

2021-2027年中国新材料行业深度分析与投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国新材料行业深度分析与投资可行性报告》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.abaogao.com/b/maoyi/W91894RKYT.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

新材料，是指新近发展或正在发展的具有优异性能的结构材料和有特殊性质的功能材料。结构材料主要是利用它们的强度、韧性、硬度、弹性等机械性能。如新型陶瓷材料，非晶态合金(金属玻璃)等。功能材料主要是利用其所具有的电、光、声、磁、热等功能和物理效应。近几年，世界上研究、发展的新材料主要有新金属材料，精细陶瓷和光纤等等。材料的性质分，新材料可分为结构新材料(以软科学性能为主要性能的材料)和功能新材料(以物理性能为主要性能的材料)两大类。按基本组成成分，新材料主要可分为新型金属材料、新型无机非金属材料、新型高分子材料和先进复合材料四大类。根据用途分，新材料又可分为能源新材料、信息新材料、磁性新材料、航航天新材料、生物医用新材料、化工新材料、超硬难熔材料、保温材料、纳米料、高温超导材料、新型建筑材料、新型有色金属合金材料、新型照明材料、新型生态材料等等。国家陆续出台相关政策支持新材料的发展，如2016年12月，工信部、发改委、科技部、财政部四部委印发《新材料产业发展指南》，旨在引导“十三五”期间新材料产业健康有序发展，主要目标包括保障能力大幅提升、创新能力不断提高、产业体系初步完善，发展方向是先进基础材料、关键战略材料、前沿新材料。

新材料产业作为河北省战略性新兴产业发展的重要组成部分，是改造提升传统产业、做大做强先进制造业的基础支撑和重要先导。经过多年发展，目前我省新材料产业具有了一定的基础和规模。2016年，河北省新材料产业主营业务收入约1000亿元，拥有河钢集团、邢钢、河冶科技、中船重工718所、中铁建等一批优势骨干企业，在先进金属材料、新型功能材料、高性能纤维及复合材料等领域形成了较强的技术和市场优势。根据河北新材料产业发展实施方案，河北新材料聚集效应将更加显现。引导新材料企业和项目向重点区域集聚，加大龙头企业培育力度，培育年销售收入超10亿元企业10家以上，在高端金属材料、新型功能材料、高性能纤维及复合材料、前沿新材料等领域建设4家战略性新兴产业示范基地。同时，新材料创新能力不断提升。巩固提升现有创新平台装备和研发实力，新建40个省级以上创新平台。在部分优势领域突破一批共性关键技术，开发一批新产品，形成一批重要技术标准。《河北省战略性新兴产业发展三年行动计划》新材料产业发展专项实施方案提出，到2020年，全省新材料产业主营业务收入达到1800亿元。在高端金属材料、新型功能材料、高性能纤维及复合材料、前沿新材料等领域建设4家战略性新兴产业示范基地。推动河北省从原材料大省向新材料大省转型发展。2020年河北省新材料产业主营业务收入预测 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国新材料行业深度分析与投资可行性报告》共十七章。首先介绍了中国新材料行业市场发展环境、新材料整体运行态势等，接着分析了中国新材料行业市场运行的现状，然后介绍了新材料市场竞争格局。随后，报告对新材料做了重点企业经营

状况分析，最后分析了中国新材料行业发展趋势与投资预测。您若想对新材料产业有个系统的了解或者想投资中国新材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 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 产业环境透视第一章 新材料行业发展综述第一节 新材料行业定义及分类一、行业定义二、行业主要产品分类三、行业特性及在国民经济中的地位第二节 新材料行业统计标准一、统计部门和统计口径二、行业主要统计方法介绍三、行业涵盖数据种类介绍第三节 最近3-5年中国新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 新材料行业市场环境及影响分析（PEST）第一节 新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、新材料行业标准四、行业相关发展规划1、新材料行业国家发展规划2、新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、货币政策对行业的影响3、区域规划对行业的影响第三节 行业社会环境分析（S）一、新材料产业社会环境1、人口环境分析2、教育环境分析3、文化环境分析4、中国城镇化率二、社会环境对行业的影响三、新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、新材料技术分析1、技术水平总体发展情况2、我国新材料行业新技术研究二、新材料技术发展水平1、我国新材料行业技术水平所处阶段2、与国外新材料行业的技术差距三、2015-2019年新材料技术发展分析四、行业主要技术发展趋势五、技术环境对行业的影响 第二部分 行业深度分析第三章 中国新材料所属行业发展分析第一节 国际新材料所属行业发展状况分析一、国际新材料行业发展概况二、主要国家新材料发展现状三、国际新材料行业发展趋势分析第二节 中国新材料所属行业发展分析一、中国新材料行业发展概况二、新材料行业发展主要特点三、新材料行业问题与对策分析1、新材料行业存在问题分析2、新材料行业发展对策分析第三节 中国新材料所属行业运营能力分析一、新材料行业盈利能力分析二、新材料行业营运能力分析三、新材料行业偿债能力分析四、新材料行业发展能力分析第四节 中国新材料所属行业趋势与前景预测一、新材料行业发展趋势二、新材料行业前景预测 第四章 我国新材料所属行业整体运行指标分析第一节 2015-2019年中国新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年中国新材料所属行业产销情况分析一、我国新材料行业工业总产值近年来，我国新材料产业发展十分迅速，2018年中国新材料产业产

值近4万亿元。2015-2018年新材料产业产值走势二、我国新材料行业工业销售产值三、我国新材料行业产销率

第三节 2015-2019年中国新材料所属行业财务指标总体分析

一、所属行业盈利能力分析

- 1、我国新材料行业销售利润率
- 2、我国新材料行业成本费用利润率
- 3、我国新材料行业亏损面

二、所属行业偿债能力分析

- 1、我国新材料行业资产负债比率
- 2、我国新材料行业利息保障倍数
- 3、所属行业营运能力分析

- 1、我国新材料行业应收帐款周转率
- 2、我国新材料行业总资产周转率
- 3、我国新材料行业流动资产周转率

四、所属行业发展能力分析

- 1、我国新材料行业总资产增长率
- 2、我国新材料行业利润总额增长率
- 3、我国新材料行业主营业务收入增长率
- 4、我国新材料行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第五章 中国新能源材料市场分析

第一节 先进电池材料市场分析

- 1、锂电池材料市场分析
- 2、锂电池正极材料市场分析
- 3、锂电池负极材料市场分析
- 4、太阳能电池材料市场分析

- 1、产销分析
- 2、竞争格局分析
- 3、价格走势分析
- 4、盈利水平分析

- 1、其他电池材料市场分析
- 2、镍氢电池材料市场分析
- 3、燃料电池材料市场分析

第二节 储能材料市场分析

- 1、储氢材料市场分析
- 2、储氢材料简介
- 3、市场现状
- 4、技术难点分析
- 5、发展趋势分析

- 1、超级电容器储能材料市场分析
- 2、发展现状
- 3、应用范围分析
- 4、存在的主要问题
- 5、发展趋势分析

第三节 核能材料市场分析

- 1、供给分析
- 2、产量情况
- 3、产品结构分析
- 4、需求分析
- 5、重点企业分析
- 6、技术专利分析

- 1、专利申请数分析
- 2、专利申请人分析
- 3、行业热门技术分析
- 4、存在的主要问题
- 5、发展趋势分析

第六章 中国生物医用材料市场分析

第一节 先进高分子材料市场分析

- 1、供给分析
- 2、产量情况
- 3、区域分布情况
- 4、产品结构分析
- 5、需求分析
- 6、进口分析
- 7、价格走势分析
- 8、存在的主要问题
- 9、发展趋势分析

第二节 复合材料市场分析

- 1、供给分析
- 2、重点企业分析
- 3、存在的主要问题
- 4、发展趋势分析

第七章 中国电子信息材料市场分析

第一节 微电子材料市场分析

- 1、多晶硅市场分析
- 2、供给分析
- 3、需求分析
- 4、进出口市场分析
- 5、竞争格局分析
- 6、盈利水平分析
- 7、单晶硅市场分析
- 8、产销情况
- 9、价格走势分析
- 10、重点企业分析
- 11、关键技术分析

第二节 光电子材料市场分析

- 1、发展现状
- 2、存在的主要问题
- 3、关于半导体照明材料发展的建议

第三节 信息功能陶瓷材料市场分析

- 1、发展现状
- 2、供给分析
- 3、需求分析
- 4、发展趋势分析

第八章 中国交通设备材料市场分析

第一节 钛合金市场分析

- 1、钛合金发展现状
- 2、国际钛合金发展现状
- 3、国内钛合金发展现状
- 4、钛合金市场分析
- 5、供给分析
- 6、需求分析
- 7、进出口情况
- 8、钛合金重点企业分析
- 9、钛合金价格走势分析
- 10、钛合金关键技术分析
- 11、钛合金发展趋势分析

第二节 铝合金市场分析

- 1、铝合金发展现状分析
- 2、铝合金市场分析
- 3、供给分析
- 4、需求分析
- 5、铝合金技术发展分析
- 6、铝合金存在的主要问题
- 7、铝合金发展趋势分析

第三节 镁合金市场分析

- 1、镁合金发展现状
- 2、国际镁合金发展现状
- 3、国内镁合金发展现状
- 4、镁合金市场分析
- 5、供给分析
- 6、需求分析
- 7、出口情况
- 8、镁合金区域分布
- 9、镁合金技术发展分析
- 10、镁合金存在的主要问题与对策
- 11、镁合金发展趋势分析

第九章 中国环保节

能材料市场分析第一节 环境友好材料市场分析一、概念及分类二、技术发展分析第二节 绿色建筑材料市场分析一、绿色建筑材料发展现状二、绿色建筑材料技术发展分析三、关于绿色建筑材料发展的建议第三节 生态工程材料市场分析一、生态工程材料简介二、产业规模三、重点企业分析四、发展趋势分析 第十章 中国新型化工材料市场分析第一节 新型工程塑料市场分析一、发展现状二、市场分析1、供给分析2、需求分析三、存在的主要问题四、发展趋势分析第二节 新型有机氟材料市场分析一、发展现状二、重点企业分析三、存在的主要问题及建议第三节 新型有机硅材料市场分析一、新型有机硅材料简介二、需求分析1、消费情况2、消费结构三、重点企业分析四、国际新型有机硅材料发展经验借鉴五、发展趋势分析 第四部分 竞争格局分析第十一章 中国新材料产业基地发展分析第一节 长株潭新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、基地发展主要任务五、基地存在问题与对策第二节 宁波新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、基地存在的主要问题第三节 大连新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、基地企业发展分析五、基地存在问题与对策第四节 洛阳新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、基地存在问题与对策第五节 金昌新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地存在的主要问题四、关于基地发展的建议第六节 广州新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、基地企业发展分析五、基地存在的主要问题第七节 宝鸡新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地重点建设项目分析四、关于基地发展的建议第八节 连云港新材料产业基地发展分析一、基地发展规划及配套措施二、基地发展重点分析三、基地发展现状分析四、关于基地发展的建议 第十二章 新材料行业领先企业经营形势分析第一节 中材科技股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第二节 中芯国际集成电路制造有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第三节 山东威高集团医用高分子制品股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第四节 广东风华高新科技股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第五节 上海三爱富新材料股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网

络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第六节 佛山佛塑科技集团股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第七节 浙江新安化工集团股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第八节 烟台万华聚氨酯股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第九节 北京利尔高温材料股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析第十节 中航三鑫股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业技术实力分析三、企业产品结构及新产品动向四、企业销售渠道与网络五、企业经营能力分析六、企业最新发展动向分析 第五部分 发展前景展望第十三章 中国新材料行业投资分析第一节 中国新材料行业投资风险分析一、新材料行业政策风险分析二、新材料行业技术风险分析三、新材料行业供求风险分析四、新材料行业宏观经济波动风险分析五、新材料行业其他风险分析第二节 中国新材料行业投资特性分析一、新材料行业进入壁垒分析1、技术壁垒2、资金壁垒3、人才壁垒二、新材料行业盈利模式分析三、新材料行业盈利因素分析第三节 中国新材料行业投资分析一、新材料行业投资现状分析二、新材料行业投资机会分析三、新材料行业投资建议 第十四章 2021-2027年新材料行业投资价值评估分析第一节 新材料行业投资特性分析一、新材料行业进入壁垒分析二、新材料行业盈利因素分析三、新材料行业盈利模式分析第二节 2021-2027年新材料行业发展的影响因素一、有利因素二、不利因素第三节 2021-2027年新材料行业投资价值评估分析一、行业投资效益分析1、行业活力系数比较及分析2、行业投资收益率比较及分析3、行业投资效益评估二、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 第六部分 发展战略研究第十五章 2021-2027年新材料行业面临的困境及对策第一节 2019年新材料行业面临的困境第二节 新材料企业面临的困境及对策一、重点新材料企业面临的困境及对策1、重点新材料企业面临的困境2、重点新材料企业对策探讨二、中小新材料企业发展困境及策略分析1、中小新材料企业面临的困境2、中小新材料企业对策探讨三、国内新材料企业的出路分析第三节 中国新材料行业存在的问题及对策一、中国新材料行业存在的问题二、新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 中国新材料市场发展面临的挑战与对策 第十六章 新材料行业发展战略研究第一节 新材料行业发展战略研究一、战略总体规划二、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 对我国新材料品牌的战略思考一、新材料品牌的重要性二、新材料实施品牌战略的意义三、新材料企业品牌的现状分析四、我国新材料企业的品牌战略五、新材料品牌战略管理的策略第三节 新材料经营策略分析一、新材料市场细分策略二、新材料市场创新策略三、品牌定位与品类规划四、新材料新产品差异化战略第四节 新材料行业投资战略研究一、2019年新材料行业投资战略二、2021-2027年新材料行业投资战略三、2021-2027年细分行业投资战略 第十七章 研究结论及投资建议第一节 新材料行业研究结论及建议（）第二节 新材料子行业研究结论及建议第三节 新材料行业投资建议一、行业发展策略建议二、行业投资方向建议三、行业投资方式建议（）

图表目录：图表：新材料行业生命周期图表：新材料行业产业链结构图表：2015-2019年全球新材料行业市场规模图表：2015-2019年中国新材料行业市场规模图表：2015-2019年新材料行业重要数据指标比较图表：2015-2019年中国新材料市场占全球份额比较图表：2015-2019年新材料行业工业总产值图表：2015-2019年新材料行业销售收入图表：2015-2019年新材料行业利润总额图表：2015-2019年新材料行业资产总计图表：2015-2019年新材料行业负债总计图表：2015-2019年新材料行业竞争力分析图表：2015-2019年新材料市场价格走势图表：2015-2019年新材料行业主营业务收入图表：2015-2019年新材料行业主营业务成本图表：2015-2019年新材料行业销售费用分析图表：2015-2019年新材料行业管理费用分析图表：2015-2019年新材料行业财务费用分析图表：2015-2019年新材料行业销售毛利率分析图表：2015-2019年新材料行业销售利润率分析图表：2015-2019年新材料行业成本费用利润率分析图表：2015-2019年新材料行业总资产利润率分析图表：2015-2019年新材料行业产能分析图表：2015-2019年新材料行业产量分析图表：2015-2019年新材料行业需求分析图表：2015-2019年新材料行业进口数据图表：2015-2019年新材料行业出口数据图表：2015-2019年新材料行业集中度更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/maoyi/W91894RKYT.html>