

中国高校科技期刊研究会

关于举办“AI 应用与编辑智能体建设”专题 培训班的通知

人工智能技术正加速渗透出版全流程，深刻改变着期刊编辑的工作方式与思维模式。为推动期刊编辑主动适应这一变革趋势，提升数字化环境下的业务驾驭能力与融合出版素养，探索智能技术与期刊业务深度耦合的有效路径，助推期刊出版实现数字化升级、智能化转型、知识服务化演进，由中国高校科技期刊研究会主办、湖北新时代传媒研究院承办的“AI 应用与编辑智能体建设”专题培训班将于5月21—24日在湖北省武汉市举办。本次培训以“科技驱动、流程再造、素养进阶”为主轴，通过“政策解读—工具实操—场景应用—能力转化”的一体化培养路径，助力广大期刊编辑实现从传统出版向智能出版的角色重塑与能力跨越。

一、培训主题

AI 应用与编辑智能体建设

二、组织单位

主办单位：中国高校科技期刊研究会

承办单位：湖北新时代传媒研究院

三、培训对象

全国学术期刊、学术出版机构从事内容策划、编辑出版、技术研究、新媒体运营等工作的人员。

四、时间和地点

1. 培训时间

2026年5月21—24日（5月21日报到，25日离会）

2. 培训地点

武汉九龙国际大酒店（武汉市洪山区珞南街道雄楚大街272号）

3. 交通方式

方案一：机场。乘坐地铁2号线，佛祖岭方向，宏图大道站换乘8号线军运村方向，马房山站下车，E口出站，距离会场约1公里，预计用时1小时30分，花费8元。打车预计用时50分钟，70元。

方案二：到达武汉站，乘坐地铁4号线武汉站上车，柏林方向，到岳家嘴站换乘8号线，到马房山站下车，E口出站，距离会场约1公里，预计用时1小时，花费5元。打车预计用时30分钟，40元。

方案三：到达汉口站，乘坐地铁2号线汉口火车站上车，佛祖岭方向，从宝通寺站B口出站，乘坐811/723/503路公交车，华师园路周店路方向，在雄楚大道BRT书城路站下车，步行80米即到，预计用时1小时10分，花费7元。打车预计用时30分钟，40元。

注：高峰期道路拥堵，请合理规划时间安排

五、培训课程

日期	培训课程	授课专家
5月22日	服务国家战略 引领知识创新——“十五五”时期期刊业高质量发展路径	中国新闻出版研究院党委副书记、纪委书记 董毅敏
	AI 与维护科研诚信——STM 的视角	国际科学、技术与医学出版商协会（STM）中国顾问 颜帅
	出版智能体助力我国期刊发展思考	南京大学信管院、出版研究院副院长 杨海平
	面向期刊业务的编辑 AI 工具升级与智能体实践	国家新闻出版署融合出版智能服务技术与标准重点实验室研究员 库瑜
5月23日	AI 智能体赋能期刊编辑部：从选题策划到出版传播的全流程提效	湖北省科技信息研究院副研究员、《科技进步与对策》编辑部副主任 陈晓峰
	AI 编辑智能体实操	全体学员
	AI 在学术论文写作与出版中的应用	上海大学医工交叉研究院副院长，Organoid Research 杂志编辑部主任兼青年编委会主任 白龙
5月24日	AI 治理 AI：赋能科研诚信体系建设的关键技术演进与落地实践	北京邮电大学计算机学院（国家示范性软件学院）教授、数智化部副部长 鄂海红
	AI 智能体在编辑、出版与传播中的应用实践	光学博士，编审，华南师范大学教育信息技术学院出版专业研究生导师 谭春林
	AI 审校：从术语批量替换和重要发言一致性比对讲起	《中华血液学杂志》科学编辑 刘爽
	数智时代学术期刊的转型思考与实践	《中华医学杂志》社有限责任公司新媒体部主任 沈锡宾

六、报名和缴费

1) 培训费：1980 元/人，须会前缴费，报名截至 5 月 15 日。

2) 住宿费：248 元/间。食宿由会务组统一安排，费用自理。

3) 培训费统一由中国高校科技期刊研究会收取，并开具发票。缴费及开发票方式如下：

①请扫描下方二维码报名和缴费。



②对公转账。转账时请备注“**武汉 AI 培训班+参会人员姓名**”。

户名：中国高校科技期刊研究会

开户行：中国农业银行北京市海淀东区支行

账号：11250501040011052

开户行号：103100025059

③网上银联支付（支持公务卡）。

④培训期间扫描培训通知报名二维码，选择“已报名”，进入个人中心，选择“申请开票”，即可自行申请发票。若有问题请联系：010-82889118。（请在 3 个月内完成发票申请，逾期不再受理。）

⑤系统报名温馨提示

银联支付：跳转中国银联支付页面（系统跳转需稍候几秒，不用重复点击）—按照银联提示填写信息至支付成功—返回报名系统，提示报名成功。

银行转账：点击下一步—显示研究会收款账户信息（可截图保存备用），点击下一步—显示报名成功，通过单位财务或手机银行向收款账户转账。

七、学时认证

1) 本次培训作为新闻出版行政部门认可的继续教育形式，将在会后出具由中国高校科技期刊研究会盖章的期刊编辑学时证明（24学时）。

2) 学时证书下载：请登录中国高校科技期刊研究会官网，点击“学术活动”栏、下拉菜单“证书查询”，进入“中国高校科技期刊研究会证书查询系统”（<https://cert.huiyiguanjia.com/login>），通过姓名和手机号登录系统，自行下载本次培训对应学时证书。

八、联系方式

李老师（中国高校科技期刊研究会），15911069449

熊雪芳（湖北新时代传媒研究院），15727068592

中国高校科技期刊研究会

2026年4月23日

