

## 2024-2029年中国牙科CAD/CAM行业市场调研分析及未来发展现状趋势预测报告

## 报告简介

我国中老年人群牙齿缺失普遍，补牙率低。第三次全国口腔健康流行病学调查结果显示，我国35岁~44岁年龄段人群患龋率为88.1%，所患龋齿中，龋、失、补构成比分别为34.0%、57.6%和8.4%，即仅有8.4%的龋齿进行了治疗；根龋患病率为32.7%，根龋龋均为0.75颗，龋、补构成比分别为97.2%和2.8%。65岁~74岁老年人患龋率为98.4%，龋、失、补构成比分别为22.8%、75.3%和1.9%；根龋患病率为63.6%，根龋龋均为2.74颗，龋、补构成比分别为98.1%和1.9%。

我国的患龋后补牙率非常低。一方面是因为人群对于口腔健康意识还不强，另一方面也是由于种植牙等口腔健康服务的价格过高，口腔健康服务还没有进入中低端消费领域。且国内口腔等专科医院、医生密度过低，远低于国际平均水平。中国百万人口腔医生人数仅85人，即使最高的北京也才达到294人，远低于欧美发达或中等发达国家的500-1000配置比率。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、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刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国牙科CAD / CAM行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了我国牙科CAD / CAM行业发展状况和特点，以及中国牙科CAD / CAM行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球牙科CAD / CAM行业发展态势作了详细分析，并对牙科CAD / CAM行业进行了趋向研判，是牙科CAD / CAM生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前牙科CAD / CAM行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一部分 产业环境透视

## 第一章 牙科CAD / CAM产业发展概述

## 第一节 牙科CAD / CAM的概念

## 一、牙科CAD / CAM的定义

## 二、牙科CAD / CAM的分类

## 三、牙科CAD / CAM在国民经济中的地位

## 第二节 我国牙科CAD / CAM市场概况

## 一、产业发展历史分析

## 二、市场发展现状分析

### 三、市场近几年价格走势分析

### 第三节 我国牙科CAD / CAM产业政策

## 第二章 中国宏观环境分析

### 第一节 产业发展环境分析

#### 一、产业政策环境分析

##### 1、产业管理体制

##### 2、产业相关政策及解析

##### 3、产业发展规划及解析

#### 二、产业经济环境分析

##### 1、中国GDP增长情况分析

##### 2、中国CPI波动情况分析

##### 3、居民人均收入增长情况分析

##### 4、经济环境影响分析

### 第二节 产业社会环境分析

#### 一、中国人口发展分析

##### 1、中国人口规模

##### 2、中国人口年龄结构

##### 3、中国人口健康状况

##### 4、中国人口老龄化进程

#### 二、中国城镇化发展状况

#### 三、中国居民消费习惯分析

## 第二部分 产业深度分析

### 第三章 牙科CAD / CAM产业国际市场分析

#### 第一节 国际牙科CAD / CAM产业发展分析

一、牙科CAD / CAM产业发展现状分析

二、牙科CAD / CAM产业发展规模分析

三、牙科CAD / CAM产业发展趋势分析

第二节 牙科CAD / CAM产业区域发展分析

一、发达国家发展分析

二、发展中国家发展分析

三、牙科CAD / CAM产业发展重点企业介绍

四、牙科CAD / CAM产业发展成功案例分析

第四章 牙科CAD/CAM生产成本分析

第一节 牙科CAD/CAM物料清单(BOM)

第二节 牙科CAD/CAM物料清单价格分析

第三节 牙科CAD/CAM生产劳动力成本分析

第四节 牙科CAD/CAM设备折旧成本分析

第五节 牙科CAD/CAM生产成本结构分析

第六节 牙科CAD/CAM制造工艺分析

第五章 中国牙科CAD / CAM产业整体运行现状分析

第一节 牙科CAD / CAM产业产业链概况

一、牙科CAD / CAM产业上游发展现状

二、牙科CAD / CAM产业上游发展趋势

三、牙科CAD / CAM产业下游发展现状

四、牙科CAD / CAM产业下游发展趋势

第二节 牙科CAD / CAM产业市场供需情况分析

一、市场供给情况分析

二、产业供给趋势分析

三、国内市场需求情况分析

四、市场需求发展情况分析

第三节 2019-2023年国内牙科CAD / CAM产业发展现状

一、牙科CAD / CAM产业价格现状

二、牙科CAD / CAM产业产销状况分析

三、牙科CAD / CAM产业市场盈利能力分析

第六章 中国牙科CAD/CAM技术数据和生产基地分析

第一节 中国2019-2023年牙科CAD/CAM各企业产能及投产时间

第二节 中国2019-2023年牙科CAD/CAM主要企业生产基地及产能分布

第三节 中国2019-2023年主要牙科CAD/CAM企业研发状态及技术来源

第七章 牙科CAD / CAM产业区域市场分析

第一节 华东地区分析

一、区域发展环境分析

二、区域市场规模分析

三、区域发展前景分析

第二节 华南地区现状分析

一、区域发展环境分析

二、区域市场规模分析

三、区域发展前景分析

第三节 华中地区现状分析

一、区域发展环境分析

二、区域市场规模分析

三、区域发展前景分析

第四节 华北地区现状分析

一、区域发展环境分析

二、区域市场规模分析

三、区域发展前景分析

第五节 西部地区现状分析

一、区域发展环境分析

二、区域市场规模分析

三、区域发展前景分析

第三部分 竞争格局分析

第八章 2019-2023年中国牙科CAD / CAM产业竞争格局分析

第一节 牙科CAD / CAM产业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 牙科CAD / CAM产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 2019-2023年牙科CAD / CAM产业竞争格局分析

一、国内外牙科CAD / CAM竞争分析

二、我国牙科CAD / CAM市场竞争分析

三、国内主要牙科CAD / CAM企业动向

四、国内产业竞争趋势发展分析

第九章 2019-2023年牙科CAD / CAM产业企业竞争格局分析

## 第一节 3Shape

一、企业发展概述

二、企业经营状况

三、企业竞争优势

四、企业发展战略

## 第二节 3MESPE

一、企业发展概述

二、企业经营状况

三、企业竞争优势

四、企业发展战略

## 第三节 Cadent

一、企业发展概述

二、企业经营状况

三、企业竞争优势

四、企业发展战略

## 第四节 Sirona

一、企业发展概述

二、企业经营状况

三、企业竞争优势

四、企业发展战略

## 第五节 BioHorizons

一、企业发展概述

二、企业经营状况

三、企业竞争优势

#### 四、企业发展战略

##### 第六节 Biomet3i

###### 一、企业发展概述

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争优势

###### 四、企业发展战略

##### 第七节 DentsplyInternational

###### 一、企业发展概述

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争优势

###### 四、企业发展战略

##### 第八节 义获嘉伟瓦登特

###### 一、企业发展概述

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争优势

###### 四、企业发展战略

##### 第九节 ZimmerHolding

###### 一、企业发展概述

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争优势

###### 四、企业发展战略

##### 第十节 西门子公司

###### 一、企业发展概述

###### 二、企业经营状况

三、企业竞争优势

四、企业发展战略

第四部分 产业发展前景分析

第十章 未来牙科CAD / CAM产业发展预测分析

第一节 2024-2029年牙科CAD / CAM产业市场预测

一、产品消费预测

二、产业产值预测

三、市场规模预测

第二节 2024-2029年中国牙科CAD / CAM产业供需预测

一、中国牙科CAD / CAM供给预测

二、中国牙科CAD / CAM产量预测

三、中国牙科CAD / CAM需求预测

四、中国牙科CAD / CAM供需平衡预测

第三节 2024-2029年牙科CAD / CAM产业发展前景

一、产业市场消费取向分析

二、产业未来发展方向分析

三、产业发展趋势分析

第十一章 2024-2029年中国消费市场发展趋势分析

第一节 中国经济发展趋势

一、经济增长阶段分析

二、现阶段消费模式分析

三、经济发展方向分析

第二节 中国消费市场发展趋势

一、国民收入增长趋势分析



二、国民消费水平增长趋势

三、国民消费结构趋势分析

四、未来可能影响消费的经济波动因素

第三节 消费市场对牙科CAD / CAM产业的影响

一、国民消费观念对产业的影响

二、国民收入水平对产业的影响

三、消费政策对产业的影响

第五部分 投资战略分析

第十二章 对牙科CAD / CAM产业投资机会与风险分析

第一节 牙科CAD / CAM产业投资机会分析

一、牙科CAD / CAM投资项目分析

二、可以投资的牙科CAD / CAM模式

三、2019-2023年牙科CAD / CAM投资机会

四、2019-2023年牙科CAD / CAM投资新方向

五、2024-2029年牙科CAD / CAM产业投资的建议

第二节 影响牙科CAD / CAM产业发展的主要因素

一、影响产业运行的有利因素分析

二、影响产业运行的不利因素分析

三、我国产业发展面临的挑战分析

四、我国产业发展面临的机遇分析

第三节 牙科CAD / CAM产业投资风险及控制策略分析

一、产业市场风险及控制策略

二、产业政策风险及控制策略

三、产业经营风险及控制策略

四、产业技术风险及控制策略

五、同业竞争风险及控制策略

六、产业其他风险及控制策略

第十三章 牙科CAD/CAM新项目可行性分析

第一节 牙科CAD/CAM新项目SWOT分析

第二节 牙科CAD/CAM新项目可行性分析

第十四章 牙科CAD / CAM产业发展建议分析

第一节 牙科CAD / CAM产业研究结论及建议

第二节 牙科CAD / CAM细分产业研究结论及建议

第三节 牙科CAD / CAM产业竞争策略总结及建议

图表目录

图表：牙科CAD / CAM产业链分析

图表：牙科CAD / CAM产业生命周期

图表：2019-2023年中国牙科CAD / CAM产业市场规模

图表：2019-2023年全球牙科CAD / CAM产业市场规模

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国牙科CAD / CAM产业利润情况分析

图表：2019-2023年中国牙科CAD / CAM产业资产情况分析

图表：2019-2023年中国牙科CAD / CAM竞争力分析

图表：2024-2029年中国牙科CAD / CAM市场前景预测

图表：2024-2029年中国牙科CAD / CAM市场价格走势预测

图表：2024-2029年中国牙科CAD / CAM发展前景预测

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业产业集中度分析

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业区域集中度分析

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业企业集中度分析

图表：2019-2023年我国GDP分析

图表：2019-2023年我国固定资产投资分析

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业资产分析

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业负债分析

图表：2019-2023年牙科CAD / CAM产业偿债能力分析

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长速度

图表：2019-2023年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019-2023年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2024-2029年产业发展规模分析

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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170208/22537.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)