





稿件处理系统

 在线投稿查稿

 专家在线审稿

 编辑在线办公

 在线注册

文章检索

[上期目录](#) [下期目录](#) [刊期索引](#)
[过刊查询](#) [下载排名](#) [浏览排名](#)

作者园地

▶ 出版伦理声明

▶ 版权转让协议

▶ 《合成橡胶工业》开放获取声...

▶ 《合成橡胶工业》杂志发展概...

▶ 《合成橡胶工业》杂志稿约

▶ 书写格式要求

MORE ▶

往期杂志

▶ 2022 1 2 3

▶ 2021 1 2 3 4 5 6

▶ 2020 1 2 3 4 5 6

▶ 2019 1 2 3 4 5 6

▶ 2018 1 2 3 4 5 6

MORE ▶

友情链接

中国化工标准网

中国石油和化工节能减排网

《石化技术与应用》

中国合成橡胶工业协会

知网CNKI

三才采编系统

访问统计

当前在线人数: 24

总访问量统计: 2857848

▶ 首页 >> 投稿须知

《合成橡胶工业》杂志稿约

《合成橡胶工业》杂志是中国石油兰州石化公司主办的高分子弹性体材料科学与工程领域内的专业性科学技术刊物，双月刊，国内外公开发行人。曾荣获第一届、第二届全国优秀科技期刊一等奖、首届国家期刊奖，系中国期刊方阵双高期刊、中文核心期刊、中国科技核心期刊及中国科学引文数据库期刊。本刊坚持工业与学科相结合、合成与加工应用相结合的办刊思想，以从事工业生产和技术开发研究的工程技术人员为主要读者对象，也可供从事本专业的科学研究工作者和高等院校师生阅读。

1 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、胶乳和乳液的加工应用技术及其产品，合成和加工所需的专用助剂、溶剂、催化剂，与合成橡胶、弹性体、高聚物共混材料、胶乳及乳液生产和加工应用有关的工业装备（聚合工程、加工工程、化工机械设备、自动控制、计算机应用、维护与检修等）。

2 投稿要求

来稿应符合下列条件：（1）进展、研究报告应由作者单位负责保密审查；研究快讯仅受理英文稿，并须附有2名教授级专业人员的推荐、评审函，文责自负。（2）多作者稿署名中，如第一作者不是通讯联系人，应另加注译。（3）作者简介：姓名（出生年-），性别，籍贯，学历，职称。研究方向，已发表论文或专著数，获省部级以上（含部级）奖励名称。如系多作者，仅介绍第一作者。（4）基金项目：国家级及省部级基金资助项目（基金号或项目合同编号）。（5）对外籍作者来稿和优秀论文稿，本刊兼收英文稿，文后附中文题名、摘要和关键词。

3 稿件受理

3.1 来稿一经受理即回复作者。自收到答复之日起，3个月内作者不得将同一稿件向其他刊物投寄。来稿经审查录用后，一般由编辑部直接进行修改；如需返回作者修改，作者返回退修稿时，应附有对审稿意见的说明，以便复核。作者如在2个月内不返回退修稿，除特殊情况外，则视作者自行撤稿。编辑部对所有来稿及退修稿有权做文字性修改、删节或摘要发表。

3.2 作者对校样仅限于进行技术校核，不得做大的改动，并在收到校样后的3日内将定稿意见返回编辑部。

4 审稿流程

4.1 投稿：采用在线投稿（网址http://hcxjgy.paperopen.com）。

4.2 收稿：主编收稿，为稿件分配稿号。

4.3 初审：主编初审，通过后送外审否则直接退稿。

4.4 外审：送1~2名专家进行外审，外审采用单盲的评审方式。

4.5 终审：主编终审，结合外审意见给出最终结果：录用，改后再审，退稿。

4.6 编辑：对录用稿件进行编辑、加工、出版。

5 对文稿的要求

5.1 行文要准确、简明，叙述清晰，逻辑严谨，符合标准化、规范化要求。简化汉字一律使用《简化字总表》中的规范字。文题应简洁、明确，并尽量避免使用副标题。各类论文的篇幅（含参考文献、图、表所占位置）如下：研究报告3 000~5 000字；简报和进展不超过3 000字；研究快讯正文用英文撰写，文后附中文摘要，限1个版面（约4 000字符）；论坛不超过1 200字，述评、专论和综述不超过8 000字。研究报告如属系列文章，应加注前出处。

5.2 来稿请用Word软件编排，采用在线投稿（http://hcxjgy.paperopen.com）。来稿请注明作者或联系人姓名、联系电话、单位、通讯地址、邮政编码及电子信箱地址。

5.3 文稿应附有中文摘要。摘要撰写要求如下：（1）研究报告（含简报）应撰写成记述新颖信息的报道性摘要，并应定量表述。主要内容包括研究目的、方法、结果和结论。一般在250字左右。（2）述评、专论与综述宜撰写成指示性摘要，一般需指明论题的背景、深度和范围，着重提示其中的创新及规律性原理；述评还应包括论题的现状、进展和发展趋势及相应的评估、论证和建议。一般在150字左右。

5.4 图、表应尽量精简，一般均不超过6个，同一来源的数据不应在图、表中重复引用。图、表一律用英文书写（包括题名、注释）。插图要求实验点精确，文字和线条清晰。坐标轴上标注的量的符号和缩略语必须与正文一致。照片图要求图像清晰，应注明标尺比例或放大倍数等。图应位于相应正文之后，在图的下方注明图号、图题和图注。

5.5 公式和反应式应另行居中书写。结构式不应夹于行文中，而应采用化合物名称和分子式。

5.6 科技术语及名词尽可能采用通用名称，如属新名词，应附有外文名词。外文简称、缩写、代号首次出现应附有中文全名。外文人名、地名、企业名称一律不译出。

5.7 明确区分英文字母、拉丁字母和希腊字母及其大小写，各种符号的上、下标必须明确。

5.8 量、单位及其符号，应执行国家标准的规定。

5.9 参考文献以作者亲自阅读过的、并择最主要的列出。参考文献表中各篇文献按正文引用顺序编号。日文文献应译成中文，并在出版物名称后注明“（日文）”。外籍作者采用姓在前、名在后的著录形式，其名可以缩写（日本人的姓名如译成拉丁文，不能缩写）。外文刊名和团体名可按标准缩写。凡缩写字，其后均不加缩写点。著录格式中“作者”项不超过3人，全部著录；4人以上只著录前3人，后加“等”、“et al”。具体著录格式如下：

【期 刊】[序号] 作者.题名[J].刊名:其他刊名信息,年,卷(期):页码。

【专著】[序号] 作者.书名:其他书名信息[M].其他责任者(如编者、译者等).版本(第1版省略).出版地:出版者,出版年:页码.

【专著中析出的文献】[序号] 析出文献作者.析出文献题名[M].析出其他责任者(如编者、译者等)//专著作者.专著题名.版本(第1版省略).出版地:出版者,出版年:页码.

【论文集及会议录】[序号] 责任者.论文集或会议录名称:其他题名信息[C].出版地:出版者,出版年.

【论文集及会议录中析出的文献】[序号] 作者.题名[C]//论文集或会议录责任者.论文集或会议录名称.出版地:出版者,出版年:页码.

【专利】[序号] 申请者或所有者.题名:专利国别,专利号[P].公告日期或公开日期.

【学位论文】[序号] 作者.论文题目:其他题名信息[D].出版地:出版者,出版年.

【标准】[序号] 提出者.编号及名称[S].出版地:出版者,出版年:页码.

【电子文献】[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献类型标志/文献载体标志].出版地:出版者,出版年(更新或修改日期)[引用日期].获取和访问路径.

6 联系方式

编辑部通讯地址:兰州市西固区合水北路1号(730060)

杂志网站: <http://www.shyxj.net>

电话: 0931-7983185

传真: 0931-7983734