

《宝石和宝石学杂志（中英文）》编辑部

“珍贵材料文物的保护修复及工艺”

专栏/专辑征稿启事

尊敬的各位老师：

您好！

珠宝玉石材料所制作的器物自古以来都是承载历史、传播文化的重要载体，从红山、良渚文化的玉器、金沙遗址象牙器、绿松石镶嵌的二里头遗址的龙型饰牌到定陵出土的帝后嵌宝首饰、清代宫廷的内檐装饰及家具陈设都是先人利用珍贵宝玉石材料制作的经典例证。我国传统文化中的珍贵材料除了无机宝玉石材料和贵金属以外，还包含有同动植物相关的牙骨质、羽毛质、树胶质等有机材料，对玻璃珐琅类人工烧制材料也予以了充分的价值肯定。单独或集合这些材料制成的文物的保护修复和研究也是考古文博领域不可或缺的部分，也取得了丰硕的成果。考古出土有机珍贵材料如象牙、蜜蜡的封护和保存；玉器白化、沁色机理的研究；镶嵌宝石产地来源的研究；金属文物有害锈蚀机理及去除方法等等，但目前鲜有以珍贵材料文物的保护修复及工艺为主题的专栏/专辑呈现。鉴于此，《宝石和宝石学杂志（中英文）》拟在 2024 年公开征集并出版一期相关的专栏/专辑，我们真诚向各方征稿，感谢大家的支持！

《宝石和宝石学杂志（中英文）》（CN 42-1909/TS，ISSN 2096-9120，双月刊）创刊于 1999 年，是教育部主管、中国地质大学（武汉）主办的中英文双语科技期刊。**学术前沿：**宝石学科的前沿研究、矿床资源、鉴定技术、优化处理、应用及技术、产品设计等新理论、新观点、新技术和新方法；**特色精品：**以特色宝石学理论研究为基础，在国内外宝石学科领域位居前列，具有很高的学术价值和社会影响力；**交叉融合：**丰富的交叉学科内容，涉及地球科学、生物学、材料科学、工艺美术、经济管理、考古等多学科融合；**双赢共进：**以国际化、数字化和媒体多元化为发展方向，服务学科建设、人才培养、行业发展和科研创新。目前，期刊是国际重要数据库《Scopus》收录期刊、美国《化学文摘》（CA）收录期刊、《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊、中国期刊全文数据库收录期刊及中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊。2021-2023 年“高质量科技期刊分级目录总汇”在地质学领域高质量科技期刊分级目录中分级为 T3。期刊组织策划了多期特色专辑，如“实验室培育钻石”“田黄的成因及鉴别”“‘庆祝中国地质大学 70 华诞’校庆特刊”“玉·石的跨文化交流：互联、互鉴与融合”“时光胶囊—琥珀”“溯流穿山—宝玉石原产地溯源”等。

一 专栏/专辑的主要内容（涵盖但不限于以下主题，中英文论文均可）

1. 有机珍贵材料(牙骨质、角质、珊瑚、蜜蜡等)文物的保护修复及工艺研究
2. 无机宝玉石材料文物的保护修复及工艺研究
3. 金属文物的保护修复及工艺研究
4. 玻璃、珐琅类材料文物的保护修复及工艺研究
5. 集合多种珍贵材料的镶嵌类文物的保护修复及工艺研究

二 征稿要求

1. 投稿截止时间为 2024 年 8 月 31 日
2. 投稿题目汇总时间为 2024 年 8 月
3. 论文每篇字数 7000~16000 字为宜，图文并茂。论文格式及投稿方式请参考《宝石和宝石学杂志（中英文）》官方网站（jogg.cug.edu.cn），投稿请选择“**珍贵材料文物的保护修复及工艺**”。

4. 本专栏/专辑为正刊出版，所有论文严格按照编辑部的评阅制度、编校印刷流程以及出版质量执行，论文评审通过后，将在 2024 年《宝石和宝石学杂志（中英文）》上发表。

5. 除未发表的会议论文集外，专栏/专辑中的学术论文应未公开发表过，所有论文通过双盲同行评审。

6. 录用论文版面费，作者自理。

三 专栏/专辑召集人

周成冈，教授，中国地质大学（武汉）材料与化学学院，cgzhou@cug.edu.cn

罗涵，副研究馆员，故宫博物院，luohan@dpm.org.cn

杨丽霞，副教授，研究员（中国腐蚀与防护学会认定），中国地质大学（武汉）材料与化学学院，yanglx@cug.edu.cn

王朝文，副教授，中国地质大学（武汉）珠宝学院，国际粘土矿物协会会员、岩石矿物地球化学学会矿物物理矿物结构专委会会员，c.w.wang@cug.edu.cn

《宝石和宝石学杂志（中英文）》主编沈锡田教授，副主编陈涛教授

《宝石和宝石学杂志（中英文）》编辑部

联系地址：武汉市洪山区鲁磨路 388 号《宝石和宝石学杂志（中英文）》编辑部

邮政编码：430074

电子信箱：bsx-journal@163.com

官方网站：jogg.cug.edu.cn

联系电话：027-67885187

