**首届青年编委招募！石油化工研究院诚邀您的加入！**

《合成橡胶工业》《石化技术与应用》和《炼油与化工》3种科技期刊均由中国石油天然气股份有限公司主管、中国石油集团石油化工研究院有限公司主办。为进一步提升期刊学术水平和专业影响力，培养编委会后备力量，为青年学者提供更好的交流和展示平台，现面向高校、科研院所、大型炼化企业公开招募首届青年编委。我们诚挚邀请对科研充满热情、有志于我国石油化工领域发展的青年学者加入石油化工研究院期刊大家庭！

1. **期刊信息**

**1.1 《合成橡胶工业》**

|  |  |
| --- | --- |
| 主管单位 | 中国石油天然气股份有限公司 |
| 主办单位 | 中国石油集团石油化工研究院有限公司 |
| CN | 10-2023/TQ |
| ISSN | 1000-1255 |
| 创刊时间 | 1978年 |
| 出版周期 | 双月刊 |
| 报道范围 | 合成橡胶或弹性体及其单体，经改性制得的高聚物共混材料，合成胶乳及乳液，合成橡胶、弹性体、高聚物共混材料、胶乳及乳液的加工应用技术及产品，合成和加工所需的专用助剂、溶剂和催化剂，与各种生产及加工应用有关的工业装备（聚合、加工、机械设备、自控、计算机应用、维护维修等） |
| 期刊荣誉 | 获首届国家期刊奖、全国优秀期刊一等奖等省部级及以上荣誉30余项 |

**1.2 《石化技术与应用》**

|  |  |
| --- | --- |
| 主管单位 | 中国石油天然气股份有限公司 |
| 主办单位 | 中国石油集团石油化工研究院有限公司 |
| CN | 10-2024/TQ |
| ISSN | 1009-0045 |
| 创刊时间 | 1983年 |
| 出版周期 | 双月刊 |
| 报道范围 | 石油化工、三大合成材料、催化剂、助剂及石油炼制等方面新产品、新工艺、新设备的开发、技术改造、分析测试及与石油化工有关的环境保护、自动控制、计算机技术等 |
| 期刊荣誉 | 获甘肃省优秀期刊奖、全国石油化工行业优秀期刊一等奖等省部级及以上荣誉20余项 |

**1.3 《炼油与化工》**

|  |  |
| --- | --- |
| 主管单位 | 中国石油天然气股份有限公司 |
| 主办单位 | 中国石油集团石油化工研究院有限公司 |
| CN | 10-1993/TE |
| ISSN | 1671-4962 |
| 创刊时间 | 1983年 |
| 出版周期 | 双月刊 |
| 报道范围 | 石油化工行业前沿发展趋势、最新的科研成果、先进的工艺技术和新材料开发等。 |
| 期刊荣誉 | 获黑龙江省优秀期刊三等奖1次，中国石油化工行业期刊二等奖2次。 |

**2.青年编委招募通知**

**2.1招募条件**

● 年龄原则上40周岁以下；

● 博士及以上学历；

● 副高级及以上职称；

● 近五年以第一作者在核心期刊发表论文2篇以上；

●  活跃在科研一线，学风正派；

●  热心期刊事业，有相对充足的时间和精力，愿意参与组稿、审稿、专题策划等工作，有较强的组稿、约稿、撰稿、审稿能力；

● 具有较强的组织管理能力和交流能力。

**2.2青年编委权利**

● 颁发青年编委聘书，聘期2年；

● 青年编委以第一/通信作者身份投稿的论文或推荐的论文通过审稿后享有优先发表权；

●  聘期内贡献突出者，可获评优秀青年编委并优先考虑晋升为本刊编委。

●  赠阅期刊纸质版，可在本刊网站显著位置列出青年编委会委员名单。

**2.3青年编委职责**

● 积极为期刊创新发展提出建议和支持；

● 积极参与专题策划(专辑/专栏)的相关工作，聘期内每年至少以第一/通信作者撰写1篇高水平研究论文或综述论文；

● 聘期内每年应向本刊推荐至少1篇优秀论文，并最终录用；

● 认真做好审稿工作，把好学术质量关，每年审稿数量不少于5篇；

● 在参与或主办的国内外科研、学术交流活动中，积极宣传和推介期刊；

● 积极协助或参与期刊主办的各类学术交流活动，策划组织相关学术会议，促进学科发展和学术交流。

**3.报名方式**

● 请下载填写石化院“首届青年编委申请表”（见附件），填好后发送至邮箱（《合成橡胶工业》《石化技术与应用》852414661@qq.com，《炼油与化工》lyyhg1983@126.com），邮件主题为“期刊名称+青年编委+姓名”。

●  申请截止日期：2025年6月30日。

●  报名截止后，编辑部将按照程序结合申请人相关条件进行遴选，随后公布入选名单。

附件：石化院首届青年编委申请表.docx  （点击链接下载申请表）



如有任何问题请联系编辑部：

《合成橡胶工业》《石化技术与应用》编辑部： 联系人 杨英，电话18189570192《炼油与化工》编辑部：联系人 刘彦奇，电话13303690515