

# 中国有色金属工业 标准计量质量研究所

中色标所字[2025]144号

## 关于补充征集有色金属及稀土领域 ISO 国际标准化组织 国内对口工作组专家及增加注册专家的通知

各相关单位：

中国有色金属工业标准计量质量研究所受国家标准化管理委员会委托，是 ISO/TC 18 锌及锌合金、ISO/TC 26 铜及铜合金、ISO/TC 79 轻金属及其合金、ISO/TC 119 粉末冶金、ISO/TC 155 镍及镍合金、ISO/TC 183 铜铅锌镍矿及精矿、ISO/TC 226 原铝生产用原辅材料、ISO/TC 298 稀土、ISO/TC 333 锂、ISO/TC 345 特种技术用材料等 10 个有色金属及稀土领域国际标准化组织的国内对口单位，代表我国统筹协调、组织参与相关国际标准化活动。

2024 年 7 月，有色金属及稀土领域国内对口专家工作组成立以来，有色金属及稀土领域共有 20 项国际标准立项，其中我国牵头的国际标准 11 项，根据《市场监管总局标准创新司关于加强国际标准制修订工作的通知》《国家标准化管理委员会关于加强 ISO/IEC 国际标准注册专家管理的通知》要求及工作需要，现补充征集国际标准化组织国内对口工作组专家及增加注册专家。

### 一、资格条件

1、遵守《参加国际标准化组织（ISO）和国际电工委员会（IEC）国际标准化活动管理办法》《国家标准化管理委员会关于加强 ISO/IEC 国际标准注册专家管理的通知》及相关规定。

2、在有色金属及稀土领域具有较高理论水平和丰富实践经验；熟悉有色金属及稀土领域的术语、分类、取样、测试和化学分析方法以及交货条件等相关标准，并具有相关标准应用实践。

3、具有丰富的标准化工作经验，具备较高的组织和协调能力，能够积极、连续、深入、长期参与国内对口工作组工作，认真履行各项职责和义务，按时完成工作任务。

4、具有良好的英语听说读写能力，能够熟练使用英语进行专业知识交流，能够独立处理英文技术资料、参加英语会议。

5、在我国境内依法设立的法人组织任职，并经所在单位同意推荐。

## 二、征集专家领域及联系方式

征集专家领域的国际标准化组织清单(包含 TC/SC/WG)见附件 1。对口单位联系方式如下：

ISO/TC 18 锌及锌合金、ISO/TC 26 铜及铜合金、ISO/TC 155 镍及镍合金、ISO/TC 183 铜铅锌镍矿石及精矿：010-62423606，010-62276892；邮箱：tc243sc2@cnsmq.com。

ISO/TC 79 轻金属及其合金(除 ISO/TC 79/SC 11 外)、ISO/TC 226 原铝生产用原辅材料：010-62275650；邮箱：tc243sc1@cnsmq.com。

ISO/TC 79/SC 11 钛、ISO/TC 333 锂：010-62225125；邮箱：tc243sc3@cnsmq.com。

ISO/TC 119 粉末冶金：010-62622231；邮箱：tc243sc4@cnsmq.com。

ISO/TC 298 稀土：010-62220714；邮箱：xtbwh@163.com。

ISO/TC 345 特种技术用材料：010-62623848；邮箱：tc243sc5@cnsmq.com。

## 三、报名方式

1、国内对口工作组专家请填写《国际技术委员会国内对口工作组专家申请表》(附件 2)。

2、注册专家请填写《ISO/IEC 国际标准注册专家申请表》(附件 3)。

2025 年 9 月 15 日前将纸质版申请表加盖单位公章，邮寄至北京市海淀区苏州街 31 号 8 层(联系方式见二)，并将电子版材料发送至相应邮箱。中国有色金属工业标准计量质量研究所将对收到的材料进行审核，确定对口工作组专家及注册专家人选。

附件 1：征集专家领域的国际标准化组织清单

附件 2：国际技术委员会国内对口工作组专家申请表

附件 3：ISO/IEC 国际标准注册专家申请表



附件 1:

## 征集专家领域的国际标准化组织清单

序号	TC 编号及名称	SC 编号及名称	WG 编号及名称
1	ISO/TC 18 锌及锌合金	无	无
2	ISO/TC 26 铜及铜合金	无	CAG 主席咨询小组 WG1 分析方法标准修订
3	ISO/TC 79 轻金属及其合金	SC1 铝及铝合金化学和光谱分析方法	无
		SC2 阳极氧化膜及有机聚合物膜	WG15 铝阳极氧化膜
		SC4 原生铝锭	无
		SC5 铸造及变形镁及镁合金	WG4 镁及镁合金分析方法 WG10 镁磷酸盐转化膜 WG11 镁合金压铸件
		SC6 变形铝及铝合金	WG13 铝及铝合金箔材
		SC7 铸造铝合金	无
		SC9 符号	无
		SC11 钛	SG1 钛及钛合金 XRF 分析方法 WG4 材料命名系统
		SC12 铝土矿	无
4	ISO/TC 119 粉末冶金	SC4 硬质合金的取样和测试方法	无
		SC5 粉末冶金材料(硬质合金除外)规范	AHG 表面硬化材料 WG6 软磁复合材料
5	ISO/TC 155 镍及镍合金	无	SG1 X 射线荧光分析镍铁 WG10 镍合金分析 WG13 ICP 分析镍铁 WG15 火花发射光谱法分析镍铁
6	ISO/TC 183 铜铅锌镍矿石及精矿	无	AHG1 召集人手册 AHG2 CRM 协调与研究 CAG 主席咨询小组 WG9 铜、铅、锌精矿的取样 WG13 硫化矿中银含量的测定 WG16 铜、铅、锌精矿中氟含量 WG24 离子色谱法测定氟和氯 WG25 铈和铂族金属 WG26 铜、铅、锌精矿中砷和其他有害元素 WG27 锌的测定

7	ISO/TC 226 原铝生产用 原辅材料	无	WG 1 炭素粘结剂（包括沥青） WG 2 阴极炭块和捣固糊 WG 3 冶金级氧化铝 WG 4 冶金级氟化盐 WG 6 阳极和石油焦
8	ISO/TC 298 稀土	无	CAG 主席咨询小组 JWG6 可持续性 WG2 稀土元素回收 WG3 追溯、包装和标识 WG4 测试与分析 WG7 产品规范
9	ISO/TC 333 锂	无	AHG1 分析方法 JWG6 可持续性 WG1 锂术语 WG2 氢氧化锂分析方法 WG3 碳酸锂分析方法 WG4 六氟磷酸锂分析方法 WG6 锂正极材料分析方法 WG7 氯化锂分析方法 WG8 锂矿石分析方法 WG9 锂产品碳足迹
10	ISO/TC345 特种技术用 材料	无	AHG1 铂族金属 AHG2 其他金属 WG1 石墨材料测试方法

附件 2:

## 国际技术委员会国内对口工作组专家申请表

<b>技术机构/工作组信息</b> (同一专家注册多个工作组, 在本栏分别列出各工作组信息)					
编号: ISO/TCxx [示例 1: ISO/TC 298] [示例 2: ISO/TC 79/SC11] 担任工作组召集人: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	中文名称: [示例: 稀土] 英文名称: [示例: Rare Earth]				
编号: 担任工作组召集人: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	中文名称: 英文名称:				
<b>专家信息</b>					
姓名	中文: 英文:	性别	男: <input type="checkbox"/> 女: <input type="checkbox"/>	职称	中文: 英文:
出生日期	年 月 日	政治面貌		邮编	
电 话	座机: 手机:	电子邮箱			
国家或地区		所在省 (区、直 辖市)		所在城市	
毕业院校		所学专业			
现任岗位和职务		职称级别			
英语水平	<input type="checkbox"/> 能担任口译 <input type="checkbox"/> 一般会话 <input type="checkbox"/> 能阅读 <input type="checkbox"/> 基本不会				
其他语种水平	( ) 法语 ( ) 德语 ( ) 日语 ( ) 俄语 ( ) 其他____ <input type="checkbox"/> 能担任口译 <input type="checkbox"/> 一般会话 <input type="checkbox"/> 能阅读 <input type="checkbox"/> 基本不会				
工作单位	中文: 英文:				
单位地址	中文: 英文:				
最高学历		最高学位		毕业院校	
单位性质		企业类型			
所处行业领域		具体从事 专业		标准化工 作年限	

获重要奖项情况	
标准化工作经历 和主要业绩	
个人简历	
<p>工作经历：</p> <p>学习经历：</p> <p>声明： 我了解并愿意遵守有关国际标准化工作的管理规定，在此做如下承诺： 1.履行国内对口工作组成员职责，遵守《参加国际标准化组织（ISO）和国际电工委员会（IEC）国际标准化活动管理办法》及相关规定，认真完成国际标准制修订全过程工作任务，在工作中不做有损国家利益的事情； 2.定期向技术对口单位/标准化主管单位汇报有关工作情况，传递相关信息、资料； 3.个人情况（单位、联系方式、专家身份等）有变化时，及时向技术归口单位/标准化主管单位通报； 4.允许技术对口单位/标准化主管单位及 ISO/IEC 在合理的范围内储存、处理本表格涉及的个人信息。</p>	
本人签名：	单位签章：  （盖章） 年 月 日
国内技术对口单位意见：          （盖章） 年 月 日	

附件 3:

## ISO/IEC 国际标准注册专家申请表

工作组信息					
(同一专家注册多个工作组, 在本栏分别列出各工作组信息)					
编号: ISO/IEC TC /SC WG/PT		中文名称:			
担任工作组召集人: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		英文名称:			
专家信息					
姓 名	中文: 英文:	性 别	男: <input type="checkbox"/> 女: <input type="checkbox"/>	职 称	中文: 英文:
电 话	座机: 手机:	电子邮件			
国 籍		所在省(区、直辖市)		邮 编	
外语水平	<input type="checkbox"/> 能担任口译 <input type="checkbox"/> 一般会话 <input type="checkbox"/> 能阅读 <input type="checkbox"/> 基本不会				
工作单位	中文: 英文:				
单位地址	中文: 英文:				

## 个人简历

### 声明：

我了解并愿意遵守有关国际标准化工作的管理规定，在此做如下承诺：

1. 履行 ISO/IEC 专家职责，积极参与相关的标准化活动，在工作中不做有损国家利益的事情；
2. 定期向技术对口单位/标准化主管单位汇报有关活动的情况，传递相关信息、资料；
3. 当个人情况（单位、联系方式、专家身份等）有任何变化时，及时向技术归口单位/标准化主管单位通报。

签名：

单位签章：

技术对口单位意见：

国家标准委意见：

(盖章) 年 月 日

(盖章) 年 月 日