



中国硅酸盐学会特种陶瓷分会

Advanced Ceramics Division of the Chinese Ceramic Society

北京 • 清华大学材料学院 100084

2024 材料涂层科学与技术研讨会通知

为促进涂层科学与技术领域专家学者的科技交流，提高涂层技术应用水平，中国硅酸盐学会特种陶瓷分会与国际期刊 Coatings 将于 2024 年 5 月 24-26 日在兰州市共同举办“2024 材料涂层科学与技术研讨会”。会议网站：<http://www.fineceram.cn/page129>

本次会议设置了 19 个专题，涵盖了涂层表面的应用相关领域。邀请了知名专家学者做主旨报告及邀请报告，会议组委会热忱欢迎涂层技术领域的科研与开发工作的专家、学者、工程技术人员及研究生出席本届盛会。现将有关事项通知如下：

一、会议时间：2024 年 5 月 24-26 日（24 日全天报到，25 日-26 日会议报告）

二、会议地点：兰州市（宁卧庄宾馆）

三、组织机构：

主办单位：中国硅酸盐学会特种陶瓷分会

Coatings 期刊编辑部

协办单位：中国科学院兰州化学物理研究所

甘肃省材料学会

中国科学院青年创新促进会兰州化物所小组

大会主席：潘伟

组 委 会：林华泰、刘宣勇、涂 溶、乐恢容、王秀梅、张茹范、王立强、邹建新、武利民、宋玉军、杨 军、强玉杰、陈万平、张昭、张燕翔、赵晓峰、俞豪杰、李文生、宋希文、朱时珍、李和平、倪娜、冯晶、王一光、李正操、张永胜、高培虎

秘 书 处：杨冠军、瞿志学、万春磊、樊恒中、成波、吴音、李丽、李倩

四、会议主题：

涂层材料：A1 高熵材料，A2 热功能材料，A3 光功能材料，A4 电/磁/声功能材料

涂层技术：B1 气相沉积，B2 热喷涂，B3 等离子电解氧化，B4 原子层沉积，B5 化学沉积，B6 自组装

涂层应用：C1 热障/环境障涂层，C2 电池涂层，C3 生物涂层，C4 超疏/亲水涂层，C5 减摩耐磨涂层 C6 抗菌涂层，C7 防污损涂层，C8 燃料包壳涂层，C9 智能涂层

五、大会报告：

潘伟教授	半导体设备用高性能陶瓷部件及涂层	清华大学
张俊彦研究员	碳薄膜超低摩擦与结构演变	中国科学院兰州化学物理研究所
李长久教授	基于热喷涂陶瓷粒子界面结合机制的陶瓷涂层组织与性能调控及应用拓展	西安交通大学
李文生教授	轻金属表面功能涂层设计及使役损伤机制	兰州理工大学/西北师范大学
任科峰教授	心血管植介入医疗器械涂层材料研究	浙江大学

六、会议征文及征文截止日期：

凡属于本次会议的征文范围，计划在本次会议上宣读或展示论文的学者，请于 2024 年 4 月 12 日前将摘要电子版发至 milly.li@mdpi.com 或在线投稿，并在邮件主题中标注“会议主题号-投稿人姓名”。会议摘要将以会议报告集的形式刊登于国际期刊 Coatings。

摘要中应包括的内容：1) 论文题目；2) 所有作者的姓名及工作单位；3) 150-300 字以概括文章的主要内容，不能含有图表及参考文献；4) 3-5 个关键词；5) 论文联系作者的详细通讯地址、e-mail 地址；6) 希望交流的主题；7) 希望交流的方式（口头报告或展板）。格式参见摘要模板。（下载地址：）

会议将评选 5-10 篇优秀论文，在口头报告和展板报告中评选，颁发奖励证书、奖品或奖金。

七、论文全文及截止日期：

对参加会议交流并提交英文全文的论文（自愿），经组委会和 Coatings 编辑部联合预审可推荐至 Coating, Nanomaterials, Materials, Metals 等国际期刊上发表（参会人员 Coatings 发文可享受一次 8 折优惠）。英文撰写论文全文于 2024 年 4 月 30 日前将论文网上投稿，并在主题中标注“会议主题号-投稿人姓名”。投稿链接：<https://www.mdpi.com/journal/coatings>。

八、会议注册及相关规定：

1, 注册方式：

(1) 扫描下方二维码进行注册；



(2) 在线参会注册 <http://www.fineceram.cn/page129>

2, 注册费：

交费时间	2023年7月15日前		2024年4月12日前		2024年4月12日后	
代表类型	正式代表	学生代表	正式代表	学生代表	正式代表	学生代表
注册费	1500	900	1800	1100	2000	1500

* 注册费用包括：会议资料、24-26日晚餐、25-26日午餐和26日晚宴以及会议期间茶歇。

3, 付款方式：建议会前通过银行转账汇款支付，也可会议现场交费。

开户行	中国建设银行北京古城支行
账户名称	路博（北京）会议展览有限公司
账号	1100 1094 1000 5300 4868
备注	特陶涂层+姓名+单位

款项汇出后，请同时发送电子邮件至：wuyin2018@126.com 及 robustexpo@163.com，说明汇款时间、汇款人、参会代表姓名、汇款金额及开发票信息（发票抬头、税号）。如果一笔汇款包括多位代表的费用，请逐一说明。注册费发票凭汇款凭证复印件在会议报到时向会议秘书处索取。

九、酒店预订：

本次会议安排在兰州宁卧庄宾馆（甘肃省兰州市城关区天水中路20号），客房优惠价：350元/天（含早），住宿预订请扫描下方二维码：



提前缴纳会费的代表的预订，房间将保留到代表入住为止。未提前交纳会费的代表的预定，房间保留至报到当日中午12点。预定了住宿的代表，若不能按预定时间入住，请务必于5月8日之前通知会议秘书处取消您的预定。

十、会议参展企业：

大会同期将举办展览展示，邀请相关的企业公司通过展台、展板、冠名赞助会议资料包、冠名赞助会议晚宴等形式展示涂层领域的新工艺、新技术、新装备（包括各种科研测试设备、仪器）新产品。如有意向参展企业，请致电会议秘书处。欢迎广大企业代表前来参会。



中国硅酸盐学会特种陶瓷分会

2024. 3. 26

咨询联系方式:

(1) 学术报告: 杨冠军老师, 13474359488, 西安交通大学:

Email: ygj@mail.xjtu.edu.cn

(2) 论文发表: 李丽老师, 15910702503, Coatings 期刊编辑部

Email: milly.li@mdpi.com

(3) 会议会务: 吴音老师, 13681024871, 清华大学材料学院

E-mail: wuyin2018@126.com

(4) 会议展览: 苏天懋老师, 17731671311, 路博(北京)会议展览有限公司

E-mail: robustexpo@163.com