

再生铝使用战略目标

再生铝在节能减碳方面具有特殊优势，再生利用是有色行业实现碳达峰碳中和的重要路径和支撑，是破解资源和环境瓶颈制约的关键所在。为响应国家“十四五”期间着力构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系，豪美新材落实国家双碳战略，积极探索再生铝发展，深化合金化战略，并逐步开始回收、消纳废铝，有效降低能耗强度，减少碳排放。

为科学、有效实现再生利用，豪美新材制定三个阶段发展目标：

起点阶段：2022 年废铝消纳量达到 1.1 万吨；2023 年达到约 1.3 万吨；2024 年达到约 1.5 万吨。

提升阶段：向国内平均水平靠拢，2025 年废铝回收及消纳量达到 3 万吨。

发展阶段：达到国内平均水平，2030 年废铝回收及消纳量达到 5 万吨。

具体举措：

- 1) 制程产生的废铝 100%回收，转移重熔后使用；
- 2) 根据公司需要从市场上回收完成全生命周期的再生铝，以生产新铝后重新利用。