

2024-2030年中国铝工业市 场深度分析与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国铝工业市场深度分析与产业竞争格局报告》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.cction.com/report/202310/419036.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国铝工业市场深度分析与产业竞争格局报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 铝的简介 第一节 铝的相关介绍 一、铝的自然属性 二、铝的基本用途 三、铝的特性 四、铝的毒性与危害 24 第二节 铝合金 24 一、铝合金的分类 24 二、铸铝合金分类 24 三、铝合金产品的状态 25 四、铝合金典型用途 28 第三节 氧化铝 35 一、氧化铝的性质 35 二、氧化铝品种及用途 35 三、纳米氧化铝简介 36 第二章 铝矿产资源与开发分析 37 第一节 世界铝土矿储量及生产状况 37 一、世界铝土矿储量和分布 37 二、世界铝土矿工业的特点 37 三、世界铝土矿工业发展趋势 38 第二节 中国铝土矿资源的概况 38 一、铝土矿的储量分布 38 二、铝土矿资源的特点 39 三、铝土矿的矿床类型 40 四、铝土矿矿床时空分布及成矿规律 41 第三节 中国典型铝土矿矿床 42 一、山东淄博王村铝土矿 42 二、广西平果铝土矿矿床 43 三、海南蓬莱铝土矿矿床 43 四、山西孝义克俄铝土矿床 44 五、贵州遵义苟江铝土矿矿床 44 六、贵州修文小山坝铝土矿矿区 45 七、河南新安张窑院铝土矿矿床 46 第四节 中国铝土矿资源开发状况 46 一、铝土矿的矿业简史 46 二、铝土矿的生产布局 48 三、铝土矿的地质勘查 48 四、我国铝土矿供应情况分析 49 第五节 我国铝土矿新增储量分析预测 49 第三章 世界铝工业分析 50 第一节 世界铝工业发展分析 50 一、世界铝工业发展的特点 50 二、世界铝工业面临挑战 50 三、世界铝业合并及国际化经营特征显著 50 四、铝行业正处于技术革新阶段 51 五、原铝市场发展态势 52 六、十大铝生产公司排名 52 七、铝市场分析 53 八、氧化铝产量数据 54 第二节 美国 54 一、美国原铝产量 54 二、北美铝需求分析 55 三、美国铝业公司经营情况分析 56 第三节 巴西 56 一、巴西铝行业分析 56 二、巴西原铝产量分析 57 三、巴西铝业公司着力实现铝厂自动化操作 58 第四节 俄罗斯 58 一、俄罗斯铝工业的发展简史 58 二、俄罗斯铝产量 59 三、俄罗斯铝业联合公司铝土产量 59 四、俄罗斯铝业公司宣布将在三年里缩减产量 60 五、俄罗斯铝业预期今年铝产量较持平 60 第五节 海湾国家 60 一、海湾国家铝业情况 60 二、海湾国家铝产量 61 三、海湾地区铝产业蓄势待发 61 四、海湾国家铝产能预测 62 第六节 几内亚 62 一、几内亚铝资源在国际铝市场上的地位 62 二、几内亚铝土矿市场分析 62 三、几内亚计划铝土矿产量增加两倍 63 四、几内亚减少铝土矿税收吸引投资 63 第八节 其他国家和地区发展情况 63 一、印度原铝产量有望达250万吨 63 二、印度铝企继续要求政府出台政策遏制进口 64 三、中国最大铝土矿进口来源国市场逐渐恢复出口 64 四、澳大利亚铝工业发展现状及前景分析 65 第四章 中国铝工业发展情况分析 68 第一节 中国铝工业发展总体概述 68

一、中国铝工业发展的总体概况 68 二、中国铝工业对世界铝市场的影响 68 三、中国铝产业开始逐渐走向成熟 68 四、中国原铝项目投资分析 69 五、中国铝行业大事记 71 第二节 中国铝市场分析 74 一、铝行业运行情况分析 74 二、铝价行情回顾 74 三、铝行业运行存在的问题 78 四、铝业十强排名 80 五、铝行业市场分析 80 六、铝行业发展形势 81 七、铝行业形势展望 82 八、我国铝材产量统计 83 九、我国铝合金产量统计 84 第三节 中国氧化铝市场简况 84 一、国内氧化铝市场回顾 84 二、中国氧化铝产能依赖进口铝土矿 85 三、我国氧化铝产量统计 86 第四节 再生铝业现状分析 86 一、中国再生铝产业现状分析 86 二、中国废铝易拉罐回收状况 88 三、中国粉煤灰提取氧化铝实现产业化 88 四、中国再生铝行业大事回顾 89 五、再生铝准入条件提高 90 第五节 全国铝冶炼行业主要经济指标 91 第五章 中国电解铝行业发展分析 94 第一节 中国电解铝工业发展总体概述 94 一、中国电解铝生产冶炼技术与能力 94 二、16年1-5月份电解铝总产量同比减少1% 94 三、电解铝库存八连降 94 四、2016年电解铝在建及建成拟投产产能 95 五、铝企减产与产业西移 99 六、2016年5月分省市产能运行率 99 七、工信部化解电解铝产能过剩 99 第二节 中国电解铝行业存在的问题及建议 100 一、电解铝产能过剩 100 二、85%新建电解铝项目未经核准 100 四、产品同质化严重 100 五、铝加工企业经营压力大 100 第三节 中国电解铝市场前景预测 101 第六章 铝期货市场分析 103 第一节 中国有色金属期货市场分析 103 一、有色金属现货期货市场实现良性互动 103 二、中国有色金属期货市场的发展现状 104 三、期货市场助中国有色金属行业度过金融危机 104 第二节 中国铝期货市场分析 105 一、“郑州价格”将成铝期货中部价格“晴雨表” 105 二、中集物流获批上海期交所铝期货指定交割库 105 第三节 上海期货交易所铝标准合约及有关规定 106 一、上海期货交易所铝标准合约 106 二、上海期货交易业务细则及有关规定 106 第八章 进出口市场分析 107 第一节 中国铝业进出口的影响因素 107 一、浅析人民币升值影响铝业进出口 107 二、部分铝制品进出口关税进行调整 107 三、美国启动对华铝型材反倾销反补贴日落复审调查 107 四、哥伦比亚继续对中国产铝材征收反倾销税 108 第二节 中国铝工业进出口总体概况 108 一、中国氧化铝进出口分析 108 二、中国铝土矿进口分析 111 第三节 铝及其制品进出口数据 112 一、中国铝及其制品进口数据 112 二、中国铝及其制品出口数据 113 三、中国铝及其制品进口来源国 114 四、中国铝及其制品出口去向国 115 第九章 我国重点铝业公司分析 116 第一节 中国铝业股份有限公司 116 一、企业概况 116 二、企业竞争力评价 116 三、企业经营情况分析 117 四、企业发展展望及策略 118 第二节 河南中孚实业股份有限公司 118 一、企业概况 118 二、企业竞争力评价 120 三、企业经营情况分析 122 四、企业发展展望及策略 124 第三节 山东南山铝业股份有限公司 124 一、企业概况 124 二、企业竞争力评价 125 三、企业经营情况分析 127 四、企业发展展望及策略 128 第四节 云南铝业股份有限公司 129 一、企业概况 129 二、企业竞争力评价 130 三、企业经营情况分析

133 四、企业发展展望及策略 134 第五节 广东省东阳光铝业股份有限公司 134 一、企业概况
134 二、企业竞争力评价 136 三、企业经营情况分析 137 四、企业发展展望及策略 139 第六
节 焦作万方铝业股份有限公司 139 一、企业概况 139 二、企业竞争力评价 140 三、企业经营
情况分析 140 四、企业发展展望及策略 141 第七节 新疆众和股份有限公司 141 一、企业概况
141 二、企业竞争力评价 143 三、企业经营情况分析 143 四、企业发展展望及策略 145 第八
节 江苏常铝铝业股份有限公司 145 一、企业概况 145 二、企业竞争力评价 146 三、企业经营
情况分析 147 四、企业发展展望及策略 148 第十章 主要地区铝工业分析 151 第一节 河南省
151 一、河南铝加工业优势不再明显 151 二、河南地区铝加工企业情况 151 三、河南伊川集
聚区：铝加工行业焕发“新生” 152 四、河南电解铝业突破重围策略 153 第二节
山西省 154 一、山西铝土矿资源及勘查开发状况 154 二、山西省的铝土矿资源特点 155 三、
山西铝土矿开发利用中存在的主要问题 155 四、山西铝土矿资源开发规划布局 156 五、山西
严禁审批钢铁、水泥、电解铝等新增产能项目 157 第三节 广西区 157 一、广西区发展铝工业
的优势诸多 157 二、广西铝工业遭遇困局 157 三、广西铝工业发展措施与建议 159 四、广西
境内三县构成亚洲最大铝工业基地 160 五、广西：做好铝产业“二次创业” 160 第四
节 贵州省 161 一、中铝贵州公司50万吨电解铝项目 力争年内清镇投产 161 二、贵州省确立
铝工业发展重点 162 三、贵州发现大型铝土矿 163 四、贵州高性能铝合金项目通过验收 164
六、贵州省白云区铝及铝加工年产值目标 164 第五节 其他地区 164 一、内蒙古蒙东铝及新材
料产业 技术创新战略联盟成果初现 164 二、滨州打造全国最大铝产品基地 165 三、宁夏已成
为我国铝产业重要省份 165 四、新疆电解铝产能：西移是大势所趋 165 第十一章 行业发展
技术环境分析 166 第一节 铝的生产工艺 166 一、铝电解工艺流程 166 二、氧化铝的生产工艺
流程 166 三、铝屑的回收工艺分析 167 四、铝阳极氧化与染色技术分析 168 第二节 铝合金生
产技术分析 169 一、铝合金铸造工艺简介 169 二、铝合金的热处理工艺 169 三、铝合金阳极
处理技术 170 四、铝合金热顶电磁铸造技术 171 第三节 中国铝工业技术发展状况 172 一、中
铝铝电解槽技术获突破 172 二、万和铝合金热交换技术获鉴定 172 三、铝合金绿色熔炼技术
的发展 172 四、美国推出新的铝铸造技术 173 五、超轻量铝轮毂技术取得突破 175 六、包铝
研发铝电解合金化技术填补国内空白 175 第十二章 铝行业发展环境分析 176 第一节 铝行业
发展经济环境分析 176 第二节 铝行业发展政策环境 178 一、国家有关铝工业产业政策简况
178 二、国家有关铝业环境保护的规定 179 三、部分铝材出口关税取消 179 四、中国电解铝
进口实行零关税 180 五、铝行业准入条件对比 180 第三节 国家关于遏制铝冶炼投资反弹的措
施 189 第四节 铝工业“十二五”发展专项规划 191 第十三章 铝产品市场分析与
展望 192 第一节 铝市场消费与价格分析 192 一、中国铝消费量占世界第一 192 二、中国铝价
变动的影响因素 192 三、铝行业进入周期低谷时期 195 四、中国原铝消费预测 195 第二节 中

国铝行业发展预测 196 一、铝市场将有好转可能 196 二、铝市中长期需求预测 197 三、十二五突出控制严重过剩电解铝产能 197 第三节 主要行业用铝需求分析及预测 197 一、建筑行业用铝型材潜力分析 197 二、汽车用铝型材市场发展潜力 199 三、集装箱铝应用及需求 200 四、交通运输业铝消费前景 200 五、航空用铝材需求稳升 200 第十四章 我国铝行业发展战略 201 第一节 中国铝工业发展存在的问题 201 一、中国铝工业发展存在的若干问题 201 二、中国铝工业可持续发展面临的问题 201 三、中国铝工业畸形产业链亟待矫正 201 四、原材料和能源消耗成我国铝工业发展软肋 202 第二节 发展中国铝工业的策略与建议 202 一、中国铝工业发展的指导方针 202 二、中国铝工业结构调整措施与建议 203 三、中国铝工业可持续发展的战略和主要途径 203 四、中国铝工业健康发展路径的选择分析 204 第三节 我国铝市场形势与营销战略思路 204 一、我国铝产品市场形势 204 二、我国铝业企业的营销方式研究 206 三、加强铝业企业营销研究的建议 209 第四节 我国电解铝产业布局及发展前景 210 一、铝电关系决定电解铝发展前景 210 二、铝产业存在的主要问题 210 三、铝产业因地制宜利用能源 211 四、铝业历史性的转变的借鉴 211 五、应合理布局电解铝工业 211 六、铝工业发展指导方针及建议 211 第十五章 铝工业投资及策略探讨 213 第一节 铝冶炼及压延加工行业壁垒分析 213 第二节 铝产业投资分析 213 一、中国铝工业未来展望 213 二、中国电解铝投资分析 213 三、中国电解铝自备电厂趋势 214 四、中国复合铝型材市场潜力 214 五、铝冶炼行业生命周期分析 215 第三节 投资中国铝工业环境 215 一、投资国内铝行业的有利因素分析 215 二、投资国内铝行业的不利因素分析 216 三、投资国内电解铝工业环境 216 第四节 铝冶炼及压延加工行业投资及建议 217 一、总体原则 217 二、准入标准 217 第十六章 铝行业投资风险及防范措施 223 第一节 政策风险及防范措施 223 一、产业政策 223 二、风险防范措施 223 第二节 宏观经济波动风险及防范措施 223 一、宏观经济波动风险 223 二、风险防范措施 223 第三节 技术风险及防范措施 223 一、技术风险 223 二、风险防范措施 224 第四节 供求风险及防范措施 224 一、供求风险 224 二、风险防范措施 224 第五节 原材料风险及防范措施 224 第六节 竞争风险及防范措施 224 第七节 产品结构风险及防范措施 225 第八节 环保风险及防范措施 225 第九节 区域风险及防范措施 225

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/419036.html>