

中国有色金属新材料产业现状调查与前景发展战略研究报告2023-2029年

产品名称	中国有色金属新材料产业现状调查与前景发展战略研究报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国有色金属新材料产业现状调查与前景发展战略研究报告2023-2029年【报告编号】：407915【出版时间】：2023年9月【出版机构】：中研智业研究院【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+电子】：7000元
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。

- 第一章 有色金属新材料概述 16
 - 第一节 有色金属新材料定义 16
 - 第二节 有色金属新材料行业发展历程 16
 - 第三节 有色金属新材料分类情况 16
 - 第四节 有色金属新材料产业链分析 17
 - 一、产业链模型介绍 17
 - 二、有色金属新材料产业链模型分析 20
- 第二章 2023年中国有色金属新材料行业发展环境分析 21
 - 第一节 2023年中国经济环境分析 21
 - 一、宏观经济 21
 - 二、工业经济形势 23
 - 三、固定资产投资 32
 - 第二节 2023年中国有色金属新材料行业发展政策环境分析 40
 - 一、行业政策影响分戏 40
 - 二、相关行业标准分析 43
 - 第三节 2023年中国有色金属新材料行业发展社会环境分析 45
 - 一、居民消费水平分析 45
 - 二、工业发展形势分析 47
 - 第四节 国外主要生产工艺简介 54
 - 第五节 国内主要生产方法 56
- 第三章 中国有色金属新材料生产现状分析 61
 - 第一节 有色金属新材料行业总体规模 61
 - 第二节 有色金属新材料产能概况 62
 - 一、2021-2023年产能分析 62
 - 二、2023-2029年产能预测 62
 - 第三节 有色金属新材料市场容量概况 63
 - 一、2021-2023年市场容量分析 63
 - 二、产能配置与产能利用率调查 64
 - 三、2023-2029年市场容量预测 64
 - 第四节 有色金属新材料产业的生命周期分析 65
- 第四章

有色金属新材料国内产品价格走势及影响因素分析 68 第一节
2022年国内产品价格回顾 68 第二节 2023年国内产品市场价格及评述 68 第三节
国内产品价格影响因素分析 68 第四节 2023-2029年国内产品未来价格走势预测
70 第五章 2023年我国有色金属新材料行业发展现状分析 71 第一节
我国有色金属新材料行业发展现状 71 一、有色金属新材料行业品牌发展现状
71 二、有色金属新材料行业需求市场现状
72 三、有色金属新材料市消费结构分析 72 第二节
中国有色金属新材料产品技术分析 73 一、有色金属新材料产品主要生产技术
73 二、有色金属新材料产品市场的新技术进展
73 三、2023-2029年有色金属新材料产品技术趋势 77 第三节
中国有色金属新材料行业存在的问题
77 一、有色金属新材料产品市场存在的主要问题
77 二、国内有色金属新材料产品市场的三大瓶颈
77 三、有色金属新材料产品解决问题的对策 78 第六章
2023-2029年年中国有色金属新材料行业投资概况 80 第一节
2023年有色金属新材料行业投资情况分析 80 一、2023年总体投资结构 80 二、
2023年投资规模情况 80 三、2023年投资增速情况 81 四、2023年分地区投资分析
81 第二节 有色金属新材料行业投资机会分析 82 一、
有色金属新材料投资项目分析 82 二、可以投资的有色金属新材料模式 83 三、
2023-2029年有色金属新材料行业投资机会 83 第三节
2023-2029年有色金属新材料投资新方向 83 第七章
有色金属新材料行业市场竞争策略分析 84 第一节 行业竞争结构分析
84 一、现有企业间竞争 84 二、潜在进入者分析 85 三、替代品威胁分析
86 四、供应商议价能力 86 五、客户议价能力 87 第二节
有色金属新材料市场竞争策略分析 88 一、有色金属新材料市场增长潜力分析
88 二、有色金属新材料产品竞争策略分析 88 三、典型企业产品竞争策略分析
89 第三节 有色金属新材料企业竞争策略分析
89 一、2023-2029年我国有色金属新材料市场竞争趋势
89 二、2023-2029年有色金属新材料行业竞争格局展望
90 三、2023-2029年有色金属新材料行业竞争策略分析 90 第八章
2023-2029年中国有色金属新材料行业发展前景预测分析
93 第一节2023-2029年中国有色金属新材料行业发展预测分析
93 一、未来有色金属新材料发展分析
93 二、未来有色金属新材料行业技术开发方向
93 三、总体行业“十四五”整体规划及预测
93 第二节2023-2029年中国有色金属新材料行业市场前景分析
95 一、产品差异化是企业发展的方向 95 二、渠道重心下沉 95 第九章
有色金属新材料上游原材料供应状况分析 97 第一节 主要原材料 97 第二节
2023年主要原材料价格变动及供应情况 97 第三节
2023-2029年主要原材料未来价格及供应情况预测 97 第十章
有色金属新材料行业上下游行业分析 99 第一节上游行业分析 99 一、发展现状

99 二、发展趋势预测 100 三、行业新动态及其对有色金属新材料行业的影响
102 四、行业竞争状况及其对有色金属新材料行业的意义
102 第二节下游行业分析 103 一、发展现状 103 二、发展趋势预测
104 三、市场现状分析 106 五、行业竞争状况及其对有色金属新材料行业的意义
110 第十一章 有色金属新材料国内重点生产厂家分析 111 第一节
深圳环球铜铝材料有限公司 111 一、企业概况 111 二、企业主要经济指标分析
111 三、企业重点产品分析 117 四、企业发展前景 118 第二节
宝鸡市力航钛业有限责任公司 118 一、企业概况 118 二、企业主要经济指标分析
118 三、企业重点产品分析 124 四、企业发展前景 124 第三节
江苏科成有色金属新材料有限公司 125 一、企业概况
125 二、企业主要经济指标分析 125 三、企业重点产品分析
131 四、企业发展前景 131 第四节 北京紫光新材料公司 132 一、企业概况
132 二、企业主要经济指标分析 132 三、企业重点产品分析
138 四、企业发展前景 139 第五节 长沙杭宁新材料科技有限公司
139 一、企业概况 139 二、企业主要经济指标分析 140 三、企业重点产品分析
145 四、企业发展前景 145 第十二章 有色金属新材料地区销售分析 147 第一节
中国有色金属新材料区域销售市场结构变化 147 第二节
有色金属新材料“东北地区”销售分析 147 一、2023年东北地区销售规模
147 二、东北地区“规格”销售分析
148 三、2023年东北地区“规格”销售规模分析 148 第三节
有色金属新材料“华北地区”销售分析 149 一、2023年华北地区销售规模
149 二、华北地区“规格”销售分析
149 三、2023年华北地区“规格”销售规模分析 150 第四节
有色金属新材料“中南地区”销售分析 150 一、2023年中南地区销售规模
150 二、中南地区“规格”销售分析
151 三、2023年中南地区“规格”销售规模分析 151 第五节
有色金属新材料“华东地区”销售分析 152 一、2023年华东地区销售规模
152 二、华东地区“规格”销售分析
152 三、2023年华东地区“规格”销售规模分析 153 第六节
有色金属新材料“西北地区”销售分析 153 一、2023年西北地区销售规模
153 二、西北地区“规格”销售分析 154 第十三章
2023-2029年中国有色金属新材料行业投资战略研究 155 第一节
2023-2029年中国有色金属新材料行业投资策略分析
155 一、有色金属新材料产品投资策略
155 二、有色金属新材料行业投资筹划策略
155 三、有色金属新材料品牌竞争战略 156 第二节
2023-2029年中国有色金属新材料行业品牌建设策略
159 一、有色金属新材料产品的规划 159 二、有色金属新材料产品的建设
159 第十四章 2023-2029年市场指标预测及行业项目投资建议 160 第一节
2023-2029年有色金属新材料市场指标预测
160 一、2023-2029年有色金属新材料行业供给预测

160 二、2023-2029年有色金属新材料行业需求预测
161 三、2023-2029年有色金属新材料行业盈利预测 161 第二节
2023-2029年有色金属新材料项目投资建议 162 一、技术应用注意事项
162 二、项目投资注意事项 163 三、生产开发注意事项 165 四、销售注意事项
166 第十五章 2023-2029年有色金属新材料行业发展趋势及投资风险分析
168 第一节 当前有色金属新材料存在的问题
168 二、2023-2029年中国有色金属新材料行业发展规模
168 三、2023-2029年中国有色金属新材料行业发展趋势预测 169 第三节
2023-2029年中国有色金属新材料行业投资风险分析 169 一、市场竞争风险
169 二、原材料压力风险分析 170 三、技术风险分析 170 四、政策和体制风险
171 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 172

图表目录
图表 1 产业链形成模式示意图 18
图表 2 有色金属新材料的产业链结构图 20
图表 3 2021-2023年我国季度GDP增长率
单位：% 21
图表 4 2021-2023年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 22
图表 5 2021-2023年2季度我国季度GDP增长率 单位：% 23
图表 6 2023年1-6月我国固定资产投资情况 33
图表 7 2023年各地区固定资产投资（不含农户）情况 35
图表 8 2023年我国固定资产（不含农户）增速情况 37
图表 9 2021-2023年固定资产投资走势图 单位：% 38
图表 10 2021-2023年东、中、西部地区固定资产投资走势图 单位：% 38
图表 11 中国有色金属新材料相关行业标准 43
图表 12 2021-2023年我国CPI、PPI运行趋势
单位：% 45
图表 13 2021年-2023年企业商品价格指数走势 45
图表 14 2021-2023年我国有色金属新材料产能 62
图表 15 2023-2029年我国有色金属新材料行业产能预测 62
图表 16 2021-2023年我国有色金属新材料市场容量分析 63
图表 17 2021-2023年我国有色金属新材料产能利用率 64
图表 18 2023-2029年我国有色金属新材料市场容量预测 64
图表 19 有色金属新材料产业行业所处生命周期示意图 65
图表 20 行业生命周期、战略及其特征 66
图表 21 2023年1-6月我国有色金属新材料产品市场不同因素的价格影响力对比 69
图表 22 2021-2023年我国有色金属新材料行业需求 72
图表 23 2023年我国有色金属新材料产品总体投资结构 80
图表 24 2021-2023年我国有色金属新材料产品行业投资增速分析 81
图表 25 2023年1-6月我国有色金属新材料产品行业不同地区投资分析 81
图表 26 我国有色金属新材料产品投资项目分析 82
图表 27 有色金属新材料产品行业环境“波特五力”分析模型 84
图表 28 近4年深圳环球铜铝材料有限公司流动资产周转次数变化情况 111
图表 29 近4年深圳环球铜铝材料有限公司流动资产周转次数变化情况 111
图表 30 近4年深圳环球铜铝材料有限公司产权比率变化情况 112
图表 31 近4年深圳环球铜铝材料有限公司产权比率变化情况 112
图表 32

近4年深圳环球铜铝材料有限公司销售毛利率变化情况 113图表 33
近4年深圳环球铜铝材料有限公司销售毛利率变化情况 113图表 34
近4年深圳环球铜铝材料有限公司资产负债率变化情况 114图表 35
近4年深圳环球铜铝材料有限公司资产负债率变化情况 114图表 36
近4年深圳环球铜铝材料有限公司总资产周转次数变化情况 115图表 37
近4年深圳环球铜铝材料有限公司总资产周转次数变化情况 115图表 38
近4年深圳环球铜铝材料有限公司固定资产周转次数情况 116图表 39
近4年深圳环球铜铝材料有限公司固定资产周转次数变化情况 116图表 40
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司流动资产周转次数变化情况 118图表 41
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司流动资产周转次数变化情况 118图表 42
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司产权比率变化情况 119图表 43
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司产权比率变化情况 119图表 44
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司销售毛利率变化情况 120图表 45
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司销售毛利率变化情况 120图表 46
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司资产负债率变化情况 121图表 47
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司资产负债率变化情况 121图表 48
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司总资产周转次数变化情况 122图表 49
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司总资产周转次数变化情况 122图表 50
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司固定资产周转次数情况 123图表 51
近4年宝鸡市力航钛业有限责任公司固定资产周转次数情况 123图表 52
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 125图表 53
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 125图表 54
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司产权比率变化情况 126图表 55
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司产权比率变化情况 126图表 56
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司销售毛利率变化情况 127图表 57
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司销售毛利率变化情况 127图表 58
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司资产负债率变化情况 128图表 59
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司资产负债率变化情况 128图表 60
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司总资产周转次数变化情况 129图表 61
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司总资产周转次数变化情况 129图表 62
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司固定资产周转次数情况 130图表 63
近4年江苏科成有色金属新材料有限公司固定资产周转次数情况 130图表 64
近4年北京紫光新材料公司流动资产周转次数变化情况 132图表 65
近4年北京紫光新材料公司流动资产周转次数变化情况 132图表 66
近4年北京紫光新材料公司产权比率变化情况 133图表 67
近4年北京紫光新材料公司产权比率变化情况 133图表 68
近4年北京紫光新材料公司销售毛利率变化情况 134图表 69
近4年北京紫光新材料公司销售毛利率变化情况 134图表 70
近4年北京紫光新材料公司资产负债率变化情况 135图表 71
近4年北京紫光新材料公司资产负债率变化情况 135图表 72
近4年北京紫光新材料公司总资产周转次数变化情况 136图表 73

近4年北京紫光新材料公司总资产周转次数变化情况 136图表 74
近4年北京紫光新材料公司固定资产周转次数情况 137图表 75
近4年北京紫光新材料公司固定资产周转次数情况 137图表 76
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 140图表 77
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 140图表 78
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司产权比率变化情况 140图表 79
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司产权比率变化情况 141图表 80
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 141图表 81
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 141图表 82
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司资产负债率变化情况 142图表 83
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司资产负债率变化情况 142图表 84
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 143图表 85
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 143图表 86
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 144图表 87
近4年长沙杭宁新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 144图表 88
我国有色金属新材料区域销售市场结构变化 147图表 89
2021-2023年东北地区各规格产品盈利能力变化 147图表 90
东北地区有色金属新材料CR5与CR10厂家市场销售份额 148图表 91
2021-2023年东北地区各规格产品销售比例变化 148图表 92
2021-2023年华北地区各规格产品盈利能力变化 149图表 93
华北地区有色金属新材料CR5与CR10厂家市场销售份额 149图表 94
2021-2023年华北地区各规格产品销售比例变化 150图表 95
2021-2023年中南地区各规格产品盈利能力变化 150图表 96
中南地区有色金属新材料CR5与CR10厂家市场销售份额 151图表 97
2021-2023年中南地区各规格产品销售比例变化 151图表 98
2021-2023年华东地区各规格产品盈利能力变化 152图表 99
华东地区有色金属新材料CR5与CR10厂家市场销售份额 152图表 100
2021-2023年华东地区各规格产品销售比例变化 153图表 101
2021-2023年华东地区各规格产品盈利能力变化 153图表 102
西北地区有色金属新材料CR5与CR10厂家市场销售份额 154图表 103
2023-2029年我国有色金属新材料行业供给预测 160图表 104
2023-2029年我国有色金属新材料行业需求预测 161图表 105
2023-2029年我国有色金属新材料行业盈利预测 161图表 106
有色金属新材料产品技术应用注意事项分析 162图表 107
有色金属新材料产品项目投资注意事项图 164图表 108
有色金属新材料产品行业生产开发注意事项 165图表 109
有色金属新材料产品销售注意事项 166图表 110
2023-2029年中国有色金属新材料行业发展规模预测 168图表 111
2023-2029年我国有色金属新材料产品行业投资规模增速预测分析 169图表 112
2023-2029年我国有色金属新材料行业同业竞争风险及控制策略 170

