

# 中国高校科技期刊研究会

---

## 关于开展 2026 年中国高校科技期刊研究会 英文期刊专业委员会“英文科技期刊编辑 团队及编辑个人案例”征集的通知

为树立我国英文科技期刊编辑队伍的示范典型，推广优秀办刊经验，推动我国英文科技期刊高质量发展，中国高校科技期刊研究会英文期刊专业委员会决定开展 2026 年“英文科技期刊编辑团队及编辑个人案例”征集活动。现将有关事项通知如下。

### 一、征集对象和数量

已注册 2026 年第十五届英文科技期刊学术会议（2026 年 7 月 7—10 日在上海举办）的参会人员及所在期刊编辑部或出版团队。请扫描下方二维码报名参会。



每种科技期刊推荐杰出主编/主任、优秀编辑、优秀青年编辑的总人数不超过 2 人，同类岗位推荐人数不超过 1 人，每人申报不超过 1 项。

### 二、征集方式

采取已注册 2026 年第十五届英文科技期刊学术会议参会人员所在单位推荐方式，填写“2026 年度英文科技期刊杰出编辑团队案例推荐表”（附件 1）、“2026 年度英文科技期刊杰出主编/主任、优秀编辑、优秀青年编辑案例推荐表”（申报类别按杰出主编/主任、优秀编辑、优秀青年编辑等分别填写）（附件 2）（以下简称“推荐表”），并提供相应的佐证材料。

### **三、征集方向和案例要求**

#### **1. 杰出编辑团队案例**

（1）团队高度重视学术道德建设和学风建设，有预防学术不端行为的制度和可操作的措施；团队成员 2023 年至今没有出现学术不端行为。

（2）团队成员 2023 年至今未受到过任何行政、党纪处分，也未受到过法律处罚。

（3）2023 年至今期刊的编辑出版质量符合国家有关标准、规范的要求。

（4）团队编辑总人数不少于 3 人，全体编辑的职业资格、接受继续教育情况等均符合国家或行业有关要求。

（5）团队需具备以下条件之一：出版的期刊 2023—2025 年曾获省部级以上政府部门或全国性学协会等表彰（包括有 1 种或多种已入选中国科技期刊卓越行动计划、入选省部级重点或相当于重点以上的科技期刊项目）；或 2023—2025 年连续 3 年在至少 1 种国内外重要期刊评价数据库中排名前

25%以内；或 2023—2025 年团队成员作为第一作者公开发表学术论著 3 篇；或 2023—2025 年所办期刊品牌/特色/主要栏目被省部级以上政府部门或全国性学协会评为优秀栏目。期刊编校“零差错”的，可以适当放宽获奖方面的条件（须当地期刊主管部门提供相关证明）。

## 2. 杰出主编/主任案例

(1) 自 2016 年 1 月 1 日起连续从事科技期刊编辑出版工作至今，自 2021 年 1 月 1 日起连续担任专职主编/副主编（或总编/副总编）、编辑部主任/副主任。

(2) 有高度的责任感和良好的职业道德，遵纪守法、开拓创新、锐意进取，在学术界或编辑出版业内有较高声望。

(3) 2023 年至今期刊的编辑出版质量符合国家有关标准、规范的要求。

(4) 每年参加并通过国家新闻出版署要求的出版专业技术人员继续教育培训，定期参加并通过主编上岗培训。

(5) 具有较高的学术影响力，编辑出版业务熟练，期刊出版工作成绩突出，所负责的期刊入选中国科技期刊卓越行动计划；或 2023—2025 年曾荣获多项（次）省部级以上政府部门或全国性学协会奖励；或 2023—2025 年连续 3 年入选至少 1 种国内外重要期刊评价数据库；或其他影响力相当的业绩。

## 3. 优秀编辑案例

(1) 自 2021 年 1 月起连续从事英文科技期刊编辑出版工作至今。

(2) 2023 年至今负责期刊的编辑出版质量符合国家有关标准、规范的要求。

(3) 已经取得出版专业技术人员中级资格证书，每年参加并通过国家新闻出版署要求的出版专业技术人员继续教育培训。

(4) 熟悉编辑出版业务，2023—2025 年负责科技期刊曾获得省部级以上政府部门或全国性学协会奖励；或 2023—2025 年连续 3 年入选至少 1 种国内外重要期刊评价数据库；或所负责的栏目/专刊、所编发论文有重大影响；或 2023—2025 年主持基金项目 1 项以上；或 2023—2025 年以第一作者发表影响力较大的编辑学论文 1 篇以上或公开出版编辑学著作 1 部以上；或个人 2023—2025 年荣获省部级以上政府部门或全国性学协会颁发的优秀编辑等相关荣誉证书；或其他影响力相当的业绩。

#### **4. 优秀青年编辑案例**

(1) 1986 年 1 月 1 日或之后出生，且最迟自 2023 年 1 月 1 日起连续从事英文科技期刊编辑出版工作至今。

(2) 2023 年至今负责期刊的编辑出版质量符合国家有关标准、规范的要求。

(3) 已经取得出版专业技术人员中级资格证书，每年参

加并通过国家新闻出版署要求的出版专业技术人员继续教育培训。

(4) 热爱编辑出版工作，2023—2025 年负责科技期刊曾获得省部级以上政府部门或全国性学协会奖励；或 2023—2025 年连续 3 年入选至少 1 种国内外重要期刊评价数据库；或所编发的论文有重大影响；或 2023—2025 年参与基金项目 1 项以上；或 2023—2025 年以第一作者公开发表编辑学论文 1 篇以上或公开出版编辑学著作 1 部以上；或个人 2023—2025 年荣获省部级以上政府部门或全国性学协会颁发的优秀青年编辑等相关荣誉证书；或其他影响力相当的业绩。

#### **四、征集流程**

请将 Word 版推荐表、推荐单位盖章扫描的 PDF 版推荐表和业绩证明等相关附件发送至 [kjqkxh\\_ejc@163.com](mailto:kjqkxh_ejc@163.com)。邮件主题格式：中文姓名+申报类别+完整刊名。Word 版及 PDF 版推荐表的文件命名：中文姓名+申报类别+完整刊名+推荐表.docx/pdf。邮件接收截止时间：2026 年 6 月 10 日 24:00。

#### **五、联系方式**

陈老师，18321018962

鲍老师，13651646333

附件 1：2026 年度英文科技期刊杰出编辑团队案例推荐

表

附件 2：2026 年度英文科技期刊杰出主编/主任、优秀编辑、优秀青年编辑案例推荐表

中国高校科技期刊研究会  
英文期刊专业委员会  
2026 年 5 月 9 日



附件 1

2026 年度英文科技期刊杰出编辑团队案例推荐表

被荐团队	(请填写全称，供制作证书用)			
期刊名称		CN 号		ISSN 号
主管单位			主办单位	
主办单位所在地 (省市)			创刊年月	
主编姓名			主编人事关系 所在单位	
主编岗位培训合格证书 编号及有效期				
成员概况 (不超过 10 人)				
姓名	性别	出生年月	职务/职称	参加英文科技期刊编辑工作年月

<p><b>2023—2025 年期刊 主要获奖情况</b></p> <p>（限填 5 项以内，按重要性由高到低、时间由近及远顺序填写，需附获奖证书复印件作为附件）</p>	
<p><b>2023—2025 年期刊 被国内外主要数据库 收录情况</b></p> <p>（如果连续 3 年在至少 1 种国内外重要期刊评价数据库中排名前 25%以内，请注明）</p>	
<p><b>2023—2025 年期刊 编辑团队成员作为 第一作者已公开发 表的学术论著</b></p> <p>（限填 10 篇以内，含论著题录信息）</p>	
<p><b>2023—2025 年期刊 编辑团队成员作为 负责人已结题或在 研的基金课题</b></p> <p>（含课题编号、名称、批准单位、批准年份、完成状态）</p>	

<p>典型事迹 (1000 字以内)</p>	
<p>单位（编辑部/期刊中心/主办单位）推荐意见</p>	<p>（盖章） 年 月 日</p>

附件 2

2026 年度英文科技期刊杰出主编/主任、优秀编辑、  
优秀青年编辑案例推荐表

姓 名		性 别		出生年月	
所在省/市		学历/学位		职务/职称	
期刊名称					
参加英文科技期刊编辑工作年月				申报类别	
职业资格 登记注册时间			责任编辑证号		
工作单位					
联系电话			电子信箱		
工作简历					

<p>2023—2025 年 受奖励情况</p>	<p>期刊获奖情况：</p> <p>数据库收录情况：</p> <p>个人获奖情况：</p>
<p>2023—2025 年 负责（参与）的 基金项目</p>	
<p>2023—2025 年 发表的论著</p>	
<p>主要业绩 (1000 字以内)</p>	
<p>单位（编辑部/期 刊中心/主办单 位）推荐意见</p>	<p style="text-align: right;">（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>