

中国石墨市场需求分析及发展策略建议报告2023-2028年

产品名称	中国石墨市场需求分析及发展策略建议报告2023-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国石墨市场需求分析及发展策略建议报告2023-2028年*****
*****【报告编号】 359401【出版日期】 2022年12月【出版机构】 中研华泰研究院【交付方式】
EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元【联系人员】
刘亚 免费售后服务一年, 具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 石墨产业概述1.1
石墨相关介绍1.1.1 石墨基本概念1.1.2 石墨主要分类1.1.3 石墨应用领域1.1.4 石墨产业链条1.2
石墨资源概况1.2.1 全球石墨资源储量1.2.2 国内石墨资源储量1.2.3 石墨矿床地质特征1.2.4
石墨矿床分布情况第二章 2020-2022年石墨产业发展环境分析2.1 经济环境2.1.1 全球宏观经济形势2.1.2
国内经济运行状况2.1.3 工业经济运行情况2.1.4 宏观经济发展形势2.2 政策环境2.2.1 石墨行业政策汇总2.2.2
矿产资源发展规划2.2.3 石墨高端材料利好2.2.4 石墨行业环保政策2.2.5 石墨行业发展规划2.3 社会环境2.3.1
石墨资源的需求状况2.3.2 石墨及碳素制品发展2.3.3 新材料产业发展现状2.4 技术环境2.4.1
专利公开数量变化2.4.2 专利申请来源地分析2.4.3 专利申请法律状态2.4.4 应用领域技术专利第三章
2020-2022年中国石墨产业发展分析3.1 全球石墨产业发展状况3.1.1 石墨产业发展概况3.1.2
石墨产量发展规模3.1.3 石墨生产格局分析3.1.4 石墨市场消费状况3.1.5 石墨烯产业发展3.2
中国石墨产业发展综述3.2.1 石墨产业发展历程3.2.2 石墨产业发展地位3.2.3 石墨产业整合发展3.2.4
石墨产业发展突破3.3 2020-2022年石墨市场运行状况3.3.1 产量规模现状3.3.2 市场供需状况3.3.3
企业分布格局3.3.4 产品加工情况3.4 石墨产业重点区域发展状况3.4.1 黑龙江省3.4.2 内蒙古3.4.3 四川省3.4.4
山东省3.5 中国石墨产业发展面临的问题3.5.1 需求增长不确定性3.5.2 价值链居于中低端3.5.3
标准体系建设滞后3.5.4 石墨烯发展的困境3.6 中国石墨产业发展的策略建议3.6.1 集约高效开发资源3.6.2
提升高端材料技术3.6.3 加快产品标准制定3.6.4 构建科技创新体系第四章
2020-2022年中国石墨产业进出口市场分析4.1 2020-2022年中国天然石墨进出口数据分析4.1.1
进出口总量数据分析4.1.2 主要贸易国进出口情况分析4.1.3 主要省市进出口情况分析4.2
2020-2022年中国人造石墨进出口数据分析4.2.1 进出口总量数据分析4.2.2 主要贸易国进出口情况分析4.2.3
主要省市进出口情况分析第五章 2020-2022年中国石墨烯行业发展综合分析5.1
2020-2022年中国石墨烯行业发展综述5.1.1 产业基本概述5.1.2 产业发展意义5.1.3 产业发展规模5.1.4
产品价格趋势5.1.5 产业化的进程5.2 中国石墨烯产业区域发展格局分析5.2.1 区域分布特点5.2.2
产业空间格局5.2.3 重点区域发展5.2.4 产业基地分布5.2.5 重点城市发展5.2.6 空间演变趋势5.3
2020-2022年中国石墨烯企业发展分析5.3.1 上市企业发展规模分析5.3.2 七大行政区域上市企业占比5.3.3
三大城市群上市企业分布5.3.4 石墨烯招标项目区域分布5.4 中国石墨烯产业发展的问题分析5.4.1

原料开采滥觞无序5.4.2 技术研发良莠不齐5.4.3 产业发展秩序紊乱5.4.4 资金支撑量小力微5.5
中国石墨烯产业未来发展建议5.5.1 加强产业区域布局5.5.2 加大科技创新力度5.5.3 研发与商业化并行5.5.4
深化科技体制改革5.5.5 建立技术创新联盟第六章 2020-2022年石墨制品行业产业链市场分析6.1
石墨制品行业产业链概况6.1.1 石墨制品产业链结构6.1.2 石墨制品行业上游6.1.3 石墨制品行业下游6.2
石墨制品生产加工市场发展分析6.2.1 石墨生产加工发展现状6.2.2 石墨制品提纯方法介绍6.2.3
石墨制品加工方法介绍6.2.4 石墨化工设备研究历程6.2.5 石墨化工设备发展状况6.2.6
石墨深加工行业发展方向6.3 石墨制品行业细分产品市场需求前景分析6.3.1 石墨产品及用途6.3.2
石墨电极市场分析6.3.3 石墨制品发展趋势6.3.4 石墨制品需求预测第七章
中国石墨产业下游主要应用场景发展分析7.1 传统行业的石墨制品市场需求分析7.1.1
传统领域石墨应用概述7.1.2 冶金行业石墨需求分析7.1.3 机械行业石墨应用分析7.1.4
化工行业石墨应用状况7.1.5 传统行业石墨需求前景7.2 新能源汽车行业的石墨制品市场需求分析7.2.1
新能源汽车行业运行分析7.2.2 石墨负极材料主要类型7.2.3 石墨负极材料发展现状7.2.4
人造石墨需求状况分析7.2.5 新能源汽车石墨需求前景7.3 环保行业的石墨制品市场需求分析7.3.1
环保行业运行状况分析7.3.2 环保行业石墨需求状况7.3.3 可膨胀石墨应用分析7.3.4 石墨烯应用前景分析7.4
航空航天行业的石墨制品市场需求分析7.4.1 航空航天密封材料应用7.4.2 航空航天喉衬材料应用7.4.3
航空航天电刷材料应用7.4.4 航空航天石墨材料趋势7.4.5 航空航天石墨应用前景7.5
电子行业的石墨制品市场需求分析7.5.1 手机行业运行状况分析7.5.2 手机行业石墨需求状况7.5.3
手机行业石墨烯应用分析7.5.4 手机行业石墨烯应用前景7.5.5 电子行业石墨需求预测7.6
医疗行业的石墨制品市场需求分析7.6.1 医疗行业石墨烯研究状况7.6.2 医疗行业石墨烯应用案例7.6.3
医疗行业石墨烯应用前景7.7 核工业的石墨制品市场需求分析7.7.1 核工业发展现状分析7.7.2
核工业石墨应用概述7.7.3 核工业石墨应用分析7.7.4 核工业石墨烯研究动态第八章
2019-2022年石墨产业重点企业经营状况8.1 宝泰隆新材料股份有限公司8.1.1 企业发展概况8.1.2
经营效益分析8.1.3 业务经营分析8.1.4 财务状况分析8.1.5 核心竞争力分析8.1.6 公司发展战略8.2
中国宝安集团股份有限公司8.2.1 企业发展概况8.2.2 经营效益分析8.2.3 业务经营分析8.2.4
财务状况分析8.2.5 核心竞争力分析8.2.6 未来前景展望8.3 广东道氏技术股份有限公司8.3.1
企业发展概况8.3.2 经营效益分析8.3.3 业务经营分析8.3.4 财务状况分析8.3.5 核心竞争力分析8.3.6
未来前景展望8.4 方大炭素新材料科技股份有限公司8.4.1 企业发展概况8.4.2 经营效益分析8.4.3
业务经营分析8.4.4 财务状况分析8.4.5 核心竞争力分析8.4.6 公司发展战略8.4.7 未来前景展望8.5
上海璞泰来新能源科技股份有限公司8.5.1 企业发展概况8.5.2 经营效益分析8.5.3 业务经营分析8.5.4
财务状况分析8.5.5 核心竞争力分析8.5.6 公司发展战略8.5.7 未来前景展望第九章
中国石墨产业投资价值综合分析9.1 A股及新三板上市公司在石墨行业投资动态分析9.1.1
投资项目综述9.1.2 投资区域分布9.1.3 投资模式分析9.1.4 典型投资案例9.2
石墨行业上市公司投资动态分析9.2.1 投资规模统计9.2.2 投资区域分布9.2.3 投资模式分析9.2.4
典型投资案例9.3 石墨产业投资价值与投资建议9.3.1 产业投资机会分析9.3.2 产业投资风险预警9.3.3
产业投资策略建议9.4 石墨烯行业投资壁垒分析9.4.1 行业竞争壁垒9.4.2 行业技术壁垒9.4.3
行业资金壁垒9.5 石墨烯行业投资价值评估9.5.1 投资价值综合评估9.5.2 市场机会矩阵分析9.5.3
进入市场时机判断9.5.4 产业投资风险分析第十章 2023-2028年中国石墨产业发展趋势及前景预测10.1
石墨产业未来发展趋势10.1.1 市场需求趋势10.1.2 技术发展趋势10.1.3 发展模式展望10.2
2023-2028年中国石墨产业预测分析10.2.1 2023-2028年中国石墨产业影响因素分析10.2.2
2023-2028年中国天然石墨进出口总额预测10.2.3
2023-2028年中国人造石墨进出口总额预测图表目录 图表1 石墨的主要性质特点图表2
天然石墨分类图表3 石墨应用领域图表4 石墨的产品分类及应用图表5
2012-2017年中国石墨查明资源储量变化情况图表6 中国天然石墨成矿区带分布图图表7
中国石墨矿床地理分布图图表8 2015-2019年国内生产总值及其增长速度图表9
2015-2019年三次产业增加值占国内生产总值比重图表10 2019年中国GDP核算数据图表11
2018年规模以上工业增加值至同比增长速度图表12 2018年规模以上工业生产主要数据图表13
2019-2020年规模以上工业增加值同比增长速度图表14 2019年规模以上工业生产主要数据图表15
我国石墨行业相关政策梳理图表16 我国石墨行业相关政策梳理（续）图表17
晶质石墨被列入战略性矿产目录图表18
《全国矿产资源规划（2016-2020年）》中石墨相关的内容汇总图表19
石墨和《中国制造2025》关系图表20 石墨开采的潜在环境问题图表21

《石墨行业准入条件》中环保要求图表22 石墨行业相关环保政策图表23
2016-2025年石墨行业发展规划图表24 石墨主要应用领域图表25
2001-2018年中国石墨烯专利公开数量图表26 石墨烯中国专利申请来源国家/地区构成图表27
石墨烯中国专利法律状态图表28 2003-2018年石墨烯应用技术专利年度变化趋势图表29
石墨烯应用技术领域占比图表30 石墨烯应用技术专利类型构成图表31 石墨烯储能领域专利构成图表32
石墨烯水处理专利类型构成图表33 石墨烯气体处理专利构成图表34 石墨烯电子器件专利类型构成图表35
石墨烯化工专利类型构成图表36 石墨烯医疗专利类型构成图表37 2017年全球石墨资源储量分布图表38
2010-2018年全球石墨产量及变化情况图表39
2017年全球石墨生产格局（左）和2016年全球石墨出口格局（右）图表40
2014-2025年全球石墨烯市场规模统计情况及预测图表41 石墨烯制备工艺图图表42
2010-2018年中国石墨产量及占全球比重图表43 2011-2018年我国天然石墨供需规模对比图表44
我国石墨主要上市公司一览表图表45 2019-2021年中国天然石墨进出口总量图表46
2019-2021年中国天然石墨进出口总额图表47 2019-2021年中国天然石墨进出口（总量）结构图表48
2019-2021年中国天然石墨进出口（总额）结构图表49 2019-2021年中国天然石墨贸易顺差规模图表50
2019-2020年中国天然石墨进口区域分布图表51
2019-2020年中国天然石墨进口市场集中度（分国家）图表52
2020年主要贸易国天然石墨进口市场情况图表53 2021年主要贸易国天然石墨进口市场情况图表54
2019-2020年中国天然石墨出口区域分布图表55
2019-2020年中国天然石墨出口市场集中度（分国家）图表56
2020年主要贸易国天然石墨出口市场情况图表57 2021年主要贸易国天然石墨出口市场情况图表58
2019-2021年主要省市天然石墨进口市场集中度（分省市）图表59
2020年主要省市天然石墨进口情况图表60 2021年主要省市天然石墨进口情况图表61
2019-2020年中国天然石墨出口市场集中度（分省市）图表62 2020年主要省市天然石墨出口情况图表63
2021年主要省市天然石墨出口情况图表64 2019-2021年中国人造石墨进出口总量图表65
2019-2021年中国人造石墨进出口总额图表66 2019-2021年中国人造石墨进出口（总量）结构图表67
2019-2021年中国人造石墨进出口（总额）结构图表68 2019-2021年中国人造石墨贸易顺差规模图表69
2019-2020年中国人造石墨进口区域分布图表70 2019-2020年中国人造石墨进口市场集中度（分国家）