### **LIGHT METAL AGE** 轻金属时代(双月刊)- 美国 1943 年创刊-

#### 第 83 卷 1 期 (2025 年 2 月)目录 February 2025 Volume 83, No. 1 DIRECTORY

#### DIRECTORY-目录-

#### **Primary Aluminum Activities During the Year 2024**

2024年度全球原铝生产情况

#### **Latest Developments in Low-Carbon Al Products**

低碳铝和铝制品的最新进展

#### **EGA Targets Net Zero with New Sustainable Technologies**

阿联酋全球铝业(EGA)通过应用新的可持续技术来实现净零排放目标

#### Hydro Moves Forward with Plasma Technology Project

海德鲁集团公司推进等离子技术项目(用于铝重熔)

# Carbon Free Aluminum Production with Inert Electrodes for Clean Energy Storage and Production

使用惰性电极生产无碳铝,用于清洁能源储存和生产

## Decline of U.S. Primary Aluminum Production and the Growth of Secondary Aluminum

美国原铝产量下降, 而再生铝产量增长

#### **Sustainable Magnesium Production and Processing**

镁的可持续生产和加工

#### **Ensuring the Safety of Outside Contractors in an Aluminum Plant**

确保外部承包商在铝厂的安全

Publication: ISSN 0024 3345

刊号: ISSN 0024 3345,网址: www.lightmetalage.com,E-mail: lma@lightmetalage.com

<sup>\*</sup> Lw Recommended journal articles from China and abroad / 中外文献推荐