

# 中国生物医学材料（生物材料）市场分析与投资 前景预测报告（2011-2015年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国生物医学材料（生物材料）市场分析与投资前景预测报告（2011-2015年）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shengwuzhiyao/115956115956.html>

报告价格：电子版: 7500元 纸介版：7800元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

生物医学材料是指一类具有特殊性能、特种功能，用于人工器官、外科修复、理疗康复、诊断、治疗疾患，而对人体组织不会产生不良影响的材料。

《中国生物医学材料（生物材料）市场分析与投资前景预测报告（2011-2015年）》立足于生物医学材料（生物材料）市场发展现状分析，通过对生物医学材料（生物材料）行业环境、生物医学材料（生物材料）产业链、生物医学材料（生物材料）市场供需、生物医学材料（生物材料）价格、生物医学材料（生物材料）生产企业的详尽剖析，以使投资者达到对生物医学材料（生物材料）产品市场发展现状的全面、深入掌握；同时为使投资者把握生物医学材料（生物材料）未来的市场发展趋势，我中心还对生物医学材料（生物材料）行业未来发展趋势和市场前景进行科学、严谨的分析与预测；另外在投资分析部分，针对企业投资决策依据进行了重点分析，并综合给出投资建议。

### 第一章 2010-2011年世界生物医学材料行业整体运营状况分析

#### 第一节 2010-2011年世界生物医学材料行业发展环境浅析

#### 第二节 2010-2011年世界生物医学材料行业市场发展格局

##### 一、世界生物医学材料市场亮点聚焦

##### 二、全球生物医学材料市场规模及增速分析

##### 二、世界生物医学材料技术水平与研究进展

##### 三、世界生物医学材料产业科研开发和产业化经营分析

##### 四、国际市场生物医学材料垄断情况严重

#### 第三节 2010-2011年世界生物医学材料品牌主要国家分析

##### 一、美国

##### 二、西欧

##### 三、日本

##### 四、韩国

#### 第四节 2011-2015年世界生物医学材料行业发展趋势分析

### 第二章 2010-2011年中国生物医学材料行业市场发展环境解析

#### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、中国医药产业发展态势

##### 三、消费价格指数分析

##### 四、城乡居民收入分析

##### 五、社会消费品零售总额

##### 六、全社会固定资产投资分析

##### 七、进出口总额及增长率分析

## 第二节2010-2011年中国生物医学材料市场政策环境分析

- 一、《生物医学工程产业化行动纲要》
- 二、中国《生物产业发展“十一五”规划》
- 三、《促进生物产业加快发展的若干政策》
- 四、相关行业政策

## 第三节2010-2011年中国生物医学材料市场技术环境分析

## 第四节2010-2011年中国生物医学材料市场社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

## 第三章2010-2011年中国生物医学材料行业市场运行态势剖析

### 第一节2010-2011年中国生物医学材料行业发展动态分析

- 一、第四届中国生物产业大会聚焦
- 二、中国举办国际生物膜研讨会

### 第二节2010-2011年中国生物医学材料产业现状综述

- 一、生物医学材料已经成为生物医学工程的4大支柱产业之一
- 二、中国生物医学材料产业所处发展阶段
- 三、中国生物医学材料企业分析

### 第三节 2010-2011年中国生物医学材料产业技术分析

- 一、中国生物医学材料产业技术水平
- 二、原始创新技术缺乏
- 三、我国生物医学材料研究期待新的突破

### 第四节 2010-2011年中国生物医学材料市场透析

- 一、中国生物医学材料市场规模分析
- 二、国内市场需求的变化与发展

### 第五节2010-2011年中国生物医学材料产业热点问题探讨

- 一、中国生物医学材料产业发展滞后
- 二、中国生物医学材料面临技术壁垒

## 第四章 2007-2011年中国生物医学材料行业主要数据监测分析（3689）

### 第一节2007-2011年2月中国生物医学材料行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

### 第二节2011年2月中国生物医学材料行业结构分析

## 一、企业数量结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 二、销售收入结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 第三节2007-2011年2月中国生物医学材料行业产值分析

### 一、产成品增长分析

### 二、工业销售产值分析

### 三、出口交货值分析

## 第四节2007-2011年2月中国生物医学材料行业成本费用分析

### 一、销售成本分析

### 二、费用分析

## 第五节2007-2011年2月中国生物医学材料行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2010-2011年中国生物医用复合材料研究

### 第一节 生物医用复合材料基础概述

#### 一、生物医用复合材料特性

#### 二、生物医用复合材料作用

#### 三、生物医用复合材料组分材料的选择要求

#### 四、生物医用复合材料成为生物医用材料研究热点

### 第二节 生物医用复合材料的研究现状与应用

#### 一、陶瓷基生物医用复合材料

#### 二、生物医用陶瓷材料

### 第三节 典型研究机构

#### 一、北京大学工学院生物医学工程系

#### 二、浙江大学生物医学工程与仪器科学学院生物医学工程学系

#### 三、东南大学生物科学与医学工程学院

## 第六章2010-2011年中国生物医学材料其它细分领域研究进展

### 第一节 生物医学金属材料

#### 一、生物医学金属材料特性分析

#### 二、生物医学金属材料临床应用情况

##### 1、钴合金 ( co-cr-ni )

##### 2、钛合金 ( ti-6a1-4v )

### 3、不锈钢的人工关节和人工骨

### 4、镍钛形状记忆合金具

## 第二节 生物医学高分子材料

### 第三节 生物医学无机非金属材料或生物陶

### 第四节 生物医学复合材料

### 第五节 生物医学衍生材料

## 第七章 2010-2011年中国生物医学材料市场竞争格局透析

### 第一节 2010-2011年中国生物医学材料行业竞争现状

#### 一、中国生物医学材料产业竞争环境及影响分析

#### 二、中国生物医学材料市场竞争力分析

#### 三、中国生物医学材料产业外资化日益剧烈

### 第二节 2010-2011年中国生物医学材料行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、生产企业的集中分布

### 第三节 2010-2011年中国生物医学材料提升竞争力策略分析

### 第四节 2011-2015年中国生物医学材料行业竞争趋势分析

## 第八章 2010-2011年中国生物医学材料重点厂商运营财务状况分析

### 第一节 天津泰达生物医学工程股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 上海蓝怡科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 北京鑫晨光生物技术有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 百奇生物科技(上海)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 武汉博奥泰克科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2011-2015年中国生物医学材料行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2011-2015年中国生物医学材料行业发展前景分析

#### 一、中国生物医学材料产业迎来黄金发展期

#### 二、纳米材料在生物医学领域的应用与前景展望

#### 三、生物医学材料市场应用前景

### 第二节 2011-2015年中国生物医学材料行业发展趋势分析

#### 一、生物医学材料新趋势应用趋势

#### 二、生物医用复合材料的研究进展及趋势

### 第三节 2011-2015年中国生物医学材料行业市场预测分析

#### 一、生物医学材料市场规模预测

#### 二、生物医学材料行业市场盈利预测分析

## 第十章 2011-2015年中国生物医学材料行业投资前景预测

### 第一节 2010-2011年中国生物医学材料产业投资概况

#### 一、中国生物医学材料投资环境分析

#### 二、中国生物医学材料投资特性

### 第二节 2010-2011年中国生物医学材料行业投资周期分析

#### 一、经济周期

#### 二、增长性与波动性

### 三、成熟度分析

#### 第三节2011-2015年中国生物医学材料行业投资机会分析

##### 一、中国生物医学材料投资热点

##### 二、中国生物医学材料投资潜力

#### 第四节2011-2015年中国生物医学材料行业投资风险预警

##### 一、宏观调控政策风险

##### 二、市场竞争风险

##### 三、原料供给风险

##### 四、市场运营机制风险

#### 第五节 专家投资建议

#### 图表目录

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2010年10月20日中国人民币利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料企业总资产分析 单位：亿元

图表：2011年中国生物医学材料行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2011年中国生物医学材料行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2011年中国生物医学材料行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2011年中国生物医学材料行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国生物医学材料行业主要盈利能力指标分析

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司主要经济指标走势图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司经营收入走势图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司盈利指标走势图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司负债情况图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司负债指标走势图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司运营能力指标走势图

图表：天津泰达生物医学工程股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司主要经济指标走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司经营收入走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司盈利指标走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司负债情况图

图表：上海蓝怡科技有限公司负债指标走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司运营能力指标走势图

图表：上海蓝怡科技有限公司成长能力指标走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司主要经济指标走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司经营收入走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司盈利指标走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司负债情况图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司负债指标走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司运营能力指标走势图

图表：北京鑫晨光生物技术有限公司成长能力指标走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司经营收入走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司盈利指标走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司负债情况图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司负债指标走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表：百奇生物科技(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司经营收入走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司盈利指标走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司负债情况图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司负债指标走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉博奥泰克科技有限公司成长能力指标走势图

《中国生物医学材料（生物材料）市场分析与投资前景预测报告（2011-2015年）》系统全面的调研了医学材料的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shengwuzhiyao/115956115956.html>