

全国稀土标准化技术委员会

稀土标委[2021]18号

关于召开 2021 年第二次稀土标准工作会议的通知

各会员单位及相关单位：

根据国家标准委、工业和信息化部下达的有关标准制修订计划的文件，以及 2021 年稀土标委会工作安排，现定于 2021 年 6 月 8 日~6 月 11 日在浙江省杭州市召开 2021 年第二次稀土标准工作会议。请各项目起草单位编制组成员及相关单位派代表参会。现将会议有关事宜通知如下：

一、会议内容安排

（一）6 月 8 日：全天报到。

（二）6 月 9 日-10 日：会议。

1、落实 4 项国家标准及外文版项目计划工作任务（详见附件 1）。

2、预审 5 项国家标准、行业标准项目（详见附件 2）。

（三）6 月 11 日：早餐后返程。

二、报到地点及乘车路线

（一）报到地点：杭州纳德自由酒店（浙江省杭州市拱墅区湖州街 20 号）。

（二）乘车路线：①杭州东站：乘坐公交车 48 路途经 15 站到达湖州街沈半路口站，步行 360 米到达酒店；乘坐出租车到酒店大约 9 公里，约 26 元/辆；②杭州火车站：乘坐地铁 5 号线途经 7 站到达善贤站，步行约 1100 米到达酒店；乘出租车到酒店大约 11 公里，约 32 元/辆；③萧山国际机场：乘坐机场大巴（往北站方向）直达纳德自由酒店站点。

三、联系方式

缴费、发票：

孙紫微：电话 010-62257692。

稀土标委会秘书处：

宋冠禹：电话 010-62220714 手机 18500431699。

申立汉：电话 010-62548189 手机 13811405465。

酒店总机：0571-88281999。

四、会议资料

请相关预审项目牵头起草单位于 2021 年 6 月 1 日前将相关标准稿件（预审稿、编制说明、征求意见汇总表及有关试验报告等）发送至标委会秘书处邮箱（xtbwh@163.com），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、报名及缴费

请各位参会代表务必于 2021 年 6 月 1 日前登陆会议报名系统（<http://www.ysmeeting.net/>）报名，注册、完善个人信息、住房需求及单位发票信息等。

本次会议收取会议费，会议期间食宿统一安排，住宿费自理。为有效保障会议用房安排和会议资料的准备，鼓励参会代表提前缴纳会议费，于 6 月 1 日前汇款，会议费为 950 元/人，6 月 1 日之后及现场缴费会议费为 1200 元/人。收款单位信息如下：

单位名称：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

汇款请注明“杭州稀土标准会”，个人汇款请务必备注单位名称。

附件 1：4 项稀土国家标准及外文版任务落实项目情况表

附件 2：5 项待预审稀土国家、行业标准项目情况表

二〇二一年五月十七日



附件 1:

4 项稀土国家标准及外文版任务落实项目情况表

序号	计划号	项目名称	标准类型	制、修订	完成年限	牵头起草单位
1	20210959-T-469	白光 LED 用氮氧化物青粉	推荐	制定	2022	有研稀土新材料股份有限公司
2	20210960-T-469	稀土矿及稀土产品 总 α 、总 β 放射性的测定 厚源法	推荐	制定	2022	国家钨与稀土产品质量监督检验中心
3	20210961-T-469	烧结钕铁硼永磁体 恒定湿热试验	推荐	制定	2022	北京中科三环高技术股份有限公司
4	W20211982	稀土矿及稀土产品 总 α 、总 β 放射性的测定 厚源法 (外文版)	推荐	制定	2022	国家钨与稀土产品质量监督检验中心

附件 2:

5 项待预审稀土国家、行业标准项目情况表

序号	计划号	项目名称	性质	制修订	代替标准	完成年限	主要起草单位及报名参加起草单位	备注
1	国标委发(2020)37号 20202885-T-496	晶界扩散钕铁硼永磁材料	推荐	制定		2022	宁波韵升股份有限公司、安徽大地熊新材料股份有限公司、北京中科三环高技术股份有限公司、北京工业大学、包头稀土研究院、赣州富尔特电子股份有限公司、中国科学院宁波材料技术与工程研究所、福建省长汀金龙稀土有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司	预审
2	工信厅科函(2020)114号 2020-0052T-XB	超细氧化钆粉	推荐	制定		2021	赣州湛海新材料有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、福建省长汀金龙稀土有限公司、江西理工大学、虔东稀土集团股份有限公司、包头稀土研究院、广东珠江稀土有限公司	预审
3	工信厅科函(2020)114号 2020-0053T-XB	烧结钕铁硼磁体晶界扩散用稀土氟化物	推荐	制定		2021	有研稀土新材料股份有限公司、有研稀土高技术有限公司、北京工业大学、包头稀土研究院、中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司、赣州湛海新材料有限公司、安徽大地熊新材料股份有限公司	预审

序号	计划号	项目名称	性质	制修订	代替标准	完成年限	主要起草单位及报名参加起草单位	备注
4	工信厅科函〔2020〕114号 2020-0225T-XB	硝酸铈铵	推荐	修订	XB/T 221-2008	2021	淄博包钢灵芝稀土高科技股份有限公司、中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、内蒙古希捷环保科技有限责任公司、包头稀土研究院	预审
5	工信厅科函〔2020〕181号 2020-0464T-XB	绿色设计产品评价技术规范 稀土抛光粉	推荐	制定		2021	包头天骄清美稀土抛光粉有限公司、河北雄安稀土功能材料创新中心有限公司、包头稀土研究院、中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司、四川省乐山锐丰冶金有限公司	预审