

# 2020-2025年中国生物医用材料行业市场调研分析及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国生物医用材料行业市场调研分析及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/medicine/603243.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

生物医用材料关系到亿万人的身体健康，其应用不仅挽救了无数人的生命，提高了生命质量，而且对医疗技术和保健系统的革新，降低医疗费用具有引导作用。随着材料工业的发展和人工器官的广泛应用，生物医用材料已经成为新技术革命的一个重要组成部分。

我国生物医用材料产业起步于20世纪80年代初期，经过30多年的发展，产业已初具规模。2016年国内生物医用材料市场规模达1730亿元，2018年市场规模增至2960亿元。受到国家政策支持、人口老龄化、人均可支配收入提升和行业技术创新等因素驱动，国内生物医用材料未来将继续保持高速发展，预计2020年我国生物医用材料市场规模将达到4000亿元。

2015-2020年我国生物医用材料行业市场规模

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 行业运行环境

第一章 生物医用材料行业发展概述

第一节 生物医用材料行业的相关概念

一、定义

二、分类

三、特点

第二节 生物医用材料行业特征分析

一、产业链分析

二、生物医用材料行业在国民经济中的地位

三、生物医用材料行业生命周期分析

四、生物医用材料行业对经济周期的反应

第三节 最近3-5年中国生物医用材料行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

## 八、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第二章 生物医用材料行业市场环境及影响分析（PEST）

#### 第一节 生物医用材料行业政治法律环境（P）

##### 一、行业管理体制分析

##### 二、行业主要法律法规

##### 三、生物医用材料行业标准

##### 四、行业相关发展规划

###### 1、生物医用材料行业国家发展规划

###### 2、生物医用材料行业地方发展规划

##### 五、政策环境对行业的影响

#### 第二节 行业经济环境分析（E）

##### 一、宏观经济形势分析

###### 1、国际宏观经济形势分析

###### 2、国内宏观经济形势分析

###### 3、产业宏观经济环境分析

##### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

###### 1、经济复苏对行业的影响

###### 2、区域规划对行业的影响

#### 第三节 行业社会环境分析（S）

##### 一、生物医用材料产业社会环境

##### 二、社会环境对行业的影响

##### 三、生物医用材料产业发展对社会发展的影响

#### 第四节 行业技术环境分析（T）

##### 一、生物医用材料技术分析

###### 1、生物医用材料行业技术发展现状调研

###### 2、我国生物医用材料行业新技术研究

##### 二、生物医用材料技术发展水平

###### 1、我国生物医用材料行业技术水平所处阶段

###### 2、与国外生物医用材料行业的技术差距

##### 三、2015-2019年生物医用材料技术发展分析

##### 四、行业主要技术发展趋势预测分析

##### 五、技术环境对行业的影响

### 第三章 2015-2019年中国生物医用材料行业发展现状分析

#### 第一节 中国生物医用材料行业发展概述

##### 一、中国生物医用材料行业发展历程

二、我国生物医用材料行业发展特点分析

三、中国生物医用材料行业发展面临的问题

四、中国生物医用材料行业发展趋势预测

第二节 我国生物医用材料行业发展情况分析

一、2019年中国生物医用材料行业发展回顾

二、2019年中国生物医用材料企业发展分析

三、2019年我国生物医用材料市场发展分析

第三节 2015-2019年中国生物医用材料行业供需分析

一、2015-2019年中国生物医用材料行业需求分析

二、2015-2019年中国生物医用材料行业供求分析

第四节 2019年生物医用材料行业产量分析

一、2019年我国生物医用材料产量分析

二、2020-2025年我国生物医用材料产量预测分析

第五节 2015-2019年中国生物医用材料价格走势及影响因素分析

一、2019年中国生物医用材料价格回顾？

二、生物医用材料当前市场价格及评述

三、生物医用材料价格影响因素分析

四、2020-2025年生物医用材料未来价格走势预测分析

第六节 对中国生物医用材料市场的分析及思考

一、生物医用材料市场分析

二、生物医用材料市场变化的方向

三、中国生物医用材料产业发展的新思路

四、对中国生物医用材料产业发展的思考

第四章 我国生物医用材料所属行业整体运行指标分析

第一节 2015-2019年中国生物医用材料所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2015-2019年中国生物医用材料所属行业销售及利润分析

一、2015-2019年中国生物医用材料所属行业销售收入分析

二、2015-2019年中国生物医用材料所属行业利润增长状况分析

三、2015-2019年中国生物医用材料所属行业亏损状况分析

四、2015-2019年中国生物医用材料所属行业成本费用分析

五、2015-2019年中国生物医用材料所属行业毛利率

### 第三节 2015-2019年中国生物医用材料所属行业财务能力分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

### 第二部分 行业深度分析

## 第五章 中国生物医用材料所属行业区域市场分析

### 第一节 行业总体区域结构特征及变化

#### 一、行业区域结构总体特征

#### 二、行业区域集中度分析

#### 三、行业区域分布特点分析

#### 四、行业规模指标区域分布分析

#### 五、行业效益指标区域分布分析

#### 六、行业企业数的区域分布分析

### 第二节 2019年华北地区生物医用材料行业分析

#### 一、2015-2019年行业发展现状分析

#### 二、2015-2019年市场规模情况分析

#### 三、2015-2019年市场需求规模分析

#### 四、2020-2025年市场发展前景预测

### 第三节 2019年东北地区生物医用材料行业分析

#### 一、2015-2019年行业发展现状分析

#### 二、2015-2019年市场规模情况分析

#### 三、2015-2019年市场需求规模分析

#### 四、2020-2025年市场发展前景预测

### 第四节 2019年华东地区生物医用材料行业分析

#### 一、2015-2019年行业发展现状分析

#### 二、2015-2019年市场规模情况分析

#### 三、2015-2019年市场需求规模分析

#### 四、2020-2025年市场发展前景预测

### 第五节 2019年华南地区生物医用材料行业分析

#### 一、2015-2019年行业发展现状分析

#### 二、2015-2019年市场规模情况分析

#### 三、2015-2019年市场需求规模分析

#### 四、2020-2025年市场发展前景预测

### 第六节 2019年华中地区生物医用材料行业分析

- 一、2015-2019年行业发展现状分析
  - 二、2015-2019年市场规模情况分析
  - 三、2015-2019年市场需求规模分析
  - 四、2020-2025年市场发展前景预测
- #### 第七节 2019年西南地区生物医用材料行业分析

- 一、2015-2019年行业发展现状分析
- 二、2015-2019年市场规模情况分析
- 三、2015-2019年市场需求规模分析
- 四、2020-2025年市场发展前景预测

#### 第八节 2019年西北地区生物医用材料行业分析

- 一、2015-2019年行业发展现状分析
- 二、2015-2019年市场规模情况分析
- 三、2015-2019年市场需求规模分析
- 四、2020-2025年市场发展前景预测

### 第六章 2020-2025年生物医用材料行业竞争形势

#### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

##### 一、生物医用材料行业竞争结构分析

###### 1、现有企业间竞争

生物医学材料及植入器械的前沿研究正在不断取得重大进展，美国FDA已批准七个组织工程化产品上市，中国CFDA已批准可诱导骨再生的骨诱导人工骨及组织工程化皮肤上市，并颁布了七个组织工程化产品标准，一大批可再生组织的植入器械正在国内外临床试验中。

虽然我国生物医用材料基础研究已达到国际先进水平，但受专业技术壁垒及企业资金投入的限制，进口产品仍占据我国高端市场的半壁江山。

国内外生物医用材料产业主要企业

###### 2、潜在进入者分析

###### 3、替代品威胁分析

###### 4、供应商议价能力

###### 5、客户议价能力

###### 6、竞争结构特点总结

##### 二、生物医用材料行业企业间竞争格局分析

###### 1、不同地域企业竞争格局

###### 2、不同规模企业竞争格局

###### 3、不同所有制企业竞争格局

##### 三、生物医用材料行业集中度分析

1、市场集中度分析

2、企业集中度分析

3、区域集中度分析

4、各子行业集中度

5、集中度变化趋势预测分析

四、生物医用材料行业SWOT分析

1、优势

2、劣势

3、机会

4、威胁

第二节 中国生物医用材料行业竞争格局综述

一、生物医用材料行业竞争概况

1、中国生物医用材料行业品牌竞争格局

2、生物医用材料行业未来竞争格局和特点

3、生物医用材料市场进入及竞争对手分析

二、中国生物医用材料行业竞争力分析

1、我国生物医用材料行业竞争力剖析

2、我国生物医用材料企业市场竞争的优势

3、民企与外企比较分析

4、国内生物医用材料企业竞争能力提升途径

三、生物医用材料行业主要企业竞争力分析

1、重点企业资产总计对比分析

2、重点企业从业人员对比分析

3、重点企业营业收入对比分析

4、重点企业利润总额对比分析

5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 生物医用材料行业竞争格局分析

一、国内外生物医用材料竞争分析

二、我国生物医用材料市场竞争分析

三、我国生物医用材料市场集中度分析

四、国内主要生物医用材料企业动向

五、国内生物医用材料企业拟在建项目分析

第四节 生物医用材料行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、跨国公司在华投资兼并与重组分析

三、本土企业投资兼并与重组分析

四、企业升级途径及并购重组风险分析

五、行业投资兼并与重组趋势预测

第七章 生物医用材料行业产业结构分析

第一节 生物医用材料产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业排名

三、各细分市场占总市场的结构比例

四、领先企业的结构分析（所有制结构）

第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测分析

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国生物医用材料行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第八章 我国生物医用材料行业产业链分析

第一节 生物医用材料行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 生物医用材料上游行业分析

一、生物医用材料成本构成

二、2015-2019年上游行业发展现状调研

三、2020-2025年上游行业发展趋势预测分析

四、上游行业对生物医用材料行业的影响

第三节 生物医用材料下游行业分析

一、生物医用材料下游行业分布

二、2015-2019年下游行业发展现状调研

三、2020-2025年下游行业发展趋势预测分析

四、下游需求对生物医用材料行业的影响

第九章 2020-2025年中国生物医用材料行业发展形势分析

第一节 生物医用材料行业发展概况

一、生物医用材料行业发展特点分析

二、生物医用材料行业投资现状分析

三、生物医用材料行业总产值分析

四、生物医用材料行业技术发展分析

第二节 2015-2019年生物医用材料行业市场情况分析

一、生物医用材料行业市场发展分析

二、生物医用材料市场存在的问题

三、生物医用材料市场规模分析

第三节 2015-2019年生物医用材料产销状况分析

一、生物医用材料产量分析

二、生物医用材料产能分析

三、生物医用材料市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测分析

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测分析

第三部分 行业竞争格局

第十章 生物医用材料行业领先企业经营形势分析

第一节 中国生物医用材料企业总体发展状况分析

一、生物医用材料企业主要类型

二、生物医用材料企业资本运作分析

三、生物医用材料企业创新及品牌建设

四、生物医用材料企业国际竞争力分析

五、2019年生物医用材料行业企业排名分析

第二节 成都普川生物医用材料股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

五、企业最新动态

第三节 北京安泰生物医用材料有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

五、企业最新动态

#### 第四节 微创医疗器械（上海）有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第五节 南京泰邦生物医用材料有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第六节 天津瑞尔德源医用生物材料有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第七节 明月生物医用材料有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第八节 冠昊生物科技股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析
- 五、企业最新动态

#### 第九节 乐普（北京）医疗器械股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营状况分析
- 三、竞争优势分析
- 四、发展战略分析

## 五、企业最新动态

### 第十节 广州市弘健生物医用制品科技有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、经营状况分析

#### 三、竞争优势分析

#### 四、发展战略分析

#### 五、企业最新动态

### 第十一节 珠海丽珠医用生物材料有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、经营状况分析

#### 三、竞争优势分析

#### 四、发展战略分析

#### 五、企业最新动态

## 第四部分 行业投资策略

### 第十一章 生物医用材料行业投资策略分析

#### 第一节 行业发展特征

##### 一、行业的周期性

##### 二、行业的区域性

##### 三、行业的上下游

##### 四、行业经营模式

#### 第二节 行业投资形势分析

##### 一、行业发展格局

##### 二、行业进入壁垒

##### 三、盈利模式分析

#### 第三节 2019年生物医用材料行业投资效益分析

#### 第四节 2019年生物医用材料行业投资策略研究

#### 第五节 中国生物医用材料制造行业的投资建议

##### 一、生物医用材料制造行业投资现状分析

##### 二、生物医用材料制造行业最新投资动向

##### 三、生物医用材料制造行业投资及信贷建议

### 第十二章 2020-2025年生物医用材料行业投资前景

#### 第一节 2020-2025年生物医用材料市场发展前景

##### 一、2020-2025年生物医用材料市场发展潜力

##### 二、2020-2025年生物医用材料市场发展前景展望

##### 三、2020-2025年生物医用材料细分行业发展前景预测

## 第二节 2020-2025年生物医用材料市场发展趋势预测分析

### 一、2020-2025年生物医用材料行业发展趋势预测分析

### 二、2020-2025年生物医用材料市场规模预测分析

### 三、2020-2025年细分市场发展趋势预测分析

## 第三节 2020-2025年中国生物医用材料行业供需预测分析

### 一、2020-2025年中国生物医用材料行业供给预测分析

### 二、2020-2025年中国生物医用材料行业需求预测分析

## 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势预测分析

### 一、市场整合成长趋势预测分析

### 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测分析

### 三、企业区域市场拓展的趋势预测分析

### 四、影响企业销售与服务方式的关键趋势预测分析

## 第五节 冷链物流行业投资特性分析

### 一、冷链物流行业进入壁垒分析

### 二、冷链物流行业盈利因素分析

### 三、冷链物流行业盈利模式分析

## 第六节 2020-2025年冷链物流行业发展的影响因素

### 一、有利因素

### 二、不利因素

## 第七节 2020-2025年冷链物流行业投资价值评估分析

### 一、行业投资效益分析

### 二、产业发展的空白点分析

### 三、投资回报率比较高的投资方向

### 四、新进入者应注意的障碍因素

## 第五部分 发展策略分析

## 第十三章 2020-2025年生物医用材料行业面临的困境及对策

### 第一节 2019年生物医用材料行业面临的困境

### 第二节 生物医用材料企业面临的困境及对策

#### 一、重点生物医用材料企业面临的困境及对策

#### 二、中小生物医用材料企业发展困境及策略分析

#### 三、国内生物医用材料企业的出路分析

### 第三节 中国生物医用材料行业存在的问题及对策

#### 一、中国生物医用材料行业存在的问题

#### 二、生物医用材料行业发展的建议对策

##### 1、把握国家投资的契机

## 2、竞争性战略联盟的实施

## 3、企业自身应对策略

### 三、市场的重点客户战略实施

#### 1、实施重点客户战略的必要性

#### 2、合理确立重点客户

#### 3、重点客户战略管理

#### 4、重点客户管理功能

### 第四节 中国生物医用材料市场发展面临的挑战与对策

## 第十四章 生物医用材料行业发展战略研究

### 第一节 生物医用材料行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划「AK LCY」

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国生物医用材料品牌的战略思考

#### 一、生物医用材料品牌的重要性

#### 二、生物医用材料实施品牌战略的意义

#### 三、生物医用材料企业品牌的现状分析

#### 四、我国生物医用材料企业的品牌战略

#### 五、生物医用材料品牌战略管理的策略

### 第三节 生物医用材料经营策略分析

#### 一、生物医用材料市场细分策略

#### 二、生物医用材料市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、生物医用材料产品差异化战略

### 第四节 生物医用材料行业投资战略研究

#### 一、2019年生物医用材料行业投资战略

#### 二、2020-2025年生物医用材料行业投资战略

#### 三、2020-2025年细分行业投资战略

### 图表目录：

#### 图表 生物医用材料的分类

#### 图表 生物医用材料产业链结构

图表2015-2019年中国生物医用材料行业需求

图表2019年我国生物医用材料产量

图表2020-2025年我国生物医用材料产量预测分析

图表2019年中国生物医用材料价格回顾

图表2019年中国生物医用材料进口量

图表2020-2025年我国生物医用材料进出口预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicine/603243.html>