

新闻动态

● 您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 产业新闻

稀土等材料入选《云南省工业技术进步指导目录（2018年版）》

时间: 2018-02-02 来源: 云南省工信委 文本大小: 【大 | 中 | 小】 [【打印】](#)

为认真贯彻落实制造强国战略，深入实施《云南省人民政府关于贯彻〈中国制造2025〉的实施意见》（云政发〔2016〕64号），促进云南省传统产业结构优化、提质增效、创新发展，推动新产业、新业态、新模式加快发展，进一步优化产业结构，促进转型升级，实现工业和信息化高质量发展。依据国家相关产业政策，结合云南省工业和信息化“十三五”各行业发展规划，1月29日，云南省工业和信息化委员会发布了关于印发《云南省工业技术进步指导目录（2018年版）》的通知。

《云南省工业技术进步指导目录（2018年版）》（征求意见稿）分为装备制造、食品、消费品、医药、信息技术、有色金属、前沿新材料、黑色金属、石化和化工工业、建材、民爆以及军民融合，共计12大类。其中，在有色金属类别中指出要“支持高纯稀土金属和稀土催化材料、合金材料、发光材料、磁性材料、储氢材料、陶瓷材料等功能材料开发及应用，鼓励稀土资源二次综合回收利用”。

附：《云南省工业技术进步指导目录（2018年版）》

中国科学院海西研究院厦门稀土材料研究所
地址：福建省厦门市集美区兑山西路258号 邮政编码：361021
备案号：闽ICP备14042191号
Copyright © 2014 All rights reserved. 版权所有

