

2024-2030年

SMM铝加工产业链年度 报告

SMM Aluminum Processing Industry Chain Annual Report
2024-2030

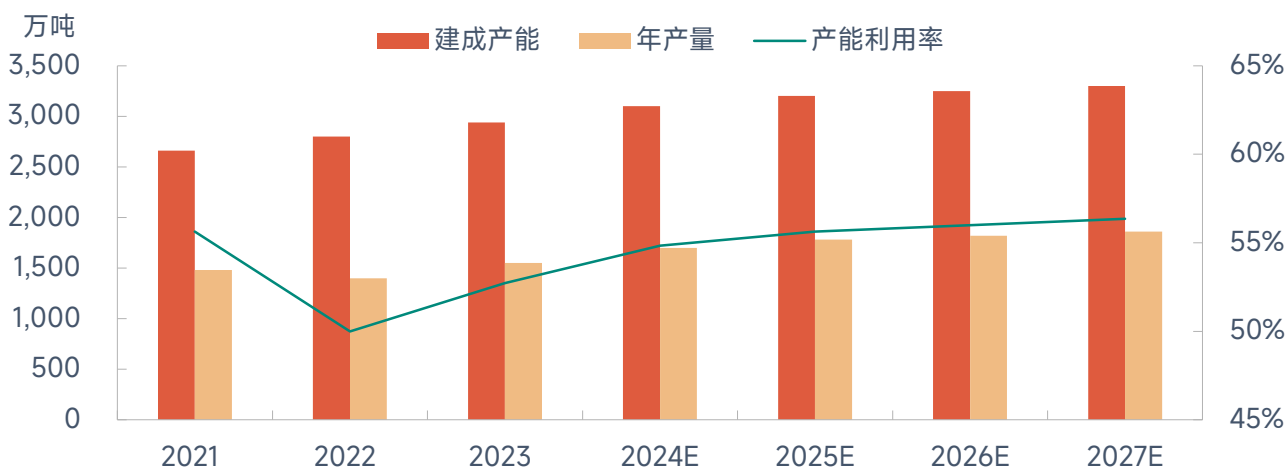
October
2024



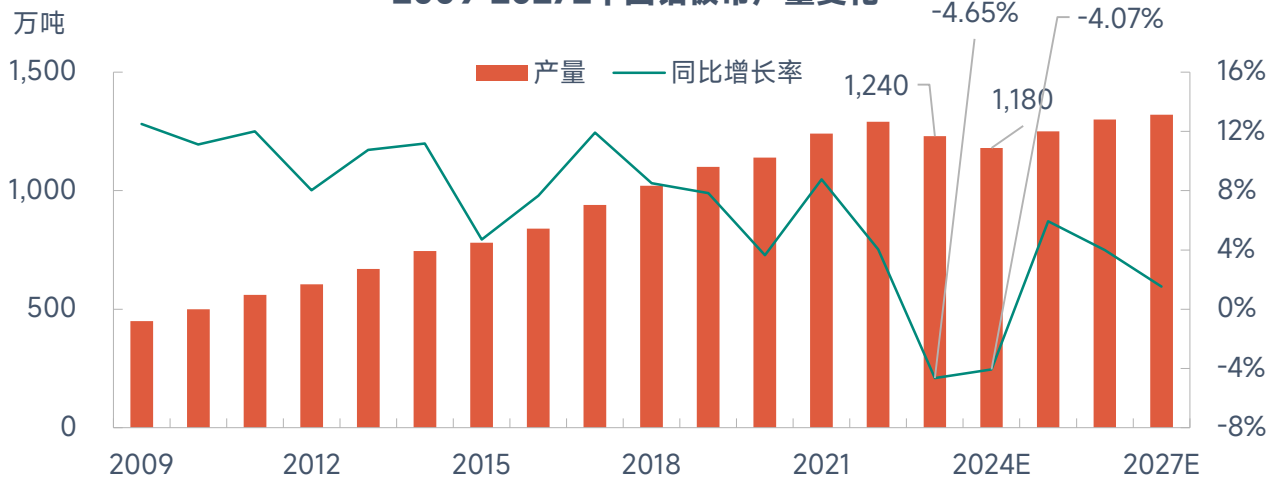
铝加工板块位于铝产业链的中下游，一直以来被视为国内外铝市场的“晴雨表”和“风向标”，能直观反映终端需求和社会消费的最新趋势。近年来，随着初加工产能的不断扩张、房地产行业的持续低迷、国外反倾销力度的逐层加码，中国铝加工产业迫切需要转型升级，提高产品附加值，实现高质量发展。根据2024年5月，国务院印发的《2024-2025年节能降碳行动方案》最新强调，到2025年底铝水直接合金化比例需提高到90%以上。同时，在新能源汽车及光伏行业的持续推动下，未来中国铝加工市场将面临较大的市场机遇与挑战。

基于以上背景，SMM特推出《2024-2030年中国铝加工市场报告》，此次年报中SMM从铝棒、铝杆、原生铝合金等初加工产品延伸至铝型材、板带箔、铝线缆等深加工产品，并对部分优质重点企业进行深入介绍，以帮助客户更好地把握这一关键转型期的商机与风险。该报告在详细剖析了当前中国铝加工行业的供需格局、政策环境以及市场动态的同时，也特别关注了铝加工在新能源汽车、光伏以及其他新兴应用领域的潜力，为客户提供了详尽的市场预测和战略建议。

2021-2027E国内铝水棒产能产量变化趋势



2009-2027E中国铝板带产量变化



数据来源: SMM

第一章 中国铝加工市场概述

1.1 中国铝加工市场政策展望

1.2 中国铝材出口政策展望

第二章 中国铝棒市场展望

2.1 中国铝水棒市场供给预测2024-2030

2.2 中国重熔棒市场供给预测2024-2030

2.3 中国铝水棒市场供需平衡预测2024-2030

2.4 中国重熔棒市场供需平衡预测2024-2030

2.5 中国铝水棒市场加工费预测2024-2030

2.6 中国重熔棒市场价格预测2024-2030

第三章 中国电工原铝杆市场展望

3.1 中国电工原铝杆市场供给展望2024-2030

3.2 中国电工原铝杆市场需求展望2024-2030

3.3 中国电工原铝杆加工费展望2024-2030

第四章 中国铝线缆市场展望

4.1 中国铝线缆产能及产量预测2024-2030

4.2 中国铝线缆进出口预测2024-2031

第五章 中国铝型材市场展望

5.1 中国铝型材市场供给预测2024-2030

5.2 中国铝型材市场需求预测2024-2030

5.2.1 中国建筑铝型材市场需求预测2024-2030

5.2.2 中国工业铝型材市场需求预测2024-2030

5.2.2.1 中国汽车用铝型材市场需求预测2024-2030

5.2.2.2 中国光伏支架用铝型材市场需求预测2024-2030

5.2.2.2 中国光伏边框用铝型材市场需求预测2024-2030

第六章 中国铝板带箔市场展望

6.1 中国铝板带市场供给预测2024-2030

6.1.1 中国汽车用铝合金板材供给预测2024-2030

6.1.2 中国铝合金罐料板材供给预测2024-2030

6.1.3 中国铝箔坯料供给预测2024-2030

6.2 中国铝箔市场供给预测2024-2030

6.2.1 中国锂电池箔市场供给预测2024-2030

6.2.2 中国双零箔市场供给预测2024-2030

6.2.3 中国单零箔市场供给预测2024-2030

6.3 中国铝板带箔进出口规模预测2024-2030

6.3.1 中国铝板带进出口规模预测2024-2030

6.3.2 中国铝箔进出口规模预测2024-2030

6.4 中国主流铝板带箔加工费价格预测2024-2025

第七章 中国原生用铝合金市场预测

7.1 中国原生铝合金市场供给预测2024-2030

7.2 中国原生铝合金市场需求预测2024-2030

7.3 中国原生铝合金加工成本解析

7.4 中国原生铝合金价格预测2024-2025

序号	图表名称
图表1	中国铝加工产业政策时间轴
图表2	中国铝加工材进出口政策时间轴
图表3	中国铝水棒产能产量预测2024-2030
图表4	中国重熔棒产能产量预测2024-2030
图表5	中国铝水棒供需平衡表2024-2030
图表6	中国重熔棒供需平衡表2024-2030
图表7	中国铝水棒市场加工费预测2024-2030
图表8	中国重熔棒市场价格预测2024-2030
图表9	中国电工原铝杆市场产能产量预测2024-2030
图表10	中国电工原铝杆供需平衡表2024-2030
图表11	中国电工原铝杆加工费预测2024-2030
图表12	中国铝线缆产能产量预测2024-2030
图表13	中国铝线缆进出口量预测2024-2030
图表14	中国铝型材产能产量预测2024-2030
图表15	中国建筑铝型材产量预测2024-2030
图表16	中国工业铝型材产量预测2024-2030
图表17	中国汽车用工业铝型材消费量预测2024-2030
图表18	中国光伏边框用铝型材消费量预测2024-2030
图表19	中国光伏支架用铝型材消费量预测2024-2030
图表20	中国铝板带产能产量预测2024-2030
图表21	中国汽车用铝合金板材产能产量预测2024-2030
图表22	中国铝合金罐料产能产量预测2024-2030
图表23	中国铝箔坯料产能产量预测2024-2030
图表24	中国铝箔产能产量预测2024-2030
图表25	中国锂电池铝箔产能产量预测2024-2030

序号	图表名称
图表26	中国双零箔产能产量预测2024-2030
图表27	中国单零箔产能产量预测2024-2030
图表28	中国汽车用铝合金板材需求量预测2024-2030
图表29	中国铝合金罐料需求量预测2024-2030
图表30	中国铝板带出口规模及国家分布2024
图表31	中国铝箔出口规模及国家分布2024
图表32	中国原生铝合金（含A356）市场产量预测2024-2030
图表33	中国原生铝合金（含A356）市场需求量预测2024-2030
图表34	中国主流分牌号铝板带价格预测2024-2030
图表35	中国主流分牌号铝箔价格预测2024-2030
图表36	中国原生铝合金价格预测2024-2030
图表37	中国主流分规格铝型材价格预测2024-2030

报告中文名称

类型

报告中文名称

SMM铜市场周报

周报

2024-2030年SMM铜产业链年度报告

SMM铝市场周报

周报

2024-2030年SMM铝产业链年度报告

SMM铅市场周报

周报

2024-2030年SMM锌产业链年度报告

SMM锌市场周报

周报

2024-2030年全球电解铝产业链年度报告

SMM锡市场周报

周报

2024-2030年全球铝土矿及氧化铝产业链年度报告

SMM镍市场周报

周报

2024-2030年SMM铝加工产业链年度报告

SMM钴锂新能源市场周报

周报

2024-2030年SMM石油焦及铝用碳素产业链年度报告

SMM稀土市场周报

周报

2024-2030年SMM再生铝产业链年度报告

SMM工业硅市场周报

周报

2024-2030年SMM工业硅产业链年度报告

SMM光伏市场周报

周报

2024-2030年全球光伏产业链年度报告

SMM钢铁市场周报

周报

2024-2030年SMM锡产业链数据包

SMM铁矿石市场周报

周报

2024-2030年SMM镍产业链年度报告

SMM焦炭市场周报

周报

2024-2030年SMM稀土产业链年度报告

SMM铜市场月报

月报

2024-2030年全球电池及主材产业链年度报告

SMM铝市场月报

月报

2024-2030年全球储能产业链年度报告

SMM铅市场月报

月报

2024-2030年全球钠电产业链年度报告

SMM锌市场月报

月报

2024-2030年全球磷化工产业链年度报告

SMM镍市场月报

月报

2024-2030年全球锂产业链年度报告

SMM不锈钢炉料市场月报

月报

2024-2030年全球锂电回收产业链年度报告

SMM锰合金市场月报

月报

2024-2030年全球钴产业链年度报告

SMM新能源正极原料市场月报

月报

SMM锂电池市场月报

月报

SMM钢铁市场月报

月报

SMM铁矿石市场月报

月报

*本报告由上海有色网信息科技股份有限公司（以下简称“上海有色网”）独立创作或汇编而成，上海有色网依法享有完整的著作权，受《中华人民共和国著作权法》《中华人民共和国商标法》《中华人民共和国反不正当竞争法》等相关法律法规以及适用的国际条约的全面保护。未经上海有色网书面授权，任何单位和个人不得以任何形式转载、修改、销售、转让、展示、翻译、汇编、传播或泄露本报告内容给第三方，亦不得许可第三方使用。对于任何未经授权的使用行为，上海有色网将依法追究侵权责任，要求侵权方承担包括但不限于合同违约责任、返还不当得利以及赔偿直接和间接经济损失等法律责任。

本报告所包含的内容，包括但不限于资讯、文章、数据、图表、图片、音频、视频、标识、广告、商标、商号、域名、版面设计等任何信息，均为上海有色网及其相关权利人所有或持有，受到《中华人民共和国著作权法》《中华人民共和国商标法》《中华人民共和国反不正当竞争法》等法律法规以及适用的国际条约中有关著作权、商标权、域名权、商业数据信息产权及其他相关权利的严格保护。未经上海有色网书面许可，严禁任何机构和个人对上述内容进行转载、修改、使用、销售、转让、展示、翻译、汇编、传播或以其他方式泄露给第三方，或授权第三方使用。违反上述规定的行为，上海有色网将采取法律手段追究侵权者的责任，要求其承担相应的法律责任，包括但不限于合同违约责任、返还不当得利以及赔偿直接和间接经济损失等。

*本报告中除公开信息外的其他数据均是基于公开信息（包括但不限于行业新闻、研讨会、展览会、企业财报、券商报告、国家统计局数据、海关进出口数据、各大协会和机构公布的各类数据等等），并依托SMM内部数据库模型，由研究小组进行综合分析和合理推断得出，仅供参考，不构成决策建议，客户决策应自主判断，与上海有色网无关。

上海有色网对本声明条款拥有最终解释权，并保留根据实际情况对声明内容进行调整和修改的权利。



扫码下载

· 行业资讯 · 有色直播 · 人脉名片

掌上有色

是上海有色网专门为有色金属行业量身打造的移动端产品，拥有300万注册用户，日均超过20万企业访问,已经成为世界范围的垂直门户

SMM铝研究团队 ▲

刘小磊	021-51666756	liuxiaolei@smm.cn
王彦臣	伦敦办	Yanchen.wang@smm.cn
刘心怡	伦敦办	cathylu@smm.cn
李加会	021-51666882	lindylee@smm.cn
张丽敏	021-20707784	zhanglimin@smm.cn
曲健汇	021-51595833	qujianhui@smm.cn
杨世昊	021-51595811	yangshihao@smm.cn
郭茗心	021-51595800	guomingxin@smm.cn
姚可欣	021-51666780	yaokexin@smm.cn
刘慧敏	021-20707893	liuhuimin@smm.cn
肖剑斌	021-51595838	xiaojianbin@smm.cn
王建睿	021-51666914	wangjianrui@smm.cn

联系我们 ▲

上海有色网信息科技股份有限公司

地址：上海市浦东新区峨山路91弄20号陆家嘴软件园9号楼
南塔9层

邮编：200127

服务热线：+86-21-5155 0333



October
2024