

编辑部联系电话：029-88887564

联系编辑：曹仲杰

投稿咨询：czj@opt.ac.cn

《光子学报》投稿须知

一、征稿范围

1、研究论文：以光子学、光学及其相关理论技术为主体、具有领先水平或创新意义的学术论文，有数据详实、结果可信且有实用意义的实验报告，有推广普及价值的应用技术文章、阶段性科研成果的研究简报、快报等。**不刊综述性以及数字图像处理类的文章。**

2、研究快报（1~3个月可刊出）：应是高创新性研究成果或高创新性研究的阶段性成果，具有首报意义。投稿时请注明投“研究快报”栏目，并同时提供：a) 投稿函。阐明文章的创新性及需要以研究快报发表的理由；b) 2份同行专家推荐书。对稿件的创新性和内容的真实可靠性做出客观评价。请作者在本刊网站下载专家推荐书电子文档，由推荐人填写后直接提交编辑部（邮寄或传真）。在收到投稿函和全部推荐信之前仍按照普通投稿处理。

3、国内外光子学学术活动与会议介绍、简讯、征文通知、短评以及有关最新学术消息等。

4、对于稿件第一作者为硕士研究生且无基金资助的文章，若无重大创新性，原则上编辑部不予接收。

二、投稿要求

1、网上投稿：<http://www.photon.ac.cn/>

2、投稿时请上传 word 格式的全文，以及内容完全一致的 PDF 格式稿件。

3、文章首页标题前，请注明：创新点说明 100~300 字。

4、推荐同行审稿专家（与作者不在同一单位和地域）3~5 位（给出他们从事研究的学科和专业，通讯地址和 Email），发给 photon@opt.ac.cn，邮件主题：推荐审稿专家。

5、**新投稿件中必须包含第一作者、通讯作者和导师的简历以及文章创新点说明，否则不予接收。**

6、编辑部收稿后将发 Email 通知作者。

三、文字与篇幅

1、文稿可用中文撰写，附英文摘要；也可用英文撰写，附中文摘要。无论用何种语言撰写，均要求主题突出、立意新颖、论点正确、论据充分、数据真实可靠、文字精练、条理清晰、语言流畅。文章着重阐明作者自己的创新内容。

2、**摘要**采用第三人称叙述，写成报道性文摘。内容应包括研究目的、方法、结果及结论等。中、英文摘要字数应在 400 字左右。

3、**关键词**每篇文章应给出 4~7 个关键词。中英文对应，分别列在中英文摘要之后。

4、**中图分类号**按《中国图书馆图书分类法》（第 5 版）确定，列在中文关键词之后。

5、**简历**来稿需提供第一作者、通讯作者和导师的中文简历（包括出生年月、出生地、职称、职务/学位、从事的学科和课题）。

四、插图和表格

1、**插图** 文中图形的力求少而精，一般不要超过 8 幅，并排于正文中相应位置。注明图题（图题为中英文对照）和图注（英文）。

2、**表格** 文字表格使用三线表（不用竖线），可加辅助线。放在文中适当的位置，表与图形、正文内容不能重复。

五、参考文献

参考文献在正文中所引用之处以上脚带括号的形式标出（大、小标题中不能有文献著录）。参考文献一般不超过 20 篇。列入的参考文献必须是作者亲自阅读过，并在论文中直接引用的、最主要的、发表在正式出版物上的文献。未正式发表的文献(包括私人通讯等)一般不作为文献引用。必须引用时，应在参考文献后以括号方式注明，在文章正式发表前说明本文的发表状况。引用的网上出版物必须是固定的、可一直查阅的文献。本刊提倡作者在自己的文章中对国内外同行已发表的相关论文予以充分反映。

六、录用及退稿

1、**录用** 初审通过的稿件自审理费收到之日起三个月内函告作者。未收到本刊审稿意见和通知，作者可自行改投它刊，但需告知编辑部。被录用稿件，遵照中国科协和中国科学院有关文件精神，将收取相应版面费。文章刊出后，为每篇文章第一作者提供样刊 1 本，并酌付稿酬（本刊所付稿酬包含刊物内容上网服务及收录光盘版报酬），如需多加印单行本的，将酌情收取成本费。

2、**退稿** 本刊将对下列稿件作自动退稿处理：a) 收稿回执发出 2 个月而投稿手续仍办理不全的

稿件；b) 修改意见发出 2 个月仍未修回的稿件；c) 版面费通知发出 1 个月而汇款未到的稿件。

七、特别声明

- 1、切勿一稿多投，切勿抄袭否则责任自负，并将在同专业期刊之间通报，追究对本刊造成的损失，两年内不再接受该作者的文章。
- 2、请勿涉及保密内容论文的保密审查由作者所在单位进行，编辑部概不负责。
- 3、作者承诺书需所有作者签名，本刊刊出后，作者之版权（含各种介质、媒体的版权）转让给《光子学报》编辑部，但作者仍保有再自结、学习、研究或教学中使用作品的权利。