

# 中国有色金属学会

中色学字〔2021〕29号

## 关于召开中国有色金属学会第十三届学术年会的 通知（第三轮）

各有关单位：

为贯彻落实党的十九届五中全会精神，全面实施中国科协“科创中国”三年行动计划，推动科技经济融合发展，助力有色金属行业高质量发展，中国有色金属学会定于2021年6月25-27日在甘肃省兰州市召开“中国有色金属学会第十三届学术年会”。年会是中国有色金属学会主办的有色金属领域覆盖面最广、学术水平最高的综合性学术盛会，每两年召开一次。本届年会将进一步聚焦有色金属科技前沿和绿色、高质量发展重大战略，开展综合性、高水平学术交流，突出学科交叉、产学研结合、服务产业经济，打造高端学术交流平台，全面提升有色金属行业自主创新能力。

本届年会主题为“科技经济融合创新 绿色低碳智能发展”，年会预计规模1500余人，将设立主会场和25个分会场，邀请有关院士、国内外知名专家、学者及企业管理者就行业科技热点、转型升级、高质量发展等做大会和分会场专题交流报告。现将有

关事项通知如下。

## 一、会议时间、地点

会议时间：2021年6月25~27日

会议地点：甘肃·兰州

## 二、组织机构

**指导单位：**中国有色金属工业协会

中国科学技术协会

科学技术部

中国科学院

中国工程院

**主办单位：**中国有色金属学会

**承办单位：**甘肃省科学技术厅

甘肃省科学技术协会

甘肃省金属学会

有研科技集团有限公司

.....

**协办单位：**矿冶科技集团有限公司

中国恩菲工程技术有限公司

西北有色金属研究院

西北矿冶研究院

中国科学院兰州化学物理研究所

兰州有色冶金设计研究院有限公司

中南大学

昆明理工大学

河南科技大学

陕西理工大学

华北理工大学

江西理工大学

兰州大学

兰州理工大学

钒钛资源综合利用四川省重点实验室

索通发展股份有限公司

金川集团股份有限公司

酒钢集团公司

山东黄金矿业股份有限公司

白银有色集团股份有限公司

昆明冶金研究院有限公司

.....

**支持单位：**兰州市科学技术协会、清华大学、上海交通大学、北京工业大学、北京航空航天大学、北京科技大学、东北大学、中国矿业大学、东莞理工学院、哈尔滨工业大学、哈尔滨工业大学（威海）、天津大学、吉林大学、沈阳工业大学、武汉科技大学、西安交通大学、西北工业大学、西安建筑科技大学、上海理工大学、郑州大学、中国地质大学（北京）、太原理工大学、攀

枝花学院、兰州资源环境职业技术学院、中国五矿集团有限公司、中国科学院过程工程研究所、中国科学院金属研究所、西北稀有金属材料研究院、西北有色金属研究院、中铝郑州有色金属研究院有限公司、长沙有色冶金设计研究院有限公司、有色金属矿产地质调查中心、有研半导体材料有限公司、有研工程技术研究院有限公司、有研金属复材技术有限公司、有研资源环境技术研究院(北京)有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、有色金属材料制备加工国家重点实验室、攀钢集团研究院有限公司、陕西五洲矿业股份有限公司、国合通用测试评价认证股份公司、国标(北京)检验认证有限公司、西部金属材料股份有限公司、浙江大学硅材料国家重点实验室、国家铝冶炼工程技术研究中心、钒钛资源综合利用产业技术创新战略联盟、中南大学出版社、金微矿业股份有限公司、威海市海王旋流器有限公司、安徽风驰泵阀制造有限公司.....

**支持期刊：**《中国有色金属学报（中、英文版）》、《稀有金属材料与工程（中、英文版）》、《稀有金属（中、英文版）》、《分析检测（英文版）》、《中国有色冶金》、《中国矿山工程》、《有色冶金节能》、《有色设备》、《矿物冶金与材料学报（英文版）》、《工程科学学报》、《粉末冶金技术》、《地质力学学报》

**学术委员会：**

**大会顾问：**

王淀佐 有研科技集团有限公司、中国工程院 院士  
何继善 中南大学、中国工程院 院士  
张国成 有研科技集团有限公司、中国工程院 院士  
左铁镞 北京工业大学、中国工程院 院士  
钟 掘 中南大学、中国工程院 院士  
古德生 中南大学、中国工程院 院士  
汪旭光 北京矿冶科技集团有限公司、中国工程院 院士  
刘业翔 中南大学、中国工程院 院士  
曹春晓 北京航空材料研究院、中国科学院 院士  
陈 景 云南大学、中国工程院 院士  
戴永年 昆明理工大学、中国工程院 院士  
于润沧 中国恩菲工程技术有限公司、中国工程院 院士  
张 懿 中国科学院过程工程研究所、中国工程院 院士

**主任委员：**

薛群基 中科院兰州化学物理研究所、中国工程院院士  
黄伯云 中南大学、中国工程院院士  
屠海令 有研科技集团有限公司、中国工程院院士

**副主任委员：**

汤中立 长安大学、中国工程院院士  
邱定蕃 矿冶科技集团有限公司、中国工程院院士  
邬贺铨 电信科学技术研究院、中国工程院院士  
何季麟 郑州大学、中国工程院院士

张文海 中国瑞林工程技术有限公司、中国工程院院士  
孙传尧 矿冶科技集团有限公司、中国工程院院士  
王国栋 东北大学、中国工程院院士  
周克崧 广东省科学院、中国工程院院士  
刘炯天 郑州大学校长、党委副书记、中国工程院院士  
邱冠周 中南大学、中国工程院院士  
段 宁 中国环境科学研究院、中国工程院院士  
沈保根 中科院物理研究所、中国科学院院士  
陈祥宝 中航工业北京航空材料研究院、中国工程院院士  
李亚栋 清华大学、中国科学院院士  
严纯华 兰州大学校长、中国科学院院士  
蔡美峰 北京科技大学、中国工程院院士  
桂卫华 中南大学、中国工程院院士  
丁文江 上海交通大学、中国工程院院士  
李元元 华中科技大学校长、中国工程院院士  
刘维民 中科院兰州化学物理研究所、中国科学院院士  
李仲平 中国运载火箭技术研究院航天材料及工艺研究所、  
中国工程院院士  
谢建新 北京科技大学、中国工程院院士  
李 卫 钢铁研究总院副总工程师、中国工程院院士  
毛新平 宝山钢铁股份有限公司、中国工程院院士  
张联盟 武汉理工大学、中国工程院院士

潘复生 重庆大学、中国工程院院士  
聂祚仁 北京工业大学、中国工程院院士  
陈晓红 湖南工商大学校长、中国工程院院士  
彭 寿 中国建材国际工程集团有限公司、中国工程院院士  
黄小卫 有研科技集团有限公司、中国工程院院士  
王焰新 中国地质大学（武汉）校长、中国科学院院士  
冯夏庭 东北大学、中国工程院院士  
张平祥 西北有色金属研究院、中国工程院院士  
柴立元 中南大学、中国工程院院士

.....

**委 员：(按姓氏笔画升序排序)**

赵中伟	马文会	王 志	王正安	王快社	王 建	王海北
王海鹏	王慧远	方维萱	孔令斌	石 玕	曲迎东	朱阳戈
刘 平	刘 咏	刘 诚	刘 恢	刘 彬	刘芳洋	米绪军
汤慧萍	许庆彦	孙泽明	阳春华	李 周	李文亚	李东波
李会泉	李秀艳	李青竹	李润霞	杨 斌	杨 斌	杨保华
豆志河	吴 渊	吴玉锋	吴湘华	邱廷省	何发钰	余学功
宋克兴	宋晓国	张一敏	张永安	张延安	张利波	张金钰
张振军	陈开斌	陈春生	陈瑞润	范云强	欧阳求保	罗仙平
岳永海	周旗钢	赵飞平	赵永庆	赵跃民	郝文彬	胡侨丹

胡鸿飞 姚俊 倪丁瑞 徐连勇 徐茂文 徐宝强 高志勇  
席聘贤 唐云志 黄陆军 曹健 常辉 董宪姝 蒋显全  
韩桂洪 韩润生 惠松骁 喇培清 程少逸 鄢锋 蔡幼忠  
廖春发 熊柏青 樊建中 魏甲明 魏奎先

.....

**组织委员会：**

**大会主席：**贾明星 中国有色金属学会理事长

**大会副主席：**

张世荣 甘肃省科学技术厅党组书记、厅长

陈炳东 甘肃省科学技术协会党组书记 第一副主席

赵晓晨 有研科技集团有限公司党委书记、董事长

韩龙 矿冶科技集团有限公司党委书记、董事长

陆志方 中国恩菲工程技术有限公司董事长

王永前 金川集团股份有限公司董事长

陈得信 酒钢集团公司党委书记、董事长

胡岳华 中南大学常务副校长

.....

**大会秘书长：**

张洪国 中国有色金属学会副理事长兼秘书长

**大会副秘书长：**

高焕芝 中国有色金属学会副秘书长



### 委员：(按姓氏笔画升序排序)

马 飞 马通达 王 文 王 琪 方虹泽 尹雁飞 占发琦  
 史海燕 付艳艳 冯宗玉 刘 涛 刘 燕 刘立峰 刘彦强  
 闫宏伟 孙 备 李 彬 李晓峰 肖清华 宋晓云 张 英  
 张东华 陈喜平 陈雄飞 武 彪 尚 鹤 郑绍忠 赵会颖  
 胡 途 胡明振 胥福顺 钱国余 郭玉乾 郭胜锋 黄国杰  
 黄科科 曹 建 薛 鹏 檀财旺 魏玉鹏

### 三、会议日程

时 间	活动安排	地 点
6月25日全天	代表报到	①皇冠假日酒店大堂（大会及2-22分会报到地点） ②兰州资源环境职业技术学院宾馆（1、23分会报到地点） ③锦州阳光酒店（24分会报到地点）
6月26日上午	大会开幕式 ①甘肃省领导致辞； ②中国科协领导致辞； ③中国有色金属学会领导致辞。 大会院士特邀报告	甘肃国际会展中心5号厅
6月26日下午-27日上午	分会场交流	①第1, 23分会场地点：兰州资源环境职业技术学院 ②第2、3、4、13、20分会场地点：兰州饭店 ③第6、14分会场地点：陇能大酒店 ④第5, 7-12, 15-19, 21-22分会场地点：甘肃大剧院 ⑤第24分会场会议地点及代表住宿地点：锦州阳光酒店（本分论坛参会咨询相关分会秘书）

### 四、大会报告

1. 邬贺铨 电信科学技术研究院 中国工程院院士

报告题目：待定

2. 陈祥宝 中国航发北京航空材料研究院 中国工程院院士

报告题目：先进航空材料在装备发展中的作用和地位

3. 李仲平 中国运载火箭技术研究院航天材料及工艺研究所 中国工程院院士

报告题目：航天材料发展现状与展望

4. 黄小卫 有研科技集团有限公司 中国工程院院士

报告题目：待定

## 五、分会场设置

### 01.绿色矿山与生态环境资源

分会主席：方维萱 韩润生 姚 俊

分会秘书：郭玉乾 18611709582 38684623@qq.com

### 02.第五届中国国际矿物加工青年学者论坛

分会主席：高志勇 朱阳戈 韩桂洪

分会秘书：曹 建 19807498656 caojianlzu@163.com

### 03.轻金属节能减排绿色高效冶炼技术及智能制造

分会主席：陈开斌

分会秘书：张 英 13598429937 zyy\_zy@rilm.com.cn

陈喜平 13838056969 chenxiping@zzu.edu.cn

### 04.稀有稀土金属清洁冶金

分会主席：黄小卫 杨 斌 魏甲明 赵中伟

分会秘书：武 彪 13691363934 angelwbiao@sina.com  
张东华 13621128133 zhangdh@enfi.com.cn  
冯宗玉 15010390353 fengzongyu1120@163.com  
胡明振 15877257066  
尚 鹤 15210903181 shanghe@grinm.com

#### 05.全国钒资源清洁利用前沿论坛

分会主席：张一敏 胡鸿飞 郝文彬

分会秘书：刘 涛 18986165395 tkliutao@126.com

#### 06.冶金资源与非传统资源生态冶金过程工程

分会主席：张延安 张利波

分会秘书：刘 燕 13109876098 胡 途 18388241650

#### 07.冶金资源综合利用

分会主席：刘 恢 豆志河 徐宝强 李青竹 赵飞平 罗仙平

分会秘书：赵飞平 13875846982 feiping.zhao@csu.edu.cn

#### 08.固废资源化

分会主席：李会泉 何发钰 吴玉锋 王海北 邱廷省

分会秘书：李 彬 13701360796 thibin@sina.com

#### 09.稀有金属材料

分会主席：赵永庆 马朝利 郑学军

分会秘书：尹雁飞 13571957629 yyf19882009@163.com

#### 10.粉末冶金及增材制造

分会主席：汤慧萍 刘 咏 刘 彬 王 建

分会秘书：李晓峰 13633518635 lxf@nuc.edu.cn

#### 11.高性能轻合金材料及其制备加工技术

分会主席：熊柏青 范云强 常 辉 王正安 张永安 惠松骁

分会秘书：闫宏伟 18614088273 yanhongwei@grinm.com

宋晓云 13810733058 songxiaoyun@grinm.com

#### 12. 第二届先进铜合金材料与制备加工技术研讨会

分会主席：米绪军 杨 斌 李 周 宋克兴 刘 平

分会秘书：黄国杰 13520406080 huangguojie@grinm.com

付艳艳 13521997516 fuyanyan@grinm.com

#### 13.有色金属合金先进制备加工及回收再利用技术

分会主席：李秀艳 喇培清

分会秘书：魏玉鹏 13919176623 54984731@qq.com

占发琦 15209310025 zhanfaqi@126.com

#### 14.有色金属先进连接与加工技术

分会主席：王快社 倪丁瑞 徐连勇 曹 健 李文亚 宋晓国

石 玕

分会秘书：薛 鹏 13940358036 pxue@imr.ac.cn

王 文 13720527194 282361936@qq.com

檀财旺 15065120769 tancaiwang@hitwh.edu.cn

#### 15.有色金属凝固科学与技术

分会主席：陈瑞润 王慧远 胡侨丹 陈春生 许庆彦 王海鹏

曲迎东 李润霞

分会秘书：王 琪 18846123687 wangqi\_hit@hit.edu.cn

方虹泽 19845165600 fang\_hongze@126.com

#### 16. 金属材料的强韧化与变形断裂

分会主席：张金钰 吴 渊 黄陆军 刘 彬 岳永海 张振军

分会秘书：张金钰 13484477818 jinyuzhang1002@mail.xjtu.edu.cn

岳永海 13439673240 yueyonghai@buaa.edu.cn

张振军 15802441180 zjzhang@imr.ac.cn

#### 17. 半导体材料

分会主席：周旗钢

分会秘书：马 飞 15210365287

肖清华 13811480613 xiaoqinghua@gritek.com

#### 18. 绿色硅材及其器件

分会主席：马文会 王 志 余学功 刘芳洋 魏奎先

分会秘书：魏奎先 13888807407 kxwei2008@hotmail.com

钱国余 17301338630 gyqian@ipe.ac.cn

#### 19. 先进金属基复合材料

分会主席：樊建中 欧阳求保 黄陆军

分会秘书：刘彦强 15210121685 liuyanqiang@grinm.com

#### 20. 先进金属功能材料

分会主席：徐茂文 席聘贤 孔令斌 蒋显全 唐云志

分会秘书：郭胜锋 13500330725 sfguo@swu.edu.cn

#### 21. 有色冶金智能制造

分会主席：阳春华 蔡幼忠 廖春发 程少逸、鄢 锋

分会秘书：孙 备 15111052394 sunbei@csu.edu.cn

刘立峰 13718172169 黄科科 15173188599

## 22.“十四五”有色金属循环经济发展研讨会

分会主席：刘 诚 李东波

分会秘书：赵会颖 13426078385 191535777@qq.com

## 23.2021 年度中国有色金属出版工作会议

分会主席：吴湘华 杨保华

分会秘书：史海燕 13974898542 shinehaiyan@163.com

## 24.第四届全国有色金属理化检验与产品认证学术报告会暨

八届理化检验学委会全体委员工作会

分会主席：孙泽明

分会秘书：马通达 13651067279 matongda@126.com

陈雄飞 18310532310 cxfbiology@126.com

备注：24 分会场会议地点及代表住宿地点为锦州阳光酒店，参会咨询分会秘书。

## 25. 地方专场

### 六、招商招展

年会是中国有色金属学会主办的有色金属领域覆盖面最广、学术水平最高的综合性学术盛会，大会主要以科技创新，绿色发展为主题，对行业有关单位获奖科技成果，新技术、新工艺、新设备等进行推广与宣传展示；对有关支持单位进行企业宣传，形式以平面展板为主。

诚邀各类参展展示、宣传推广等，欢迎垂询学会秘书处！

## 七、参会注册

1.会议注册网址：

<https://hy.castscs.org.cn/conf/index/info/1343>

或扫描下方二维码：



2.会议付款

会议注册费如下表所示，会议期间参会代表食宿统一安排，住宿费用自理。

代表类型	2021年6月20日(含20日)前注册	现场注册
非学生代表	RMB2400 元/人	RMB2600 元/人
学生代表	RMB1600 元/人	RMB1800 元/人

付款方式：会务系统在线支付、银行汇款

开户名称：中国有色金属学会

开户银行：中国工商银行北京市分行百万庄支行

银行账户：0200 0014 0901 4413 573

## 八、酒店信息

会议住宿酒店推荐 4 家，兰州皇冠假日酒店、甘肃陇能大酒店、兰州饭店和兰州资源环境职业技术学院宾馆。酒店信息具体如下：

酒店名称	地址	房型	价格
兰州皇冠假日酒店 (第 5-12, 14-19, 21-22 分会代表 建议入住)	兰州市城关区北滨 河东路 1 号	大床房、双床房	680 (含早餐)
甘肃陇能大酒店	兰州市城关区北滨	豪华双床房	410 (含早餐)

(第 5-12, 14-19, 21-22 分会代表入住)	河东路 70 号	豪华大床房	420 (含早餐)
兰州饭店 (第 2-22 分会代表建议入住)	甘肃省兰州市城关区东岗西路 486 号	中楼标间	350 (含双早)
		东楼标间、单间 西楼标间、单间	320 (含双早)
兰州资源环境职业技术学院宾馆 (第 1、23 分会代表指定入住酒店)	兰州市城关区窦家山 36 号	标间、单间	200 (含早餐)
锦州阳光酒店 (第 24 分会代表指定入住酒店)	兰州市城关区东岗西路 589 号	标间、单间	460 (含早餐)

说明:

1.大会主会场设置在甘肃国际会展中心;分会场设置在甘肃大剧院、甘肃陇能大酒店、兰州饭店、兰州资源环境职业技术学院;

2.甘肃国际会展中心(主会场)紧邻甘肃大剧院(分会场),兰州皇冠假日酒店(五星)、甘肃陇能大酒店;

3.兰州饭店距离甘肃大剧院 3 公里左右。会议期间(25-27 日)在兰州饭店和甘肃大剧院设置摆渡大巴车;

4.兰州资源环境职业技术学院距离甘肃国际会展中心(主会场)14 公里。26 日早上、中午兰州资源环境职业技术学院宾馆与甘肃国际会展中心(主会场)安排摆渡大巴车;

5.建议第 2、3、4、13、20 分会代表入住会场所酒店即兰州饭店。建议第 6, 14 分会代表入住会场所酒店即陇能大酒店。会议期间(26-27 日)兰州饭店与甘肃国际会展中心(主会场)、甘肃大剧院之间安排摆渡大巴车;

6.分会场设置在兰州资源环境职业技术学院的 1、23 分会代表请入住分会场指定酒店即兰州资源环境职业技术学院宾馆。

现已开通酒店网上预订功能,因酒店住宿紧张,请您尽快按



照系统提示，完成线上房间预订，预订网址

<https://hy.castscs.org.cn/conf/index/info/1343>

或扫描下方二维码：



## 九、联系方式

中国有色金属学会

地 址：北京市复兴路乙 12 号，邮编：100038

会务联系人： 李 芳 010-63961454 15727373609

刘为琴 010-63971451 18210580096

李 勤 010-63971458 13691163916

张琳琳 010-63965399 15011360978

财务联系人： 冯 翠 010-63971454 13520962843

庞月明 010-63971454 15840084053

注册平台咨询：石 悦 010-85775657 13911852318

马 磊 010-85775657 13439483004

传 真：010-63965399

邮 箱：nfsocnh@163.com

学会网站：<http://www.nfsoc.org.cn>

学会微信公众号：zgysjsxh

