

2024-2030年中国生物医学 材料行业前景展望与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国生物医学材料行业前景展望与市场调查预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202312/427142.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国生物医学材料行业前景展望与市场调查预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章世界生物医学材料行业整体运营状况分析 第一节世界生物医学材料行业发展环境浅析 第二节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、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 第四节世界生物医学材料行业发展趋势分析 第二章中国生物医学材料行业市场发展环境解析 第一节 中国宏观经济环境分析 一、国民经济运行情况GDP 二、消费价格指数CPI、PPI 三、全国居民收入情况 四、恩格尔系数 五、工业发展形势 六、固定资产投资情况 七、财政收支状况 八、中国汇率调整 九、存贷款基准利率调整情况 十、存款准备金率调整情况 十一、社会消费品零售总额 十二、对外贸易&进出口 十四、中国医药产业发展态势 第二节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“十三五”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 第三节中国生物医学材料市场技术环境分析 第四节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 第三章中国生物医学材料行业市场运行态势剖析 第一节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 第四章中国生物医学材料行业数据监测分析 第一节 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 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 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 中国生物医学材料行业成本费用分析 一、销售成本统计 二、费用统计 第五节 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-6al-4v) 3、不锈钢的人工关节和人工骨 4、镍钛形状记忆合金 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 第七章中国生物医学材料市场竞争格局透析 第一节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 第三节中国生物医学材料提升竞争力策略分析 第四节中国生物医学材料行业竞争趋势分析 第八章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 第九章中国生物医学材料行业发展趋势与前景展望 第一节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 第十章中国生物医学材料行业投资前景预测 第一节中国生物医学材料产业投

