

中国稀土学会

关于举办中国稀土学会 2022 学术年会的通知

(第一轮通知)

2022 年 8 月 17-20 日 包头

一、会议介绍

为引领稀土学科发展，开展高水平的稀土领域学术、技术、成果及产业信息交流，搭建产、学、研、用交流平台，加快稀土科技成果推广转化，促进我国稀土产业和科技进步，中国稀土学会、包头稀土高新区管委会将在内蒙古自治区包头市共同举办“中国稀土学会 2022 学术年会”。

本次会议将讨论中国稀土基础研究、应用研究以及产业技术与市场等方面的最新进展。会议议题包括稀土资源开发与环保、稀土相关功能材料与化合物以及稀土在结构材料和其它材料中应用等领域，内容包括前沿基础研究和应用研究、材料制备方法与技术、测试分析及性能评价等，并展示最新的技术成果和企业技术需求。

会议为参会代表提供多种形式的交流和展示机会，进行奖励颁发，邀请稀土领域知名专家做大会报告，进行专题分会场报告交流和墙报交流，举办仪器设备和成果展览展示，为稀土科技成果的转化搭建对接平台。

会议名称：中国稀土学会 2022 学术年会

会议时间：2022 年 8 月 17-20 日（17 日报到，18 日、19 日报告、展览，20 日参观、返程）

会议地点：内蒙古自治区包头市

主办单位：中国稀土学会、包头稀土高新区管委会

二、主要内容

会议主要包括如下内容：

1.会议开幕式；2.“稀土科学技术奖”颁奖仪式；3.大会特邀专家报告；4.专题分会场交流；5.墙报交流；6.仪器设备和成果展；7.现场参观交流。

三、分会场交流

(一) 拟设如下专题分会场:

1. 白云鄂博资源战略研讨; 2. 稀土资源开发、环境保护与分析测试; 3. 稀土磁性材料与应用; 4. 相变制冷、换能材料与应用; 5. 稀土发光材料; 6. 稀土晶体材料; 7. 光电材料与器件; 8. 稀土分子材料与超分子器件; 9. 稀土生物医学; 10. 热防护材料; 11. 稀土催化材料; 12. 稀土抛光材料及表面加工技术; 13. 稀土环境经济与产业政策; 14. 稀土材料产业化应用与市场; 15. 储氢材料和氢能应用; 16. 稀土在钢及有色合金中应用; 17. 铸造合金与耐磨材料; 18. 稀土开发与应用创新论坛; 19. 稀土资源成矿作用前沿论坛; 20. 稀土与能源环境学科交叉论坛。

(二) 自选主题分会场

为了支持新的学术、技术及专业方向发展, 促进稀土学科建设, 除以上拟设专题分会场外, 本次会议拟另设自选主题分会场。欢迎各地方学会、有关研究单位以及专家积极申办自选主题分会场。申办自选主题分会场具体事宜请按“十、(一) 会务联系”中方式进行联系。

四、墙报(学术)交流

学术年会设墙报交流活动内容, 请作墙报的代表自行打印墙报并携带至会场, 在会议现场报到后, 根据会议安排, 在会场指定位置张贴。会议现场提供展架, 墙报尺寸为 60cm(宽)×90cm (高)。

五、学术年会摘要集

学术年会征集会议摘要, 汇编为摘要集供参会者交流。摘要模板请到会议网站注册页面下载, 摘要完成后请登录会议注册账户进行提交。为了按时完成会议摘要集排版, 请务必于 2022 年 7 月 31 日前完成摘要提交。

学术年会摘要集将由中国知网(CNKI)收录。

六、展览展示

为服务稀土科研/工业, 促进科技成果转化和产业化, 搭建科技成果“展示、推广、交流、合作”平台, 同期将举办“仪器设备材料与稀土创新成果”展。

(一) 仪器设备材料展

(1) 相关科研/工业实验室的合成、制备、加工等相关设备、设施、材料、

化学品和服务。

(2) 用于理化分析的仪器, 包括: 样品制备、称量和定量技术、光谱学、色谱法、成分分析、结构分析、表面分析、环境分析、实验室诊断和实验室自动化、材料技术与测试化验、及相关服务等。

(3) 其它相关实验室计划、设备和服务。

(二) 稀土创新成果展

(1) 先进稀土地采选、冶金技术与稀土应用, 元器件, 及相关原材料、辅助材料、设备仪器等;

(2) 先进稀土磁性材料制备/加工及应用技术, 元器件, 及相关原材料、辅助材料、设备仪器等;

(3) 稀土在制氢、氢能储存、镍氢电池和燃料电池中应用、及其它应用, 制备/加工技术与装备, 分析检测技术与仪器, 原材料、辅助材料, 元器件;

(4) 先进稀土光功能材料制备、加工、检测及应用技术, 元器件, 光功能材料包括不限于: 稀土晶体、功能玻璃、陶瓷材料、光纤材料、纳米材料、分子材料等;

(5) 先进装备及智能系统工程;

(6) 低碳方案与技术。

展览展示方案如表 1 所示:

表 1 展览展示方案

展览展示形式	价格(元)	备注
简单展位(展览)	¥12000	提供一张桌子、两把椅子, 免 2 人参会注册费。布展时间: 8 月 17 日; 布展位置: 8 月 18 日上午大会场外; 8 月 18 日下午和 8 月 19 日, 自选分会场外。
资料入袋发放	¥6000	入袋资料不超过 5 页, 免 1 人参会注册费
摘要集彩色插页	¥6000	彩色插页一面, 免 1 人参会注册费。

七、会议注册

请登录中国稀土学会网站（www.cs-re.org.cn），点击“中国稀土学会 2022 学术年会”宣传页的链接，进入会议注册网站，进行注册并缴费。会议注册费用如下表 2：

表 2 会议注册费

代表类型	2022 年 8 月 8 日前缴费 (人民币)	2022 年 8 月 8 日后 或现场缴费 (人民币)
普通代表	2600 元	2900 元
个人会员	2300 元	2600 元
学生 (凭学生证)	1600 元	1800 元

说明：以上个人会员指加入“中国稀土学会个人会员”，且须为缴费个人会员，请登录学会网站 <http://www.cs-re.org.cn>，在网站首页点击“新会员注册”进行个人会员注册，个人会员为每人每届 200 元人民币（有效期 5 年）。已缴费（有效期内）的个人会员无须重新注册。

为提高会议的组织效率和节省参会代表现场注册时间，建议参会代表提前进行网上注册并缴费。

八、缴费与发票

（一）会议注册、展览、会员注册等缴费可通过如下三种方式进行：

1. 在线支付

请在会议注册网站，登录参会人本人注册账号（点击网页右侧“登录管理”），通过支付宝或者微信进行支付。

采用支付宝或微信在线方式支付，请事先询问贵单位，财务制度是否允许，以免耽误会议费报销。

2. 银行柜台及网上银行转账缴费

户 名：中国稀土学会

开户行：中国工商银行股份有限公司北京王府井国家文化与金融合作示范区金街支行

帐 号：0200000709089148920

行 号：102100000072

(1) 请务必通过单位对公转帐，并务必注明**参会人姓名全称**、备注**参会号**（如 100-XXXXXX），如银行缴费凭证中不能显示参会人姓名、参会号，会议财务则无法确认您的身份，不能及时为您开具发票；

(2) 缴费后务必请将缴费凭证上传至参会人账号的凭证上传处。

3.现场缴费

报到现场进行**会议二维码扫码**后可使用微信、支付宝、现金、银联卡（POS机）方式缴费。

（二）会议发票

为方便快捷，除特殊要求外，统一开具增值税电子发票（普票）。现场缴费的发票将于会议结束后一个月内开具。电子发票请通过会议注册邮箱（个人）查收！

请在会议网站进行注册时，务必填写准确的开票信息（如单位、税号等），否则开票系统会议无法识别，造成无法出票的情况。

提前注册缴费申请的纸质发票，请于报到日持参会号到服务台领取。现场缴费申请纸质发票的单位及个人将于会议结束后一个月内开具，并快递邮寄给参会代表。请在会议注册系统登记准确的快递邮寄信息。

（三）温馨提示

如果已缴费但因疫情影响等原因，未参会而要求退款，将在会后按照原汇款渠道退回。

九、重要时间节点

- 1.摘要提交截止日期：2022 年 7 月 31 日；
- 2.缴费优惠截止日期：2022 年 8 月 8 日。

十、联系方式

（一）会务联系

李老师，电话：010-62182748，手机：13581659279；

韩老师，电话：010-62188304。

邮箱：csre@cs-re.org.cn

（二）展览联系

李老师，电话：010-62182748，13581659279；邮箱：lzme4@163.com。

（三）汇款与发票联系

胡老师：010-62173501，手机：13693515000；

李老师：010-62173497，手机：13810907670。

会议注册网站：<http://www.cs-re.org.cn>

