中国金属镓市场重点企业调研及投资价值分析报告2023-2030年

产品名称	中国金属镓市场重点企业调研及投资价值分析报 告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化 器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国金属镓市场重点企业调研及投资价值分析报告2023-2030年

【全新修订】: 2023年11月

【出版机构】:中赢信合研究网

【内容部分有删减,详细可参中赢信合研究网出版完整信息!】

【报告价格】:[纸质版]:6500元[电子版]:6800元[纸质+电子]:7000元(可以优惠)

【服务形式】: 文本+电子版+光盘

【联系人】:何晶晶 顾佳

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 金属镓的概述 7

1.1 金属镓的定义与性质 7

- 1.1.1 金属镓的定义 7
- 1.1.2 金属镓的性质 8
- 1.2 金属镓的用途 8
- 1.3 金属镓的分布 9
- 1.3.1 金属镓的分布概述 9
- 1.3.2 内蒙古发现超大型金属镓矿床储量 9
- 1.4 金属镓的品质分类 10
- 1.4.1 粗金属镓 10
- 1.4.2 高纯金属镓 10
- 第二章 金属镓行业的发展分析 12
- 2.1 金属镓行业的发展政策分析 12
- 2.2 金属镓行业的发展环境分析 12
- 2.2.1 行业发展的机会 12
- 2.2.2 行业发展的威胁 13
- 2.3 金属镓技术发展情况 15
- 2.3.1 金属镓的分离提取技术 15
- 2.3.2 中国氮化金属镓基半导体激光器研究取得突破 17
- 2.3.3 中国高纯三金属镓正在形成产业化 17
- 2.3.4 硅基金属镓氮固态光源技术 18
- 2.3.5 美国研究开发出一种铝金属镓合金制氢新工艺 18
- 第三章 金属镓的市场分析 21
- 3.1 氮化金属镓市场分析 21
- 3.1.1 氮化金属镓产业市场情景分析 21
- 3.1.2 氮化金属镓基(gan)白光led照明的市场状况 22
- 3.2 金属镓市场分析 23
- 3.2.1 金属镓市场概况 23

- 3.2.2 金属镓材料器件的市场状况 23
 3.2.3 打造金属镓产业链 24
 第四章 金属镓行业的供需分析 25
 4.1 金属镓行业的供给分析 25
 4.1.1 世界的供给分析 25
 4.1.2 世界粗金属镓的生产情况 26
 4.1.3 我国大的金属镓材料生产基地投产 27
 4.2 金属镓行业的需求分析 27
 4.2.1 美国的需求分析 28
- 4.3 价格分析 29

第五章 金属镓制品的应用情况 31

- 5.1 金属镓制品的应用概述 31
- 5.1.1 金属镓制品(金属镓化合物)的分类 31
- 5.1.2 金属镓制品的应用简述 31
- 5.2 氮化金属镓的应用情况 34
- 5.3 金属镓合金用于牙体修复的临床应用情况 38
- 5.4 金属镓的应用情况 39
- 5.4.1 金属镓材料的应用状况 39
- 5.4.2 金属镓是应用广泛的半导体材料 40

第六章上、下游行业分析 42

- 6.1 上、下游行业发展状况 42
- 6.1.1 半导体发展的历史 42
- 6.1.2 半导体发展现状 43
- 6.1.3 半导体材料的产业现状 44
- 6.2 上、下游行业的生产情况 50
- 6.2.1 日本半导体材料的生产情况 50

6.2.2 美国半导体材料的生产情况 50
6.2.3 其它国家和地区 51
6.3 上下游行业的市场状况 52
第七章 金属镓企业分析 56
7.1 北京中科金属镓英半导体有限公司 56
7.1.1 企业基本情况 56
7.1.2 2019-2023年企业偿债能力 57
7.1.3 2019-2023年企业盈利能力分析 58
7.1.4 2019-2023年企业成本费用分析 59
7.2 山东铝业股份有限公司 61
7.2.1 企业基本情况 61
7.2.2 2019-2023年企业偿债能力 64
7.2.3 2019-2023年企业盈利能力分析 65
7.2.4 2019-2023年企业成本费用分析 66
7.2.5 企业动态 67
7.3 中国铝业股份有限公司山西分公司 68
7.3.1 企业基本情况 68
7.3.2 2019-2023年企业偿债能力 69
7.3.3 2019-2023年企业盈利能力分析 70
7.3.4 2019-2023年企业成本费用分析 72
7.4 中国铝业贵州分公司 73
7.4.1 企业基本情况 73
7.4.2 2019-2023年企业偿债能力 74
7.4.3 2019-2023年企业盈利能力分析 75
7.4.4 2019-2023年企业成本费用分析 76
7.5 南京锗厂有限责任公司 77

7.5.1 企业基本情况 77
7.5.2 2019-2023年企业偿债能力 79
7.5.3 2019-2023年企业盈利能力分析 80
7.5.4 2019-2023年企业成本费用分析 81
7.6 北京吉亚半导体材料有限公司 83
7.6.1 企业基本情况 83
7.6.2 2019-2023年企业偿债能力 84
7.6.3 2019-2023年企业盈利能力分析 85
7.6.4 2019-2023年企业成本费用分析 86
第八章 金属镓行业的发展策略分析 88
8.1 目标市场战略 88
8.1.1 差别市场战略 88
8.1.2 目标市场的确定 88
8.2 产品并发战略 90
8.2.1 新产品企业成长的动力 90
8.2.2 欲开发、生产的产品 90
8.3 市场竞争战略 91
8.3.1 产品生命周期分析 91
8.3.2 总成本战略 91
8.3.3 市场挑战者战略 92
8.3.4 竞争对手的确定 92
8.3.5 出口战略 93
第九章 金属镓行业的发展趋势和前景分析 99

9.1 金属镓的应用前景分析 99

9.2 氮化金属镓的应用前景分析 99

9.3 金属镓化合物的前景明朗 100

图表目录
图表 1 金属镓的主要物理性质 7
图表2标准一览表9
图表 3 6n 金属镓的标准比较 10
图表 4 金属镓光电器件的种类和用途 23
图表5世界其它国家原金属镓和再生金属镓生产商及其产能情况25
图表 6 2022年世界粗金属镓的生产能力情况 26
图表 8 2007-2022年世界高纯金属镓需求变化 27
图表 9 2009-2022年美国对金属镓的需求统计 27
图表 10 2012-2022年美国金属镓的用途情况 27
图表 11 2012-2022年美国从各国进口金属镓的数量情况 28
图表 12 1991-2022年6n金属镓的年平均价格 29
图表 13 金属镓半导材料光电方面的主要用途 32
图表 14 主要电子用途 33
图表 15 金属镓的用途分布 33
图表 16 金属镓电子器件的种类和用途 39
图表 17 主要半导体材料的比较 42
图表 18 半导体材料的主要用途 44
图表 19 世界gaas单晶生产厂家 47
图表 20 gaas单晶生长方法比较 47
图表 21 金属镓化合物半导体材料的主要生产厂和其产品 49
图表 22 金属镓化合物半导体材料的主要生产厂和其产品 50
图表 23 金属镓化合物半导体材料的主要生产厂和其产品 51
图表 24 2010-2022年世界半导体产业的产值情况 51

图表 25 2010-2022年世界200mm和300mm硅片产量 52

图表 26 2010-2022年世界200mm和300mm硅片产量图 53

图表 27 日本2022年(4-12月)化合物半导体材料出厂情况 54 图表 28 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司资产状况 56 图表 29 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司固定资产状况 56 图表 30 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司流动资产状况 56 图表 31 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司负债情况 56 图表 32 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司资产负债率 57 图表 33 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司销售收入统计 57 图表 34 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司利润统计 57 图表 35 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司成本费用利润率情况 58 图表 36 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 58 图表 37 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司销售利润率 58 图表 38 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司资产利润率 58 图表 39 2022年1-12月北京中科金属镓英半导体有限公司成本费用情况 59 图表 40 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司销售成本统计 59 图表 41 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司销售费用统计 59 图表 42 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司管理费用统计 59 图表 43 2019-2023年北京中科金属镓英半导体有限公司财务费用统计 60 图表 44 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司资产状况 63 图表 45 2019-2023年,中国铝业股份有限公司山东分公司固定资产状况 63 图表 46 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司流动资产状况 63 图表 47 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司负债情况 63 图表 48 2019-2023年,中国铝业股份有限公司山东分公司资产负债率 64 图表 49 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司销售收入统计 64 图表 50 2019-2023年中国铝业股份有限公司山东分公司利润统计 64 图表 51 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司成本费用利润率情况 64 图表 52 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 65

图表 53 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司销售利润率 65 图表 54 2019-2023年,中国铝业股份有限公司山东分公司资产利润率 65 图表 55 2022年1-12月中国铝业股份有限公司山东分公司成本费用情况 65 图表 56 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司销售成本统计 66 图表 57 2019-2023年.中国铝业股份有限公司山东分公司销售费用统计 66 图表 58 2019-2023年,中国铝业股份有限公司山东分公司管理费用统计 66 图表 59 2019-2023年,中国铝业股份有限公司山东分公司财务费用统计 66 图表 60 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司资产状况 68 图表 61 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司固定资产状况 68 图表 62 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司流动资产状况 69 图表 63 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司负债情况 69 图表 64 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司资产负债率 69 图表 65 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司销售收入统计 69 图表 66 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司利润统计 70 图表 67 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司成本费用利润率情况 70 图表 68 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 70 图表 69 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司销售利润率 70 图表 70 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司资产利润率 70 图表 71 2022年中国铝业股份有限公司山西分公司成本费用情况 71 图表 72 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司销售成本统计 71 图表 73 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司销售费用统计 71 图表 74 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司管理费用统计 72 图表 75 2019-2023年中国铝业股份有限公司山西分公司财务费用统计 72 图表 76 2019-2023年北京中国铝业贵州分公司资产状况 73 图表 77 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司固定资产状况 73 图表 78 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司流动资产状况 73

图表 79 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司负债情况 73 图表 80 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司资产负债率 74 图表 81 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司销售收入统计 74 图表 82 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司利润统计 74 图表 83 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司成本费用利润率情况 74 图表 84 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 75 图表 85 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司销售利润率 75 图表 86 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司资产利润率 75 图表 87 2022年中国铝业贵州分公司公司成本费用情况 75 图表 88 2019-2023年中国铝业贵州分公司销售成本统计 76 图表 89 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司销售费用统计 76 图表 90 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司管理费用统计 76 图表 91 2019-2023年中国铝业贵州分公司公司财务费用统计 76 图表 92 2019-2023年南京锗厂有限责任公司资产状况 78 图表 93 2019-2023年南京锗厂有限责任公司固定资产状况 78 图表 94 2019-2023年南京锗厂有限责任公司流动资产状况 78 图表 95 2019-2023年南京锗厂有限责任公司负债情况 79 图表 96 2019-2023年南京锗厂有限责任公司资产负债率 79 图表 97 2019-2023年南京锗厂有限责任公司销售收入统计 79 图表 98 2019-2023年南京锗厂有限责任公司利润统计 80 图表 99 2019-2023年南京锗厂有限责任公司成本费用利润率情况 80 图表 100 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 80 图表 101 2019-2023年南京锗厂有限责任公司销售利润率 80 图表 102 2019-2023年南京锗厂有限责任公司资产利润率 80 图表 103 2022年南京锗厂有限责任公司成本费用情况 81 图表 104 2019-2023年南京锗厂有限责任公司销售成本统计 81

图表 105 2019-2023年南京锗厂有限责任公司销售费用统计 81 图表 106 2019-2023年南京锗厂有限责任公司管理费用统计 81 图表 107 2019-2023年南京锗厂有限责任公司财务费用统计 82 图表 108 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司资产状况 83 图表 109 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司固定资产状况 83 图表 110 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司流动资产状况 83 图表 111 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司负债情况 83 图表 112 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司资产负债率 84 图表 113 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司销售收入统计 84 图表 114 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司利润统计 84 图表 115 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司成本费用利润率情况 84 图表 116 2019-2023年北京中科金属镓英有限公司销售毛利率 85 图表 117 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司销售利润率 85 图表 118 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司资产利润率 85 图表 119 2022年1-12月北京吉亚半导体材料有限公司成本费用情况 85 图表 120 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司销售成本统计 86 图表 121 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司销售费用统计 86 图表 122 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司管理费用统计 86 图表 123 2019-2023年北京吉亚半导体材料有限公司财务费用统计 86