

全国有色金属 标准化技术委员会

有色标委[2021]36号

关于召开《铝及铝合金拉(轧)制无缝管》等12项 轻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、工业和信息化部有关标准制修订计划的要求，兹定于2021年4月27日~29日在广东省广州市召开《铝及铝合金拉(轧)制无缝管》等12项轻金属标准工作会议。现将会议各项内容通知如下：

一、会议内容

会议将对《铝及铝合金拉(轧)制无缝管》等12项标准进行预审和讨论；具体项目名称及起草单位见附件。

请全国有色标委会以及轻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。

二、报到时间、地点及乘车路线

1、报到时间：2021年4月27日。

2、报到地点：广东南洋长胜酒店（广东省广州市天河区广州大道北兴华路38号）。

3、乘车路线：①广州白云国际机场：乘坐地铁3号线北延段在燕塘站换乘地铁6号线，到天平架站下车，步行280米即到酒店；；乘出租车到酒店约40km，约120元；②广州站：乘坐地铁5号线在区庄站换乘地铁6号线，到天平架站下车，步行280米即到酒店；乘出租车到酒店约8.5km，约27元；③广州东站：乘坐地铁3号线北延段在燕塘站换乘地铁

6 号线，到天平架站下车，步行 280 米即到酒店；乘出租车到酒店约 3km，约 12 元；③广州南站：乘坐地铁 2 号线在海珠广场站换乘地铁 6 号线，到天平架站下车，步行 280 米即到酒店；乘出租车到酒店约 28km，约 85 元。

三、会务工作

本次会议食宿统一安排，宿费自理。

四、联系方式

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

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

酒店总机：021-33571999。

五、参会回执

请参会代表务于 2021 年 4 月 22 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。

本次会议收取会议费 900 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的安排和会议资料的准备，4 月 22 日之后及现场缴费收取 1200 元/人。（单位汇款请注明：“4 年轻标委广州会议”、参会代表姓名；个人汇款请注明：“4 年轻标委广州会议”、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：轻金属分标委预审和讨论的标准项目

重要提示：

(1) 请参加现场会议的人员报名前向所在工作单位报备，了解出发地及会

议地具体防疫要求，经主管领导或防疫主管部门审批通过后方可外出；

- (2) 疫情防控不容松懈，请参会代表于参会途中、参会期间、返程途中务必按照相关疫情防控要求做好个人防护，并配合相关部门的防疫工作；
- (3) 报到时，请参会代表出示健康防疫码；
- (4) 因处于疫情高风险地区和中风险地区而无法出席会议的代表，可提前将反馈意见以书面形式提交至秘书处。



附件：

轻金属分标委预审和讨论的标准项目

序号	标准项目名称	起草单位	备注
1.	铝及铝合金拉(轧)制无缝管	东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、西北铝业有限责任公司等	预审
2.	航空用铝合金板材通用技术规范	山东南山铝业股份有限公司、中国商飞上海飞机设计研究所、中国航空综合技术研究所、中国航发北京航空材料研究院、西安飞机工业集团有限公司、成都飞机工业(集团)有限责任公司、航空工业江西洪都航空工业集团有限责任公司、沈阳飞机工业(集团)有限公司、东北轻合金有限责任公司、西南铝业(集团)有限责任公司、有研工程技术研究院有限公司、国标(北京)检验认证有限公司、广东省科学院工业分析检测中心等	讨论
3.	航空用铝合金管、棒、型材通用技术规范	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、东北轻合金有限责任公司、西北铝业有限责任公司、有研工程技术研究院有限公司、国家有色金属质量监督检验中心等	讨论
4.	航空用铝合金锻件通用技术规范	西南铝业(集团)有限责任公司、江苏豪然喷射成形合金有限公司、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、国标(北京)检验认证有限公司、中国航发北京航空材料研究院、西安飞机工业(集团)有限责任公司、东北轻合金有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司等	讨论
5.	高强高韧型 Al-Zn-Mg-Cu 系铝合金锻件	西南铝业(集团)有限责任公司、江苏豪然喷射成形合金有限公司、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、国标(北京)检验认证有限公司、中国航发北京航空材料研究院、西安飞机工业(集团)有限责任公司、东北轻合金有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司等	讨论
6.	高强高韧型 Al-Zn-Mg-Cu 系铝合金挤压材	西南铝业(集团)有限责任公司、江苏豪然喷射成形合金有限公司、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、国标(北京)检验认证有限公司、东北轻合金有限责任公司、西北铝加工厂等	讨论

序号	标准项目名称	起草单位	备注
7.	高强耐损伤型 Al-Cu-Mg 系铝合金板带材	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、有研工程技术研究院有限公司、国标（北京）检验认证有限公司、中国航发北京航空材料研究院、东北轻合金有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司等	讨论
8.	一般工业用铝及铝合金板材 第1部分：一般要求	西南铝业（集团）有限责任公司等	讨论
9.	一般工业用铝及铝合金挤压型材	西南铝业（集团）有限责任公司等	讨论
10.	铝合金锻件	西南铝业（集团）有限责任公司等	讨论
11.	轨道交通车辆结构用铝合金挤压型材	青岛四方机车车辆股份有限公司等	讨论
12.	轨道交通用铝及铝合金板材	青岛四方机车车辆股份有限公司等	讨论