 6.2.1 陶瓷
- 6.2.2 复合材料
- 6.2.3
- 6.3 中国各类型人造骨价格变化趋势(2018-2028年)
- 6.3.1 陶瓷
- 6.3.2 复合材料
- 6.3.2
- 7 中国人造骨销量分布状况
- 7.1 中国六大地区人造骨销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区人造骨销售额及市场占比
- 8 中国人造骨进出口发展趋势
- 8.1 中国人造骨进口市场规模(2018-2028年)
- 8.2 中国人造骨出口市场规模(2018-2028年)
- 9 人造骨行业发展影响因素分析
- 9.1 人造骨技术发展趋势
- 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图:人造骨产品图片

表:人造骨产业链

表:产品分类及头部企业

表: AlloSource,Inc. 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: AlloSource,Inc. 人造骨产品介绍

表: AlloSource,Inc. 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: Johnson&Johnson 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Johnson&Johnson 人造骨产品介绍

表: Johnson&Johnson 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: IntegraLifeSciencesCorporation 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: IntegraLifeSciencesCorporation 人造骨产品介绍

表: IntegraLifeSciencesCorporation 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: NuVasive,Inc. 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: NuVasive,Inc. 人造骨产品介绍

表: NuVasive,Inc. 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: StrykerCorporation 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: StrykerCorporation 人造骨产品介绍

表: StrykerCorporation 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表:WrightMedicalGroupN.V.人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:WrightMedicalGroupN.V.人造骨产品介绍

表: WrightMedicalGroupN.V. 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: XtantMedicalHoldings,Inc. 人造骨基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: XtantMedicalHoldings,Inc. 人造骨产品介绍

表: XtantMedicalHoldings,Inc. 人造骨销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: ZimmerBiomet

... ...

图:全球不同细分应用领域人造骨销量(2018-2028年)

图:全球人造骨下游行业分布(2021-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

图:中国不同细分应用领域人造骨销量(2018-2028年)

图:中国市场人造骨下游行业分布(2021-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:全球人造骨销量及增长率(2018-2028年)

图:全球人造骨销量及增长率(2018-2028年)

图:全球人造骨销量及预测(2018-2028年)

图:全球各类型人造骨销量占比(2018-2028年)

表:全球各类型人造骨销售额及市场占比(2018-2028年)

图:全球各类型人造骨销售额占比(2018-2028年)

表:全球各类型人造骨价格变化趋势(2018-2028年)

图:全球各类型人造骨价格变化曲线(2018-2028年)

表:全球人造骨销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:全球人造骨销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:全球人造骨头部企业市场占比(2018-2022年)

表:全球人造骨销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:全球人造骨销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:全球人造骨头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国人造骨销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:中国人造骨销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:中国人造骨头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国人造骨销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:中国人造骨销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:中国人造骨头部企业市场占比(2018-2022年)

图:全球主要地区人造骨产量((2018-2022年))

图:各地区人造骨产量和销量 2021

表:全球主要地区人造骨销量占比(2018-2028年)

图:全球主要地区人造骨销量占比(2018-2028年)

表:全球主要地区人造骨销售额占比(2018-2028年)

图:全球主要地区人造骨销售额占比(2018-2028年)

表:中国市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图:中国人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

表:中国市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)

图:中国人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

表:日本市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图:日本人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

表:日本市场人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图:日本人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

表:韩国市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图: 韩国人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

表:韩国市场人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图: 韩国人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

表:东南亚市场人造骨销量及增长率(2018-2028年)

图:东南亚人造骨销量及增长率(2018-2028年)

表:东南亚市场人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图:东南亚人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

表:印度市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图:印度人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

表:印度市场人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图:印度人造骨销售额及增长率(2018-2028年)

表:美国市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图:美国人造骨销量及增长率(2018-2028年)

表:美国市场人造骨销售额及增长率(2018-2028年)

图:美国人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

图:欧洲人造骨销量及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图:欧洲人造骨销售额及增长率 (2018-2028年)

图:中国各类型人造骨销量(2018-2028年)

图:中国各类型人造骨销量占比(2018-2028年)

图:中国各类型人造骨销售额(2018-2028年)

图:中国各类型人造骨销售额占比(2018-2028年)

表:中国各类型人造骨价格变化趋势(2018-2028年)

图:中国各类型人造骨价格变化曲线(2018-2028年)

表:中国六大地区人造骨销量及市场占比2021

表:中国六大地区人造骨销售额及市场占比2021

表:中国人造骨市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营!

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/280678.shtml

在线订购:点击这里