

中国科学院自然科学期刊编辑研究会

关于举办“科技期刊高质量发展范例培训班”的通知

各期刊编辑部及有关单位：

科技期刊作为传播科学知识和展示科技成果的重要载体，承担着推动科技创新的重要责任。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，全面推动科技期刊高质量发展，加快建设科技强国，提升国家科技竞争力，助力我国科技期刊高质量发展。中国科学院自然科学期刊编辑研究会定于2023年5月28日-6月2日在辽宁省沈阳市举办“科技期刊高质量发展范例培训班”。

本次培训已纳入《2023新闻出版电影继续教育培训计划》，参加培训的人员经考勤、考试合格者，将获得《继续教育证书》，计入出版专业技术人员继续教育40学时。

本次培训由中国科学院自然科学期刊编辑研究会主办，中国科学院金属研究所承办。欢迎广大科技期刊编辑人员和相关人士积极参加，现就有关事项通知如下：

一、培训对象

科技期刊编辑部负责人、骨干编辑人员、期刊管理人员等

二、培训内容和形式

此次培训班内容包括：（1）学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神；（2）中国式现代化与出版高质量发

展（3）科技期刊出版政策法规、历史和发展趋势；（4）科技期刊规范建设与科研诚信建设；（5）科技期刊的选题策划与范例分析；（6）期刊引证报告和影响因子的一系列变化；（7）做强做大做活——推动材料学科期刊高质量发展之道；（8）高质量科技期刊集群化建设路径探索；（9）期刊编校规范与审稿把关要点；（10）新形势下学术期刊高质量发展与编辑能力提升；（11）科学数据管理原则与论文关联数据共享、数据出版最佳实践等优秀科技期刊的范例和先进办刊经验。

范例班邀请国内期刊界知名领导和专家：刘建生、李军、梁军、张品纯、蔡斐、黄延红、罗东、王维朗、姜璐璐、刘筱敏、宁笔等担任授课专家。

培训采取脱产培训形式，以课堂讲授为主，结合出版政策、出版标准、主题策划、新刊创办、科学数据、出版平台、期刊评价等方面以规范解读、案例剖析、交流研讨等多种形式，明确办刊方向，交流办刊规律，突出培训实效。

三、培训时间和地点

报到时间：2023年5月28日

培训时间：2023年5月29日-6月2日

（2023年6月2日17:00培训结束）

培训地点：辽宁省沈阳市沈河区文化路72号

中国科学院金属研究所学术报告厅

四、报名方式

本次培训采用网上注册报名，网址2023px.casconf.cn，请准确填写各项信息。报名截止日期为2023年5月27日，因名额有限，额满

即止，敬请周知和谅解。

五、缴费方式

1、培训费

本次培训班培训费 2080 元/人。

培训费交费方式如下表所示，办理前请咨询和遵照贵单位财务要求。本次培训由中国科学院文献情报中心财务部门开具增值税电子普通发票，发票内容为“培训费”，发票培训结束后统一开具（发票一经开出，不能更改和退换），发到学员提供的邮箱。

交款方式	汇款信息	备注 (非常重要)
银行汇款 (1) 公对公汇款 (2) 个人汇款	单位名称：中国科学院文献情报中心 单位账号：0200004509088129221 开户行：中国工商银行海淀西区支行	附言： 姓名+范例班
扫码支付 (支持公务卡)	 微信扫码进入“中科院文献情报中心收费平台”，选择“科技期刊高质量发展范例培训班”进入交费。	请按提示要求正确填写发票信息。发票一经开出，无法退换。

温馨提示

- (1) 公对公、个人对公转账人员，请务必备注报名人员姓名、发票抬头。
- (2) 请于2023年5月27日前完成缴费，缴费截图发至邮箱：stmjournal@mail.las.ac.cn，多人一起缴费务必备注所有培训人员姓名；出于培训筹备因素考虑，报名截止后，不再接受报名。
- (3) 发票抬头、纳税人识别号请务必与贵单位财务人员反复核实，发票一经开出，不能退换。

2、住宿费

本次培训协议酒店为沈阳金廊智选假日酒店，单人床位费 169 元/天和 199 元/天，统一安排，费用自理，发票由酒店开具。酒店地址：沈阳市沈河区青年大街 169-2 甲；酒店电话：024-31972000-0；酒店销售总监：杨一鸣 15940030895。

五、申领证书

申领继续教育证书须提交证件照。照片具体要求如下：（1）本人近期白底或蓝底 2 寸证件照；（2）请将照片上传到报名系统，上传不成功的，请发送至 stmjournal@mail.las.ac.cn。

六、联系方式

北京海淀区中关村北四环西路 33 号中国科学院文献情报中心 731 室，010-62539101，报名成功人员请扫码入群。



李老师 13121316085 罗老师 18640100107

高老师 13681563151 刘老师 15510117871

请随时关注“科技期刊高质量发展范例培训班”网站信息 (2023px.casconf.cn)，及时了解培训班动态。

中国科学院自然科学期刊编辑研究会

2023年5月17日

