

有色金属行业 计量技术委员会

有色计量委字〔2026〕3号

关于召开有色金属行业2026年第二次计量技术规范 工作会议的通知

各位委员、各相关单位：

根据工业和信息化部下达的行业计量技术规范制修订计划和有色金属行业计量技术委员会工作安排，现定于2026年3月24日~27日在福建省晋江市召开有色金属行业2026年第二次计量技术规范工作会议。会议将对《接触（触针）式表面轮廓测量仪校准规范》等9项有色金属行业计量技术规范进行审定、预审和讨论。现将会议有关事宜通知如下：

一、会议安排

1、3月24日：全天报到。

2、3月25日~26日：对《接触（触针）式表面轮廓测量仪校准规范》等4项计量技术规范进行审定，对《液体流量计在线校准规范》等2项计量技术规范进行预审，对《有色金属压扁试验机校准规范》等3项计量技术规范进行讨论。具体项目名称及相关单位见附件。

请有色金属行业计量技术委员会委员参加会议；请以上项目起草单位的编制组人员携带相关资料参加会议；请相关单位、用户单位及第三方机构代表参加会议。

3、3月27日：早餐后返程。

二、报到时间及地点

1、报到时间：3月24日。

2、报到地点：泉州晋江宝龙酒店（福建省泉州市晋江市泉安中路1558号）。

三、联系方式

计量技术委员会秘书处：010-62228794, jiliang@cnsmq.com。

会议缴费、发票：010-62257692。

酒店总机：0595—28088888。

四、会议资料

请各计量技术规范负责起草单位于3月16日前将相关稿件发送至计量技术委员会秘书处邮箱，由秘书处挂网征求意见。相关单位可在中国有色金属标准质量信息网（www.cnsmq.com）“质量计量工作”栏目下载会议资料。

五、报名与缴费

请各参会代表于3月16日前登陆有色金属会议网在线报名系统（<http://www.ysmeeting.net>）注册、完善个人信息及住房需求后报名。现发票统一为电子发票，报名时请确认电子邮箱准确，以便接收发票。

本次会议收取会议费1000元/人。会议期间食宿统一安排，住宿费自理。为有效保障会议用房和会议资料的准备，3月16日之后及现场缴费收取1200元/人（单位汇款请注明：“3月计量会议”、参会代表姓名；个人汇款请注明：“3月计量会议”、单位简称、参会代表姓名）。

汇款账户信息如下：

收款单位：有色金属技术经济研究院有限责任公司

开户行：中国光大银行北京中关村支行

账号：0875 0812 0100 3010 18526

附件：会议审定、预审和讨论的计量技术规范项目

2026年3月3日

抄报：中国有色金属工业协会科学技术部



附件：

会议审定、预审和讨论的计量技术规范项目

序号	项目名称	计划下达文号及编号	起草单位及相关单位	备注
1	接触（触针）式表面轮廓测量仪校准规范	工厅科〔2024〕602号 JJFZ（有色金属）002-2024	西安汉唐分析检测有限公司、青海大学、西安建筑科技大学、西南铝业（集团）有限责任公司、中铝洛阳铜业检测技术有限公司、国标（北京）检验认证有限公司、西安精科华创材料分析检测有限公司等	审定
2	金属扩口试验机校准规范	工厅科〔2024〕602号 JJFZ（有色金属）003-2024	东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、西安汉唐分析检测有限公司、国标（北京）检测认证有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、中国船舶集团有限公司第七二五研究所、国合通用（青岛）测试评价有限公司、广船国际有限公司等	审定
3	数显半径测量仪校准规范	工厅科〔2024〕602号 JJFZ（有色金属）006-2024	西安汉唐分析检测有限公司、赤峰市产品质量检验检测中心、国标（北京）检验认证有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、陕西有色榆林新材料有限责任公司等	审定
4	相控阵超声换能器校准规范	工厅科〔2024〕602号 JJFZ（有色金属）013-2024	西安汉唐分析检测有限公司、陕西天成航空材料股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司、宝鸡钛业股份有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、西安建筑科技大学、西部超导材料科技股份有限公司等	审定
5	液体流量计在线校准规范	工厅科〔2025〕299号 JJFZ（有色金属）002-2025	西南铝业（集团）有限责任公司、东北轻合金有限责任公司、陕西有色榆林新材料集团有限责任公司、浙江华友钴业股份有限公司、中国船舶集团有限公司第七二五研究所、广船国际有限公司、西安汉唐分析检测有限公司、宝鸡钛业股份有限公司、江西铜业集团有限公司、大冶有色金属集团控股有限公司等	预审
6	粉末流动性测定仪校准规范	工厅科〔2025〕299号 JJFZ（有色金属）005-2025	广东省科学院工业分析检测中心、广船国际有限公司、国合通用（青岛）测试评价有限公司、厦门厦钨新能源材料股份有限公司、广东省科学院新材料研究所、中船黄埔文冲船舶有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、国标（北京）检验认证有限公司、西安汉唐分析检测有限公司、天津艾隆科技开发有限公司等	预审
7	有色金属压扁试验机校准规范	工厅科〔2025〕299号 JJFZ（有色金属）006-2025	东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、国标（北京）检测认证有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、西安汉唐分析检测有限公司、国合通用（青岛）测试评价有限公司、广东省科学院工业分析检测中心、宝鸡钛业股份	讨论

序号	项目名称	计划下达文号及编号	起草单位及相关单位	备注
			有限公司、国合通用(重庆)测试评价认证有限公司、包头稀土研究院、广东省科学院新材料研究所、上海有色金属工业技术监测中心有限公司等	
8	拉扭引伸计校准规范	工厅科[2025]299号 JJFZ(有色金属)010-2025	中国船舶集团有限公司第七二五研究所、厦门双瑞材料研究院有限公司、国标(北京)检验认证有限公司、上海有色金属工业技术监测中心有限公司、西南铝业(集团)有限责任公司、国合通用(青岛)测试评价有限公司、辽宁盛达计量检测技术有限公司、国合通用(重庆)测试评价认证有限公司等	讨论
9	脉冲回波式超声检测系统校准规范	工厅科[2025]299号 JJFZ(有色金属)011-2025	西安汉唐分析检测有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、西北有色金属研究院、西南铝业(集团)有限责任公司、中国船舶集团有限公司第七二五研究所、国标(北京)检验认证有限公司、国合通用(青岛)测试评价有限公司、东北轻合金有限责任公司、西安建筑科技大学、宝鸡钛业股份有限公司、西部金属材料股份有限公司、西安精科华创材料分析检测有限公司等	讨论