

全国有色金属 标准化技术委员会

有色标委〔2026〕45号

关于召开《铝及铝合金挤压棒材》等38项 有色金属标准工作会议的通知

各相关单位：

根据国家标准化管理委员会、工业和信息化部及中国有色金属工业协会下达的有关标准制修订计划的要求，兹定于2026年6月22日~25日在四川省成都市召开《铝及铝合金挤压棒材》等38项有色金属标准工作会议。

现将会议各项内容通知如下：

一、会议内容

(一) 6月22日，全天报到。

(二) 6月23日~24日，分组会议。

1、轻金属：

会议将对《铝及铝合金挤压棒材》《镁锂合金板、带材》《工业用水定额 第25部分：氧化铝》等16项标准进行预审、讨论和任务落实，详见附件1。

2、稀有金属：

会议将对《钛及钛合金厚板》《超声手术刀刀头用钛合金棒材和丝材》《钛基二氧化铅复合阳极板》等22项标准进行预审和讨论，详见附件2。

(三) 6月25日返程。

请轻金属分标委会委员和稀有金属分标委会委员参加会议；请以上项目负责起草单位的编制组人员、参加起草单位的有关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。

二、报到地点及乘车路线

1、报到地点：成都索菲斯锦苑宾馆（青羊区人民中路三段 22 号）。

2、乘车路线：①双流机场：乘坐地铁 10 号线至太平园站，换乘 3 号线至省体育馆站，再换乘地铁 1 号线至文殊院站，步行 80 米到达酒店；乘出租车约 20 公里，费用约 70 元；②成都火车站：步行 550 米至火车北站东进站，乘 55 路或 16 路（国防乐园方向）至文殊院站，步行 80 米到达酒店；乘出租车约 3 公里，费用约 10 元；③成都火车东进站：乘坐地铁 2 号线至天府广场站，换乘地铁 1 号线至文殊院站，步行 80 米到达酒店；乘出租车约 15 公里，费用约 30 元；④天府机场：乘地铁 18 号线至火车南站，换乘地铁 1 号线至文殊院站，步行 80 米到达酒店；乘出租车约 66 公里，费用约 160 元。

三、联系方式

标委会会务组：010-62257692（缴费、发票）、meeting@cnsmq.com；

轻金属分标委会秘书处：010-62275650、tc243sc1@cnsmq.com；

稀有金属分标委会秘书处：010-62225125、tc243sc3@cnsmq.com；

酒店总机：028-65206666。

四、会议资料

请负责起草单位于 6 月 15 日前将相关标准稿件（包括编制说明）发送至分标委会秘书处邮箱，由秘书处挂网征求意见、相关单位可在有色金属标准信息网（www.cnsmq.com）“标准制定工作站”栏目下载会议资料。

五、会务工作

会议期间食宿统一安排，住宿费自理。

六、报名与缴费

请参会代表务必于 2026 年 6 月 18 日前登陆有色金属会议网在线报名系统（<http://www.ysmeeting.net/>）注册，并完善个人信息、住房需求及单位发票信息后报名。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 900 元/人。为有效保障会议用房的安排和会议资料的准备，6 月 18 日之后及现场缴费收取 1200 元/人（单位汇款请注明：“6 月成都，参会代表姓名”；个人汇款请注明：“6 月成都，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 1：轻金属分标委会预审、讨论和任务落实的标准项目

附件 2：稀有金属分标委会预审和讨论的标准项目



附件 1:

轻金属分标委会预审、讨论和任务落实的标准项目

序号	标准项目名称	项目编号	起草单位及相关单位	备注
第一组				
1.	铝及铝合金挤压棒材	国标委发〔2026〕28号 20262456-T-610	西北铝业有限责任公司、广西南南铝加工有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、辽宁象屿铝业有限公司、福建祥鑫股份有限公司、山东华建铝业集团有限公司、福建省南平铝业股份有限公司、郑州明泰交通新材料有限公司、江苏爱诺金属材料有限公司、广东伟业铝厂集团有限公司、广东凤铝铝业有限公司、福建省闽发铝业股份有限公司、广东广铝铝型材有限公司、山西瑞格金属新材料有限公司、核兴航材（天津）科技有限公司、广东兴发铝业有限公司、广东豪美新材股份有限公司等	讨论
2.	太阳能电池框架用铝合金型材	工信厅科函〔2026〕192号 2026-0222T-YS	永臻科技股份有限公司、浙江乐祥铝业有限公司、安徽鑫铂铝业股份有限公司、福建闽发铝业股份有限公司、固美金属股份有限公司、福建南平铝业股份有限公司、广东坚美铝型材厂（集团）有限公司、江阴恒兴涂料有限公司、国标（北京）检验认证有限公司、天津艾隆科技开发有限公司等	讨论
3.	铝及铝合金化学成分分析取、制样方法	国标委发〔2025〕43号 20253721-T-610	东北轻合金有限责任公司、重庆国创轻合金研究院有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、立中四通轻合金集团股份有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、航鑫材料科技有限公司、河北新立中有色金属集团有限公司、新疆众和股份有限公司、中铝（山东）轻合金股份有限公司、福建省南平铝业股份有限公司、广东坚美铝型材厂（集团）有限公司、厦门厦顺铝箔有限公司、邹平宏发铝业科技有限公司、山东创新金属科技有限公司、中铝瑞闽股份有限公司、浙江永杰铝业有限公司、辽宁象屿铝业有限公司、百色百铝金属材料有限公司、浙江佑丰新材料股份有限公司、福建祥鑫股份有限公司、郑州明泰交通新材料有限公司、浙江玮宏金属制品有限公司、广西南南铝加工有限公司、酒泉钢铁（集团）有限责任公司等	讨论
4.	精铝丝	待上报计划	新疆众和股份有限公司等	讨论

序号	标准项目名称	项目编号	起草单位及相关单位	备注
5.	电工圆铝杆	待上报计划	包头铝业有限责任公司等	讨论
6.	铝及铝合金挤压扁棒	待上报计划	西南铝业(集团)有限公司等	讨论
7.	绿色工厂评价要求 铝加工行业	待上报计划	西南铝业(集团)有限公司等	讨论
第二组				
8.	镁锂合金板、带材	国标委发(2026)28号 20262455-T-610	郑州轻研合金科技有限公司、河南空天新材料研究院有限公司、中铝洛阳铜加工有限公司、中铝检测科技(郑州)有限公司、东北轻合金有限责任公司、哈尔滨工程大学、国标(北京)检验认证有限公司、郑州大学、河南大学、西安四方超轻材料有限公司等	讨论
9.	变形镁及镁合金状态代号	待上报计划	有色金属技术经济研究院有限责任公司、有研工程技术研究院有限公司等	讨论
10.	变形镁合金加工制品拉伸试验用试样及方法	待上报计划	有色金属技术经济研究院有限责任公司、中铝材料应用研究院有限公司等	任务落实
11.	半固态成型用镁及镁合金粒	待上报计划	山西瑞格金属新材料有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司等	任务落实
第三组				
12.	工业用水定额 第25部分:氧化铝	待下达计划	山东南山铝业股份有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、山东宏桥新型材料有限公司、云南铝业股份有限公司、中铝矿业有限公司、中铝山西新材料有限公司、广西田东锦鑫化工有限公司、沈阳铝镁设计院有限公司等	预审
13.	工业用水定额 第26部分:电解铝	待下达计划	国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、云南铝业股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司、包头铝业有限公司、内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司、聊城信源集团有限公司、山东宏拓实业有限公司、东方希望集团有限公司、河南神火煤电股份有限公司、天山铝业集团股份有限公司、东兴铝业有限公司、贵阳铝镁设计院有限公司等	预审
14.	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 赤泥资源化利	待下达计划	有色金属技术经济研究院有限责任公司、中铝山东有限公司、山东宏桥新型材料有限公司、中铝检测科技(郑州)有限公司、国电投(山西)铝业有限公司、	讨论

序号	标准项目名称	项目编号	起草单位及相关单位	备注
	用		重庆国创轻合金研究院有限公司等	
15.	基于项目的温室气体减排量 评估技术规范 再生铝原料替 代项目	待下达计划	重庆国创轻合金研究院有限公司、山东创新金属科技有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、黄石市东楚铝加工技术研究院有限公司、肇庆市大正铝业有限公司、肇庆南都再生铝业有限公司等	讨论
16.	绿色工厂评价要求 氧化铝行 业	待下达计划	山东南山铝业股份有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、中铝山东有限公司、云南铝业股份有限公司等	讨论

附件 2:

稀有金属分标委会预审和讨论的标准项目

序号	标准项目名称	项目计划编号	起草单位及相关单位	备注
1.	钛及钛合金厚板	国标委发(2025)43号 20253738-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、湖南湘投金天钛业科技股份有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司等	预审
2.	钛及钛合金板材尺寸、外形、重量及允许偏差	国标委发(2025)58号 20255619-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、南京宝色股份公司、湖南湘投金天科技集团有限责任公司、新疆湘润新材料科技有限公司、宝武特种冶金有限公司、西部材料股份有限公司等	预审
3.	钛及钛合金焊接管	国标委发(2025)43号 20253787-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、湖州宝钛久立钛焊管科技有限公司、南京宝色股份公司、宝钛特种金属有限公司、湖南湘投金天新材料有限公司等	预审
4.	钛及钛合金挤压管	国标委发(2026)10号 20260464-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、南京宝色股份公司、湖南湘投金天新材料有限公司、西部材料股份有限公司等	预审
5.	换热器及冷凝器用钛及钛合金管	国标委发(2025)52号 20255118-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、南京宝色股份公司、湖南湘投金天新材料有限公司、宝钛特种金属有限公司等	预审
6.	钛及钛合金管材尺寸、外形、重量及允许偏差	国标委发(2026)28号 20262143-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、湖南湘投金天新材料有限公司、西部钛业有限责任公司、南京宝色股份公司、宝钛集团有限公司等	讨论
7.	钛及钛合金饼和环	国标委发(2025)43号 20253710-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、南京宝色股份公司、有研工程技术研究院有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、湖南金天钛业科技股份有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、宝武特冶钛金科技有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司等	预审
8.	超导用铌钛合金饼和环	工信厅科函(2025)528号 2025-1736T-YS	宁夏中色金航钛业有限公司,中国科学院近代物理研究所,宁夏东方铝业股份有限公司,宁夏东方超导科技有限公司,中国科学院上海高等研究院等	预审
9.	钛及钛合金轧制型材	工信厅科函(2025)528号 2025-1373T-YS	宝鸡钛业股份有限公司,陕西华陆金钛工业有限公司,南京宝色股份公司,宝钛特种金属有限公司,宝钛集团有限公司等	预审
10.	钛基二氧化铅复合阳极板	工信厅科函(2025)528号 2025-1741T-YS	西安泰金新能科技股份有限公司,昆明理工恒达科技股份有限公司,中国恩菲工程技术有限公司等	预审

序号	标准项目名称	项目计划编号	起草单位及相关单位	备注
11.	超声手术刀刀头用钛合金棒材和丝材	工信厅科函〔2026〕192号 2026-0413T-YS	宝鸡鑫诺特材股份有限公司, 宝钛集团有限公司, 中标质检标准化技术(深圳)有限公司, 宝鸡钛业股份有限公司, 深圳高性能医疗器械国家研究院有限公司, 深圳市世格赛思医疗科技有限公司, 重庆迈科唯医疗科技有限公司, 盈甲医疗器械制造(上海)有限公司, 西北工业大学等	讨论
12.	钛及钛合金棒、丝材涡流检测方法	国标委发〔2025〕43号 20253835-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、国核宝钛锆业股份公司、南京宝色股份公司等	预审
13.	钛及钛合金管材超声检测方法	国标委发〔2025〕52号 20255121-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、南京宝色股份公司、国核宝钛锆业股份公司、湖南湘投金天新材料有限公司、宝钛特种金属有限公司等	预审
14.	钛及钛合金管材涡流检测方法	国标委发〔2026〕10号 20260451-T-610	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、南京宝色股份公司、湖南湘投金天新材料有限公司、西部材料股份有限公司等	预审
15.	锆及锆合金术语和金相图谱	国标委发〔2026〕10号 20260439-T-610	西安西部新锆科技股份有限公司、国核宝钛锆业股份公司、西北有色金属研究院等	讨论
16.	四氯化钛	工信厅科函〔2025〕528号 2025-1372T-YS	攀钢集团研究院有限公司, 攀钢集团(攀枝花)钛金属材料有限公司, 遵义钛业股份有限公司, 宝钛集团有限公司, 朝阳金达钛业股份有限公司, 新疆湘润新材料科技有限公司等	预审
17.	低硬度海绵钛	工信厅科函〔2025〕528号 2025-1737T-YS	攀钢集团研究院有限公司, 攀钢集团(攀枝花)钛金属材料有限公司, 遵义钛业股份有限公司, 宝钛集团有限公司, 朝阳金达钛业股份有限公司, 新疆湘润新材料科技有限公司等	预审
18.	钛中间合金 第1部分: 二元合金	国标委发〔2025〕52号 20255008-T-610	宝钛集团有限公司、宝钛特种金属有限公司、宝鸡钛业股份有限公司、承德天大钒业有限责任公司、大连融德特种材料有限公司、忠世高新材料股份有限公司、河北四通新型金属材料股份有限公司、商洛天野高新材料有限公司、大连尚德材料检测中心有限公司、大连智融材料工程研究中心有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、中铝沈阳有色金属加工有限公司、中色(宁夏)东方集团有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、湖南湘投金天钛金属股份有限公司、湖南湘投金天新材料有限公司、宝武特冶钛金科技有限公司、宝武特种冶金有限公司等	预审

序号	标准项目名称	项目计划编号	起草单位及相关单位	备注
19.	钛中间合金 第2部分：三元合金	国标委发（2025）58号 20255626-T-610	大连融德特种材料有限公司、宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、宝钛特种金属有限公司、承德天大钒业股份有限公司、忠世高新材料股份有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、中色（宁夏）东方集团有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、湖南湘投金天钛业科技股份有限公司、湖南湘投金天新材料有限公司、宝武特冶钛金科技有限公司、宝武特种冶金有限公司等	预审
20.	钛中间合金 第3部分：多元合金	国标委发（2026）33号 20262902-T-610	承德天大钒业股份有限公司、宝鸡钛业股份有限公司、大连融德特种材料有限公司、西部超导材料科技股份有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、宝武特冶钛金科技有限公司、湖南湘投金天钛业科技股份有限公司、中色（宁夏）东方集团有限公司等	讨论
21.	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 海绵钛	中色科协字（2026）26号 2026-011-T/CNIA	攀钢集团攀枝花钢铁研究院有限公司、攀钢集团钒钛资源股份有限公司、攀钢集团攀枝花钛材有限公司、宝钛华神钛业有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、朝阳金达集团实业有限公司、遵义钛业股份有限公司、云南国钛金属股份有限公司、武汉易碳数字科技有限公司等	预审
22.	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 钛锭	待下计划	宝鸡钛业股份有限公司、宝钛集团有限公司、攀钢集团钛业有限责任公司等	讨论