

中国正畸托槽市场发展分析及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)

报告简介

正畸托槽是固定矫治技术的重要部件，用粘接剂直接粘接于牙冠表面，弓丝通过托槽而对牙施以各种类型的矫治力。

中国错颌畸形现状：错颌畸形率高，复杂型错颌患病率高，正畸渗透率低。2019年错颌畸形患病率在中国和美国分别为74%和73%，治疗更为复杂的II、III级错颌患病率在中国高达49%，总人数达到了约6.86亿人口，对比美国，只占总人口的23%。正畸是牙科下对错颌畸形进行诊断、预防及矫正的专科。正畸治疗指通过固定矫正器持续对牙齿朝一个特定方向施加轻柔外力，使牙齿移动到合适的位置，我国正畸渗透率仅2.9%，远低于美国正畸渗透率的4.5%，如参考美国，我国正畸市场有近一倍的提升空间。

就零售销售收入而言，全球口腔正畸市场收入由2015年的399亿美元增至2020年的594亿美元，年复合增长率为8.3%。这主要得益于中国、美国、欧洲等正畸市场的高速发展。全球正畸市场规模有望于2030年达到1164亿美元，2020年—2030年的年复合增长率预计为7.0%。我国正畸市场规模增速远超全球，由2015年的34亿美元增至2020年的79亿美元，年复合增长率为18.1%，有望于2030年达到296亿美元，2020年—2030年的年复合增长率预计为14.2%。此外，我国正畸案例数目由2015年的160万例增至2020年的310万例，年复合增长率为13.4%，并预计2030年将达到950万例。我国正畸市场有望继续引领全球正畸市场规模快速增长。

随着VR/AR技术、3D打印、云计算、新材料等技术的应用，整个口腔行业正产生重大变化。3D打印在口腔医学的修复领域、正畸领域、种植领域和颌内外科领域的相关设备和产品也正在逐步兴起。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国正畸托槽市场进行了分析研究。报告在总结中国正畸托槽行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国正畸托槽行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为正畸托槽企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 正畸托槽产业概述

第一节 正畸托槽定义

第二节 正畸托槽分类及应用

一、按材料分类

1、金属托槽

2、陶瓷托槽

3、复合材料托槽

4、塑料托槽

二、按照外形分类

三、按照应用技术分类

第二章 正畸托槽行业国内外市场分析

第一节 正畸托槽行业国际市场分析

一、正畸托槽国际市场发展历程

二、正畸托槽竞争格局分析

第二节 正畸托槽行业国内市场分析

一、正畸托槽国内市场发展历程

二、正畸托槽产品分析

1、国产金属自锁托槽品牌

2、进口金属自锁托槽品牌

3、陶瓷自锁牙套

4、隐形牙套

三、正畸托槽竞争格局分析

第三章 正畸托槽发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、中国gdp增长情况分析

二、居民消费价格变化分析

三、城乡居民收入增长分析

四、工业经济发展形势分析

五、社会固定资产投资分析

第二节 世界经济环境分析

一、2019-2023年世界经济运行基本情况

二、2022年世界经济运行初步预测

三、2022年外部环境对我国经济影响

第三节 医疗器械市场分析

一、全球医疗器械市场现状分析

1、全球医疗器械市场规模分析

2、全球医疗器械市场格局分析

二、中国医疗器械市场现状分析

1、中国医疗器械市场销售规模分析

2、中国医疗器械市场集中度分析

第四章 正畸托槽行业发展政策及规划

第一节 正畸托槽行业政策分析

一、行业主管部门及职能

二、行业监管体制分析

三、行业法律法规分析

四、行业发展相关政策

第二节 正畸托槽行业动态分析

第三节 正畸托槽产品发展趋势

第五章 正畸托槽技术工艺及成本结构

第一节 正畸托槽产品技术参数

第二节 正畸托槽技术工艺分析

第三节 正畸托槽成本结构分析

第六章 正畸托槽产品市场现状分析

第一节 全球正畸托槽市场规模分析

一、全球齿科医疗器械市场规模分析

二、全球正畸产品市场规模分析

第二节 中国正畸托槽市场规模分析

一、中国口腔医疗市场分析

二、正畸产品市场规模分析

三、主要托槽生产企业

第七章 2019-2023年中国正畸托槽进出口状况分析

第一节 2019-2023年中国正畸托槽进口分析

一、正畸托槽进口额情况

二、正畸托槽进口来源分析

第二节 2019-2023年正畸托槽出口分析

一、正畸托槽出口额情况

二、正畸托槽出口流向分析

第八章 国内外正畸托槽核心企业研究

第一节 美国3m公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业经营情况分析

四、企业在华情况分析

第二节 卡瓦集团

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业经营情况分析

四、企业在华情况分析

第三节 americanorthodontics(美奥)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业在华情况分析

第四节 forestadent(非凡)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业经营情况分析

第五节 dentaurum(德国登特伦)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业经营情况分析

第六节 henryscheinorthodontics(汉瑞祥)

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品情况

三、企业经营情况分析

第七节 浙江普特医疗器械有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业经营情况分析

四、企业联系信息情况

第八节 浙江新亚医疗科技股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业经营情况分析

四、企业联系信息情况

第九节 杭州奥杰医疗器材有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业经营情况分析

四、企业联系信息情况

第十节 上海埃蒙迪材料科技股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业经营情况分析

四、企业联系信息情况

第十一节 金华市创新医疗器械科技有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业经营情况分析

四、企业联系信息情况

第十二节 杭州星辰三比齿科器材有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业产品参数分析

三、企业联系信息情况

第九章 上下游企业分析及研究

第一节 正畸托槽产品产业链概述

第二节 上游设备市场分析研究

一、不锈钢市场分析

二、氧化铝市场分析

第三节 正畸托槽下游市场分析

一、口腔医院

二、牙医

第十章 隐形矫正现状分析

第一节 正畸托槽营销渠道现状分析

一、全球隐形矫正市场

二、中国隐形矫正市场

三、隐形矫正市场规模

四、隐形矫正的优势

第二节 中国隐形矫正市场发展趋势

一、注册情况

二、市场竞争情况

三、品牌营销状况

第十一章 正畸托槽行业发展趋势

第一节 正畸托槽产业发展趋势分析

第二节 中国口腔器械市场规模预测

第三节 正畸托槽市场规模预测

第十二章 正畸托槽行业发展建议

第一节 宏观经济发展对策

第二节 新企业进入市场的策略

第三节 营销渠道策略建议

第十三章 中国正畸托槽产业研究总结

第一节 总结

第二节 建议

图表目录

图表：2019-2023年4季度和全年gdp初步核算数据

图表：2019-2023年居民人均消费支出及构成

图表：2019-2023年居民人均可支配收入平均数与中位

图表：2019-2023年固定资产投资(不含农户)同比增速情况

图表：各类正畸疗法特点对比

图表：隐形矫正及传统矫正方案对比

图表：传统与隐形正畸价格对比

图表：2019-2023年全球齿科医疗器械市场规模

图表：2015-2030e中国和美国正畸市场规模预测(单位：十亿美元)

图表：消费升级带动口腔护理主要类目增长

图表：我国人均gdp增速及口腔健康服务市场规模增速

图表：2019-2023年中、美、日、韩人均口腔消费支出(元)

图表：中美错颌畸形案例总数及已治疗案例对比(以百万计)

图表：2015-2030e的中国及美国正畸病例(以百万计)

图表：查询正畸托槽海关代码

图表：普特五代自锁托槽

图表：普特五代自锁托槽高转矩、中转矩、低转矩参数

图表：普特五代自锁托槽mbt参数

图表：普特五代自锁托槽roth参数

图表：新亚自锁托槽

图表：创新医疗器械公司主要产品

图表：星辰三比主要产品

图表：全国各口腔医疗机构类别占比(数量计)

图表：全国各口腔医疗机构类别占比(诊疗次数计)

图表：中国及美国2019-2023年全科牙医及正畸医生的数量

图表：2019-2023年中国主要公司隐形正畸完成案例数(万例)

图表：中国口腔器械市场规模预测

图表：规模以上工业增加值增速(月度同比%)

图表：固定资产投资(不含农户)增速(累计同比%)

把握投资 决策经营！

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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20211217/235545.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)