

中国金属学会

金字[2024]50号

“第九届国际耐火材料学术会议(ISR 2024)” 征文通知

各有关单位：

由中国金属学会、中国硅酸盐学会和中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司联合主办的“第九届国际耐火材料学术会议(ISR 2024)”拟定于2024年10月15-18日在成都召开。国际耐火材料学术会议(ISR)每4年举办一次，由中国金属学会和中国硅酸盐学会轮流作为第一主办单位，迄今已连续成功举办八届。本次會議的主题为“低碳、绿色、优质耐火材料”。

中国耐火材料行业正面临新的机遇与挑战：科技创新成为行业发展重要驱动力，产业绿色化、智能化、高端化需要进一步提升，产业整合与国际合作日益频繁。耐火材料行业需要根据高温行业的技术进步调整产品结构，加强技术创新开发新产品，拓展产业链上下游布局，优化产业结构和资源配置，打造国际知名品牌，同时应对产能过剩、原材料价格波动、环保要求日趋严格等复杂的形势。本次会议旨在为耐火材料行业搭建多元化、全方位的学术、信息交流平台，促进国内外耐火材料及其上下游行业等的交流与合作，更好地解

决面临的问题，为我国和世界高温工业发展助力。

本次会议热忱欢迎耐火材料行业相关人员踊跃投稿、参加会议。现将会议有关事项通知如下：

一、征文内容

1. 高温产业和耐火材料工业低碳发展的路径选择
2. 耐火原料
3. 不定形耐火材料
4. 钢铁工业用耐火材料
5. 有色、水泥、玻璃和其他高温工业用耐火材料
6. 耐火材料生产、检测、评价和施工方法及装备的新进展
7. 耐火材料基础研究、教育、标准化与专利技术
8. 耐火材料的生命周期评估和回收解决方案

二、大会组织机构

主办单位	中国金属学会 中国硅酸盐学会 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司
承办单位	中国金属学会耐火材料分会 中钢洛耐科技股份有限公司
协办单位	先进耐火材料国家重点实验室 省部共建耐火材料与冶金国家重点实验室 耐火材料杂志社 印度耐火材料生产者协会 国际耐火材料研究与教育联合会
名誉主席	干 勇 中国金属学会、中国工程院 高瑞平 中国硅酸盐学会
大会主席	李红霞 中国中钢股份有限公司
执行主席	王战民 中钢洛耐科技股份有限公司

顾问委员会（按姓氏英文字母或拼音字母排序）

Christos G. ANEZIRIS	弗莱贝格工业大学，德国
Stefan BORGAS	RHI Magnesita，奥地利
Andreas BUHR	Almatis GmbH，德国
Indra N. CHAKRABORTY	Calderys，印度
董绍明	中科院上海硅酸盐研究所，中国
Dana GOSKI	Allied Mineral Products, Inc.，美国
Harald HARMUTH	里奥本大学，奥地利
江东亮	中科院上海硅酸盐研究所，中国
李楠	武汉大学，中国
Valeriy MARTYNENKO	乌克兰耐火材料研究所，乌克兰
Marco OLSZEWSKY	RHI Magnesita，奥地利
Victor Carlos PANDOLFELLI	圣卡洛斯联邦大学，巴西
Christopher PARR	国际耐火材料研究与教育联合会，加拿大
Michel RIGAUD	蒙特利尔大学，加拿大
Charles E. SEMLER	Semler Materials Services，美国
孙加林	北京科技大学，中国
王守业	中钢科技发展有限公司，中国
张文洋	中钢洛耐科技股份有限公司，中国

组织委员会

主任	田志凌	中国金属学会
副主任	谭抚	中国硅酸盐学会
	王战民	中国金属学会耐火材料分会
	袁林	中国硅酸盐学会耐火材料分会

委员（按姓氏拼音字母排序）：

白城	中冶焦耐工程技术有限公司
薄钧	中钢洛耐科技股份有限公司

车连房 山东耐火材料集团有限公司
陈雪峰 瑞泰科技股份有限公司
邓承继 武汉大学
顾华志 武汉大学
何 健 江苏晶鑫新材料股份有限公司
靳亲国 河南省耐火材料行业协会
李庭寿 中国金属学会耐火材料分会
李永全 中国耐火材料行业协会
刘百宽 濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司
罗旭东 辽宁科技学院
马成良 郑州大学
马列鹰 浙江自立控股有限公司
邱文冬 宝武装备智能科技有限公司
王文武 中钢洛耐科技股份有限公司
肖国庆 西安建筑科技大学，中国
于景坤 东北大学
张国栋 辽宁非金属矿工业协会
赵继增 北京利尔有限公司
赵 欣 中国金属学会

学术委员会

主 任 王 刚 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司
副主任 李亚伟 武汉大学
李 勇 北京科技大学

委 员（按姓氏英文字母或拼音字母排序）：

柴俊兰 中国耐火材料行业协会，中国
Shankha CHATTERJEE Almaty, 印度
陈光耀 上海大学，中国

Anirbandip DASGUPTA	Indian Refractory Makers Association
丁冬海	西安建筑科技大学，中国
Songxiong DING	阿哥德大学，挪威
甘菲芳	宝钢集团有限公司，中国
龚江宏	清华大学，中国
Zongqi GUO	西安建筑科技大学，中国
贺智勇	中国钢研新冶高科技集团有限公司，中国
侯新梅	北京科技大学，中国
黄 奥	武汉科技大学，中国
黄朝晖	中国地质大学（北京），中国
Shengli JIN	University of Leoben, 奥地利
刘开琪	中国科学院过程工程研究所，中国
刘新红	郑州大学，中国
栾 舰	辽宁科技大学，中国
马北越	东北大学，中国
Christian MAJCENOVIC	RHI Magnesita, 奥地利
Hong PENG	Elkem Silicon Materials, 挪威
涂军波	华北理工大学，中国
王俊涛	瑞泰科技股份有限公司，中国
王周福	武汉科技大学，中国
Christoph WOHRMEYER	Imerys Group, 法国
肖汉宁	湖南大学，中国
叶国田	郑州城市职业学院，中国
叶 航	RHI Magnesita, 奥地利
于仁红	河南科技大学，中国
张少伟	埃克塞特大学，英国

赵世贤 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司，中国
甄 强 上海大学，中国
周宁生 河南科技大学，中国

大会秘书处

秘 书 长 邓俊杰 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司

副秘书长 张小会 中国金属学会耐火材料分会

刘 芳 中国金属学会

胡建辉 中国硅酸盐学会耐火材料分会

李静婕 武汉大学

秘 书 于凌燕、王静、王燕妮

中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司

三、征文要求

本届会议热忱欢迎从事耐火材料研究、生产与应用、管理等工作的学者、专家、技术人员、在校学生踊跃投稿并积极参与。摘要和论文均以英文撰写，不得少于 300 字，请于 2024 年 4 月 30 日前通过会议网站：www.isr2024.com 进行提交。论文全文请于 2024 年 6 月 30 日前提交。在提交论文摘要和全文时，注明所属领域（即本次会议的征文内容）。论文全文的写作要求详见会议网站 www.isr2024.com。

四、会议文集

经审查通过后的文章将以 U 盘的形式发表在会议文集上。

五、大会工作语言

本次会议工作语言为英语。

六、媒体支持

会议官方网站为 www.isr2024.com。耐火材料杂志社和中国耐火材料网(www.nhcl.com.cn)为媒体支持单位。会议相

关通知在会议官网和耐火材料杂志社的媒体《China's Refractories》、《耐火材料》和《耐火材料信息》及中国耐火材料网上刊登和发布，也将在耐火材料杂志社的微信平台发布(微信号：[www_nhcl_com_cn](http://www.nhcl.com.cn))，敬请随时关注。相关通知的电子版及论文的格式可在ISR2024 官方网站下载。

七、会议联系

中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司

中国金属学会耐火材料分会

Email: isr2024@csm.org.cn

会议网址: www.isr2024.com

联系人:

张小会 0379-64205972; 于凌燕 0379-64205969

传 真: 0379-64205970

中国金属学会联系人:

刘 芳 010-65211205

传 真: 010-65124122

