

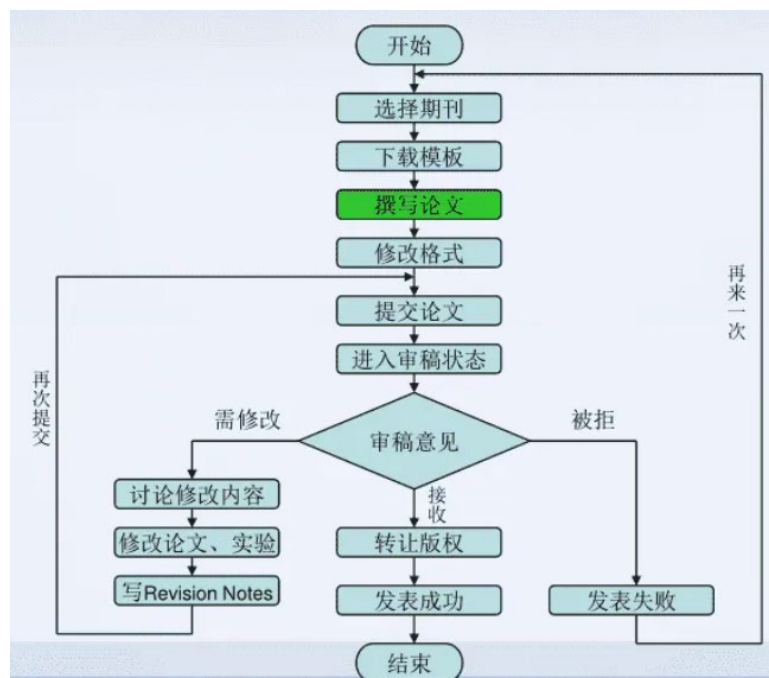
学术论文投稿流程

1. 引言

学术论文的发表大概需要经历以下流程：选研究方向——文献调研前人的成果——得出自己的结果并画出高清图片——写好论文并修改——投稿并发表——推广自己及成果。其中，在完成相关工作和论文撰写与修改之后，投稿并发表就是最关键的一步。

一篇完整的学术论文必须有题目、内容提要、关键词、正文、注释、参考文献等部分组成。标题简短确切，以不超过 20 个字为宜；内容摘要以 200~300 个字左右为宜，有很多中文期刊也会要求英文摘要；关键词以每篇 3~8 个字为宜；文章内容尽量多用图和表来展现，并在正文中详细阐述；稿件中的数据、引文、参考文献一要注明资料来源，审稿编辑很注重别人的知识产权。此外，来稿要注明单位、通讯地址、邮政编码、联系电话和电子信箱，文章应有作者署名和工作单位。

2. 具体流程



为了让大家更容易理解，小编将论文投稿的流程分为六大步，简明扼要地给大家描述一下。

第一步：投稿。这是论文发表人员选择好投稿期刊之后，将自己的论文稿件通过邮箱、在线投稿窗口、QQ 或者微信即时通讯软件这三大方式投稿。目前，在线投稿窗口即官网投稿是最主流的投稿方式。

第二步：审核即审稿。投稿完成后，论文会发送给编辑，编辑会按照投稿顺序对论文进行审稿。编辑通常会大致看一下论文的内容和结构是否合理及是否符合投稿期刊的研究方向，如果编辑觉得合理会寻找合适的审稿人进行详细审稿，一篇期刊论文通常会有两到三个审稿人。如果您的论文需要加急发表，请在投稿时标注清楚，可能会产生加急费用。审稿环节是整个论文发表过程中耗时最长的，影响了论文发表周期的长短，这里需要注意的是论文审稿可能会反复进行。

第三步：审稿结果（主要分为录用、小修改、大修改和拒绝）。如果审稿人觉得论文的内容合适且没有问题，论文即被直接录用。如果审稿人觉得论文的内容没有太大的问题，而只有一些小瑕疵，论文即被要求小修改，只需要回答审稿专家的问题并在论文中做出相应的修改即可。如果审稿人觉得论文的内容有较大的问题，论文即被要求大修改，需要根据审稿专家的问题一一修改，有的还需要补充实验或者理论方针，仔细回答审稿专家的问题并在文中做出相应的修改。如果审稿人觉得论文的内容存在非常大的问题以至于不可在投稿期刊上发表，论文即被拒绝。通过审稿被录用的论文，在通过杂志社论文三审，杂志社会下发录用通知书，并注明预安排在某年某期发表，之所以是预安排，是因为还没交纳版面费，当然部分期刊不需要交纳版面费。

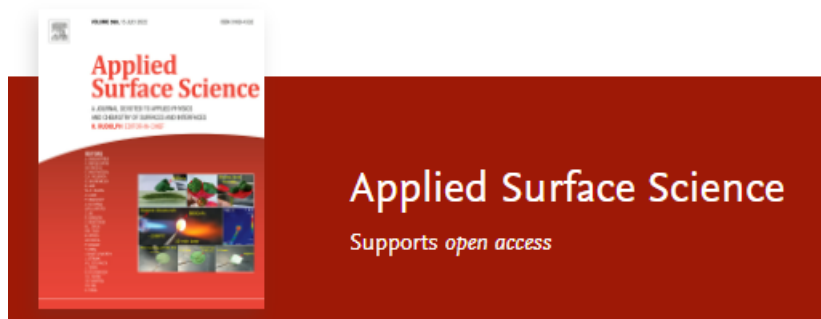
第四步：交费。这里的交费主要是版面费，交纳之后，论文才会正式进入安

排刊期出版流程。当然，不是所有的期刊都需要交费，大部分中文期刊需要交费（费用根据页数在 2000 元~5000 元不等），而英文期刊现在大多是选择性开源的模式（可以选择订阅即不需要交费，也可以选择开源即自己交费使研究成果公开，一般费用根据页数在 10000 元~30000 元不等）。

第五步：安排发表。版面费到位之后，即可安排刊期，并按照日期出版见刊。有的期刊每年的刊期较多（半月刊或者周刊），而有的期刊每年的刊期则较少（月刊或者季度刊）。此外，少部分论文发表可能会延期，原因很多。

第六步：寄送样刊（仅限于绝大多数中文期刊和一部分英文期刊）。论文见刊之后，会给作者寄送一本样刊，作为用途上交的材料。到此整个的论文发表流程结束。

3. 案例









小编将以 Elsevier 旗下的期刊《Applied Surface Science》为例，演示一下投稿的流程。《Applied Surface Science》是材料科学类一区 Top 期刊，h 因子为 10.7，影响因子为 6.707，涵盖表面、界面、纳米结构及其应用的课题，关注特定表面分析技术和计算方法确定的材料特性的原子和分子水平的科学研究。《Applied Surface Science》的投稿流程如下所示：

第一步：选择投稿类型 (Article Type Selection)。《Applied Surface Science》可接受 Full Length Article (全文)、Review Article (综述文章)、Short

Communications (短评论) 和 Perspective Article (透视文章)。

第二步: 拖拽文件 (Attach Files)。《Applied Surface Science》投稿时需拖拽稿件 (Manuscript) (单列排版 1.5 倍行距即可以便于审稿, 不用双列排版)、用于评审的强调点 (Highlights) (大多写 3~5 点)、用于评审的摘要图 (Graphical Abstract) (大致由 3~5 张图组成)、用于评审的封面信 (Cover Letter) (1~2 页左右说明论文的创新点) 和利益声明 (Declaration of Competing Interest) 等。这些文件是必须的。此外, 还可以拖拽补充文件 (Supplementary Materials) (用于补充解释和说明文章的内容)、图 (Figures)、表 (Tables) 和回复信 (Response to Reviewers)。其中, 回复信 (Response to Reviewers) 在大修或小修投稿时是尽量需要提交的。

 Cover Letter-20220224.docx	2022/2/24 16:28	DOCX 文档	15 KB
 Graphical Abstract.docx	2022/2/28 9:28	DOCX 文档	443 KB
 Highlights-20220224.docx	2022/2/24 16:29	DOCX 文档	14 KB
 Manuscript20220218-修改.docx	2022/2/21 12:43	DOCX 文档	7,222 KB
 Manuscript20220226-修改.docx	2022/2/28 9:29	DOCX 文档	8,979 KB
 Supplementary Material.docx	2022/2/25 14:47	DOCX 文档	1,528 KB

第三步: 文章大体信息 (General Information)。《Applied Surface Science》投稿时需要选择文章大体信息即选择关键词, 以便于投稿文章的分类, 能够送到相应学科方向的审稿人手中。

第四步: 评审喜好 (Review Preferences)。《Applied Surface Science》可以根据评审喜好选择推荐审稿人 (Suggested Reviewers) 和不推荐审稿人 (Opposed Reviewers)。其中, 编辑在分配审稿人的时候会优化考虑推荐审稿人, 而尽量不考虑不推荐审稿人, 不过这也不是绝对的。最终确定的审稿人会通过邮箱通知。

第五步: 附加信息和评论 (Additional Information & Comments)。《Applied

Surface Science》可以根据需要选择是否在研究文章的旁边提交一份简要数据, 并将所有简要数据文件(完整的 Word 文档和任何相关数据文件)捆绑在一个.zip 文件中。

第六步: 稿件数据 (Manuscript Data) 。《Applied Surface Science》需要在投稿的时候提交稿件数据。不过, Elsevier 旗下的期刊大多已采用了人工智能识别的方式, 在拖拽 Manuscript 稿件的时候就会识别文章的标题 (Title) 、摘要 (Abstract) 、关键词 (Key Words) 、作者 (Authors) 和基金信息 (Funding Information) 。最后, 在提交全文之后, 你可以选择保存文件 (Save & Submit Later) 或者建立文档 (Build PDF for Approval) 。在建立文档之后, 你可以下载查看上传的文档(View Submission)、编辑上传的文档(Edit Submission)、批准上传的文档 (Approve Submission) (批准即认可上传的文档, 文章即被提交投稿) 和拒绝上传的文档 (Disapprove Submission) (否定上传的文档, 文章即被放弃) 。通常, 保存文件会保留两至三个月, 两至三个月后会邮件通知本人, 如果确定不投稿即被撤回。

更多 Matcloud+ 教程可关注 **b 站迈高科技**
更多动态请关注迈高科技微信公众号

