

# 2024-2030年中国铝热传输 复合材料行业前景展望与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国铝热传输复合材料行业前景展望与前景趋势报告》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/202401/434992.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年中国铝热传输复合材料行业前景展望与前景趋势报告》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 铝热传输复合材料概述 1 1.1 定义 1 1.2 分类 1 1.3 产业链 1 第二章 铝热传输复合材料行业发展现状 4 2.1 概述 4 2.2 供给 4 2.3 需求 5 第三章 中国铝热传输复合材料行业发展现状 6 3.1 政策 6 3.2 产业环境 8 3.3 供给 22 3.4 需求 22 第四章 中国铝热传输复合材料主要下游行业需求 25 4.1 汽车行业 25 4.2 机械装备 29 4.3 电站空冷系统行业 31 4.4 家用电器行业 40 第五章 铝热传输复合材料生产企业 42 5.1 ALCOA 42 5.1.1 企业简介 42 5.1.2 经营情况 42 5.1.3 营收构成 42 5.1.4 研发 44 5.1.5 铝轧制业务 44 5.1.6 在华业务 44 5.1.7 美铝昆山铝业有限公司 44 5.2 WICKEDER 45 5.2.1 企业简介 45 5.2.2 铝热传输复合材料业务 45 5.2.3 在华业务 45 5.3 GRNGES(SAPA HEAT TRANSFER) 45 5.3.1 企业简介 45 5.3.2 经营情况 46 5.3.3 营收构成 46 5.3.4 在华业务 47 5.3.5 格朗吉斯铝热传输（上海）有限公司(原萨帕铝热传输（上海）有限公司) 47 5.4 NORSK HYDRO 48 5.4.1 企业简介 48 5.4.2 经营情况 48 5.4.3 营收构成 49 5.4.4 研发 49 5.4.5 铝热传输复合材料业务(ROLLED PRODUCTS) 50 5.4.6 在华业务 50 5.5 ALERIS 50 5.5.1 企业简介 50 5.5.2 经营情况 51 5.5.3 营收构成 52 5.5.4 铝热传输材料业务 52 5.5.5 在华业务 53 5.6 NOVELIS 54 5.6.1 企业简介 54 5.6.2 经营情况 54 5.6.3 铝热传输材料业务 54 5.7 KOBE STEEL 55 5.7.1 企业简介 55 5.7.2 经营情况 55 5.7.3 铝热传输材料业务 56 5.7.4 在华业务 56 第六章 中国铝热传输复合材料生产企业 58 6.1 银邦股份(300337) 58 6.1.1 企业简介 58 6.1.2 经营情况 59 6.1.3 营收构成 63 6.1.4 毛利率 63 6.1.5 产销量 63 6.1.6 客户与供应商 64 6.1.7 研发与投资 65 6.1.8 业务拓展 65 6.1.9 发展前景 65 6.2 江苏常铝铝业股份有限公司（002160） 66 6.2.1 企业简介 66 6.2.2 经营情况 67 6.2.3 营收构成 71 6.2.4 投资 71 6.2.5 发展前景 73 6.3.1 企业简介 73 6.3.2 经营情况 74 6.3.3 营收构成 75 6.3.4 毛利率 75 6.3.5 铝合金产销量 75 6.3.6 投资 76 6.3.7 发展前景 76 6.4 西南铝业（集团）有限责任公司 76 6.4.1 企业简介 76 6.4.2 经营情况 78 6.5 华峰日轻铝业股份有限公司 79 6.5.1 企业简介 79 6.5.2 经营情况 79 6.6 南通华特铝热传输材料有限公司 80 6.6.1 企业简介 80 6.6.2 产能 82 6.6.3 研发 82 6.7 潍坊三源铝业有限公司 83 6.8 南通恒秀铝热传输材料有限公司 84 6.8.1 企业简介 84 6.8.2 经营情况 84 6.9 哈尔滨松润 85 6.9.1 企业简介 85 6.9.2 铝热传输材料业务 86 6.10 长沙众兴新材料科技有限公司 86 6.11 其他企业 88 6.11.1 上海萨新汽车热传输材料有限公司 88 6.11.2 无锡

冠云铝业有限公司 90 6.11.3 江苏财发铝业股份有限公司 92 6.11.4 镇江源龙铝业有限责任公  
司 92 第七章 结论与预测 93 7.1 结论 93 7.2 预测 94 7.2.1 市场 94 7.2.2 中国市场 95  
略&bull;&bull;&bull;&bull;完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/434992.html>