

2025版金属镓行业深度调研及市场 前景分析报告

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 2025版金属镓行业深度调研及市场前景分析报告
报告编号： 1A36777 ← 咨询订购时，请说明该编号
报告价格： 电子版：8200元 纸质+电子版：8500元
优惠价格： 电子版：7360元 纸质+电子版：7660元 可提供增值税专用发票
咨询热线： 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099
电子邮箱： kf@Cir.cn
详细内容： <https://www.cir.cn/7/77/JinShuJiaWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>
提示信息： 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。

二、内容介绍

金属镓是一种银白色金属，具有低熔点和高沸点的特性，使其在半导体、光电和合金领域有着广泛的应用。目前，镓的主要来源是铝土矿的副产品，以及含镓的锌和铅矿石。随着第三代半导体材料的兴起，如氮化镓(GaN)和砷化镓(GaAs)，镓的需求持续增长。同时，镓基合金在医疗、热电转换和核工业中的应用也日益增多。

未来，金属镓的开发将更加注重回收利用和资源多元化。产业调研网指出，随着镓的稀缺性被更多认识，回收废旧电子设备中的镓成为重要途径，以减少对原生矿产的依赖。同时，科研人员将探索新的镓源，如海水提镓，以确保镓的持续供应。技术上，镓基化合物半导体的性能优化和成本降低将是研究重点，以满足5G通讯、高功率电子和射频应用的需求。

第一章 2025年国际有色金属行业发展形势分析

第一节 2025年世界有色金属行业发展状况分析

- 一、世界有色金属行业格局分析
- 二、世界有色金属行业并购趋势分析
- 三、国际市场有色金属价格概况

第二节 2025年世界主要国家有色金属行业发展格局分析

- 一、哈萨克斯坦
- 二、美国
- 三、日本
- 四、法国
- 五、西伯利亚地区有色金属业概况
- 六、印度尼西亚有色金属冶炼加工业概述

第三节 2025-2031年世界有色金属行业发展趋势预测分析

第二章 2025年中国有色金属工业经济运行分析

第一节 2025年中国有色金属行业发展概况分析

- 一、改革开放30年我国有色金属工业成就辉煌
- 二、金融风暴下有色金属行业进入调整期
- 三、财政刺激拉动有色金属行业需求
- 四、增值税转型改革对有色行业的影响分析
- 五、21世纪以来中国有色金属工业发展的新趋向

第二节 2025年中国重点细分行业经济运行分析

- 一、铝加工
- 二、铜加工
- 三、铅锌工业
- 四、钛工业
- 五、钨工业
- 六、镁工业
- 七、钨加工
- 八、白银黄金行业

第三节 2025年中国有色金属行业存在的问题与对策分析

- 一、中国有色金属行业面临的潜在威胁
- 二、产能过剩成为有色金属发展的长期隐患
- 三、中国有色金属面临的资源危机及可持续发展的对策
- 四、有色金属行业应对经济危机的措施
- 五、我国有色金属工业发展的战略导向

第三章 2025年世界镓市场发展动态分析

第一节 世界镓矿资源状况分析

- 一、世界镓资源的分布
- 二、世界镓矿床主要成矿类型
- 三、世界镓的储量和储量基础
- 四、世界镓资源开发利用现状

第二节 2025年世界镓市场发展状况分析

- 一、国际镓市场供需现状
- 二、欧洲镓市场价格分析
- 三、美国镓市场运行

第三节 2025-2031年世界镓市场发展趋势分析

第四章 2025年中国金属镓行业运行环境分析

第一节 2025年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp（季度更新）
- 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、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2025年中国金属镓行业政策环境分析

- 一、有色金属行业政策
- 二、金属镓产业标准
- 三、其它相关产业政策

第三节 2025年中国金属镓行业社会环境分析

- 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
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第五章 2025年中国镓矿资源发展形势分析

第一节 2025年我国镓矿的供需状况分析

- 一、内蒙古发现超大型镓矿床储量
- 二、我国镓矿的地质分布特点
- 三、综合利用情况
- 四、镓矿资源与锡业的关系

第二节 2025年对我国再生镓资源综合利用的分析和建议

- 一、废旧镓综合回收分离工程概述
- 二、我国再生镓工业现状
- 三、国际上再生镓工业的状况
- 四、对再生镓工业发展的建议
- 五、影响镓未来走势的主要因素

第六章 2025年中国金属镓行业运行走势分析

第一节 2025年我国镓行业技术发展状况分析

- 一、镓的分离提取技术

二、中国氮化镓基半导体激光器研究取得突破

三、中国高纯三甲基镓正在形成产业化

四、硅基镓氮固态光源技术

第二节 2025年中国金属镓细分市场发展动态分析

一、氮化镓

二、砷化镓

三、镓合金用于牙体修复的临床应用情况分析

第三节 2025年中国金属镓行业发展存在问题分析

第七章 2020-2025年中国其他稀有金属矿采选行业数据监测分析

第一节 2020-2025年中国其他稀有金属矿采选行业规模分析

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 2025年中国其他稀有金属矿采选行业结构分析

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 2020-2025年中国其他稀有金属矿采选行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口货值分析

第四节 2020-2025年中国其他稀有金属矿采选行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2020-2025年中国其他稀有金属矿采选行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2020-2025年中国镓进出口数据监测分析

第一节 2020-2025年中国镓进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2020-2025年中国镓出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2020-2025年中国镓进出口平均单价分析

第四节 2020-2025年中国镓进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2025年中国镓行业市场竞争格局分析

第一节 2025年中国镓行业竞争现状分析

一、镓行业竞争程度分析

二、镓技术竞争分析

三、镓主要产品价格竞争分析

第二节 2025年中国镓行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2025年中国镓行业提升竞争力策略分析

第十章 2025年中国金属镓产业优势企业竞争性数据分析

第一节 山东铝业公司

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 江阴中卡新材料有限公司

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 新乡市神舟晶体科技发展有限公司

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 东莞国瑞电子有限公司

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 深圳市奥伦德科技有限公司

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

第十一章 2025-2031年中国金属镓行业发展前景预测分析

第一节 2025-2031年中国金属镓产品发展趋势预测分析

一、金属镓技术走势分析

二、金属镓竞争格局预测分析

三、其他稀有金属矿采选行业预测分析

第二节 2025-2031年中国金属镓行业市场发展前景预测分析

一、金属镓供给预测分析

二、金属镓需求预测分析

三、金属镓进出口形势预测分析

第三节 2025-2031年中国金属镓行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2025-2031年中国金属镓行业投资机会与投资风险分析

第一节 2025-2031年中国金属镓行业投资机会分析

一、金属镓行业吸引力分析

二、金属镓行业区域投资潜力分析

第二节 2025-2031年中国金属镓行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 (中智.林)济研：2025-2031年中国金属镓行业投资策略分析

图表目录

- 图表 1 2014年全球锌储量分布
- 图表 2 全球储量在1000万t以上巨型铅锌矿床储量
- 图表 3 2014年全球铅储量分布
- 图表 4 2014年印度尼西亚主要金矿项目产量统计：吨
- 图表 5 2014年中国铝材行业产量集中度分析
- 图表 6 2014年中国钼精矿折含量（折纯钼45%）行业产量区域集中度分析
- 图表 7 2025年中国金属镁产能产量同比变化情况（单位：万吨）
- 图表 8 2014年中国钨精矿折含量（折三氧化钨65%）行业产量区域集中度分析
- 图表 9 2024-2025年美国镓市场分析：千克
- 图表 10 2014年1-7月美国镓需求格局
- 图表 11 2024-2025年美国镓进口格局情况
- 图表 12 2025年我国最新汇率情况
- 图表 15 国内砷化镓材料主要生产企业
- 图表 19 2014年1-7月我国镓行业不同所有制企业数量结构情况
- 图表 20 2014年1-7月我国镓行业不同所有制企业数量结构情况
- 图表 21 2014年1-7月我国镓行业不同类型企业销售收入结构情况
- 图表 22 2014年1-7月我国镓行业不同所有制企业销售收入结构情况
- 图表 23 2024-2025年我国其他稀有金属矿采选行业产成品情况
- 图表 24 2024-2025年我国其他稀有金属矿采选行业工业销售产值情况
- 图表 27 2024-2025年我国其他稀有金属矿采选行业成本费用情况
- 图表 29 2024-2025年我国其他稀有金属矿采选行业盈利能力情况
- 图表 31 2024-2025年我国镓行业进口金额情况
- 图表 32 2024-2025年我国镓行业出口量情况
- 图表 33 2024-2025年我国镓行业出口金额情况
- 图表 34 2024-2025年我国镓行业进出口平均单价情况
- 图表 35 2014年1-7月我国镓行业进口区域结构情况
- 图表 36 2014年1-7月我国镓行业出口区域结构情况
- 图表 37 2014年1-7月我国镓行业市场集中度情况
- 图表 38 2014年1-7月我国镓行业企业集中度情况
- 图表 39 近4年山东铝业公司固定资产周转次数情况
- 图表 40 近4年山东铝业公司流动资产周转次数变化情况
- 图表 41 近4年山东铝业公司销售毛利率变化情况
- 图表 42 近4年山东铝业公司资产负债率变化情况
- 图表 43 近4年山东铝业公司产权比率变化情况
- 图表 44 近4年山东铝业公司总资产周转次数变化情况

图表 45近4年江阴中卡新材料有限公司固定资产周转次数情况
图表 46近4年江阴中卡新材料有限公司流动资产周转次数变化情况
图表 47近4年江阴中卡新材料有限公司销售毛利率变化情况
图表 48近4年江阴中卡新材料有限公司资产负债率变化情况
图表 49近4年江阴中卡新材料有限公司产权比率变化情况
图表 50近4年江阴中卡新材料有限公司总资产周转次数变化情况
图表 51近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司固定资产周转次数情况
图表 52近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况
图表 53近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司销售毛利率变化情况
图表 54近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司资产负债率变化情况
图表 55近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司产权比率变化情况
图表 56近4年新乡市神舟晶体科技发展有限公司总资产周转次数变化情况
图表 57近4年东莞国瑞电子有限公司固定资产周转次数情况
图表 58近4年东莞国瑞电子有限公司流动资产周转次数变化情况
图表 59近4年东莞国瑞电子有限公司销售毛利率变化情况
图表 60近4年东莞国瑞电子有限公司资产负债率变化情况
图表 61近4年东莞国瑞电子有限公司产权比率变化情况
图表 62近4年东莞国瑞电子有限公司总资产周转次数变化情况
图表 63近4年深圳市奥伦德科技有限公司固定资产周转次数情况
图表 64近4年深圳市奥伦德科技有限公司流动资产周转次数变化情况
图表 65近4年深圳市奥伦德科技有限公司销售毛利率变化情况
图表 66近4年深圳市奥伦德科技有限公司资产负债率变化情况
图表 67近4年深圳市奥伦德科技有限公司产权比率变化情况
图表 68近4年深圳市奥伦德科技有限公司总资产周转次数变化情况
图表 692020年我国镓行业竞争格局预测情况
图表 71 2025-2031年我国镓行业产量预测
图表 72 2025-2031年我国镓行业需求预测
图表 73 2025-2031年我国镓行业进出口总额预测
图表 74 2025-2031年我国镓行业盈利能力预测
图表 752020年我国金属镓行业区域投资潜力预测情况
略……

订阅“2025版金属镓行业深度调研及市场前景分析报告”，编号：1A36777，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/7/77/JinShuJiaWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：氮化镓龙头企业、金属镓最新价格、个人允许买金属镓吗、金属镓价格多少钱一公斤、金属镓有什么用途、金属镓多少钱一吨、一旦开战什么金属最稀缺、金属镓上市公司、镓怎么读
了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！