

ELSEVIER 出版商旗下刊物的论文排版教程

——以 IJHE 为例

第一步:如图 1 所示, 在 IJHE 的主页(<https://www.editorialmanager.com/he/default.aspx>)找到“Instructions for Authors”。

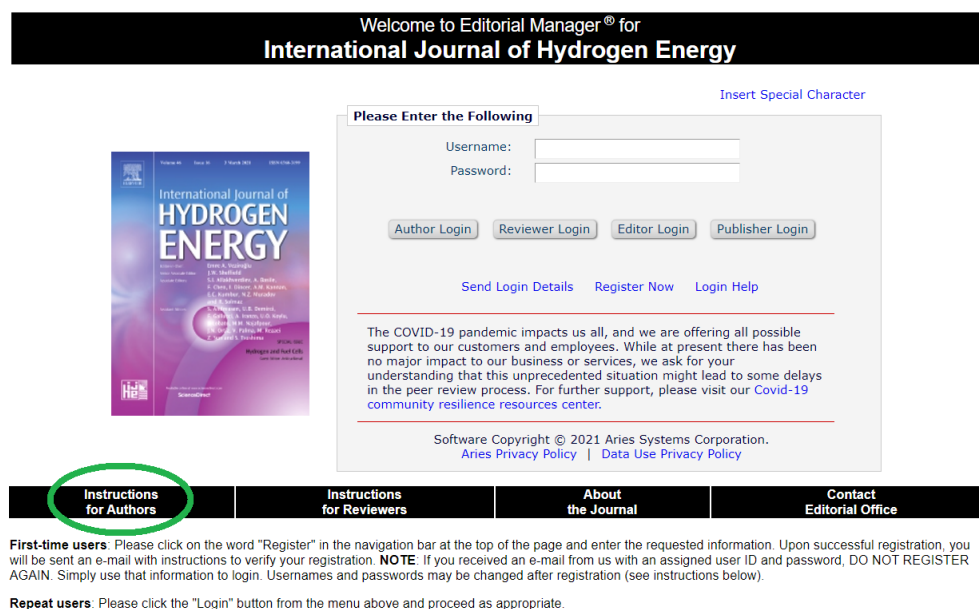


图 1 IJHE 主页

第二步:跳转至“Instructions for Authors”(<https://www.elsevier.com/journals/international-journal-of-hydrogen-energy/0360-3199/guide-for-authors>)后, 应在投稿前仔细阅读下述要求。

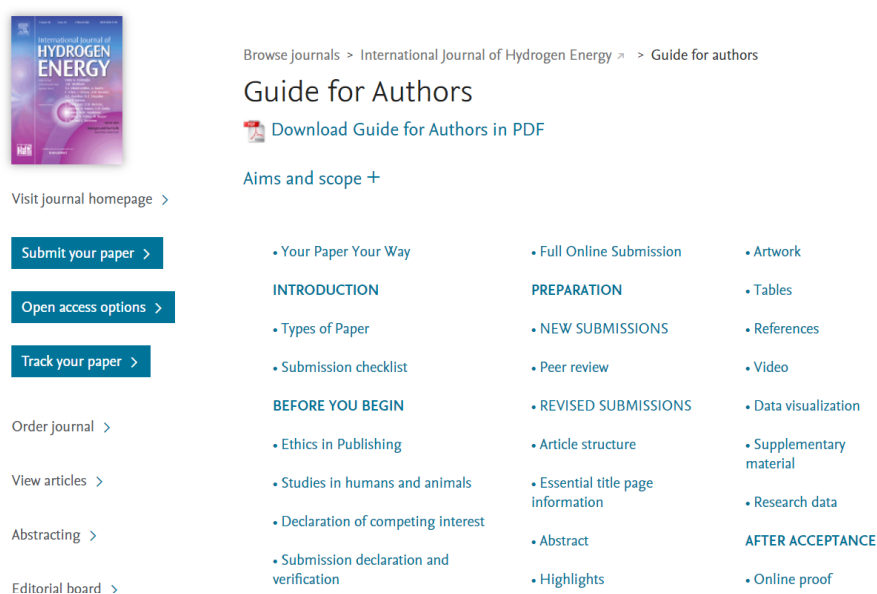


图 2 Guide for Authors

第三步：在子目录“REVISED SUBMISSIONS”的最后一段中给出了 latex 模板的说明。

LaTeX

You are recommended to use the Elsevier article class [elsarticle.cls](#) to prepare your manuscript and [BibTeX](#) to generate your bibliography.
Our [LaTeX site](#) has detailed submission instructions, templates and other information.

图 3 latex 说明

第四步：点击“elsarticle.cls”超链接 (<https://ctan.org/tex-archive/macros/latex/contrib/elsarticle>)，下载模板包。

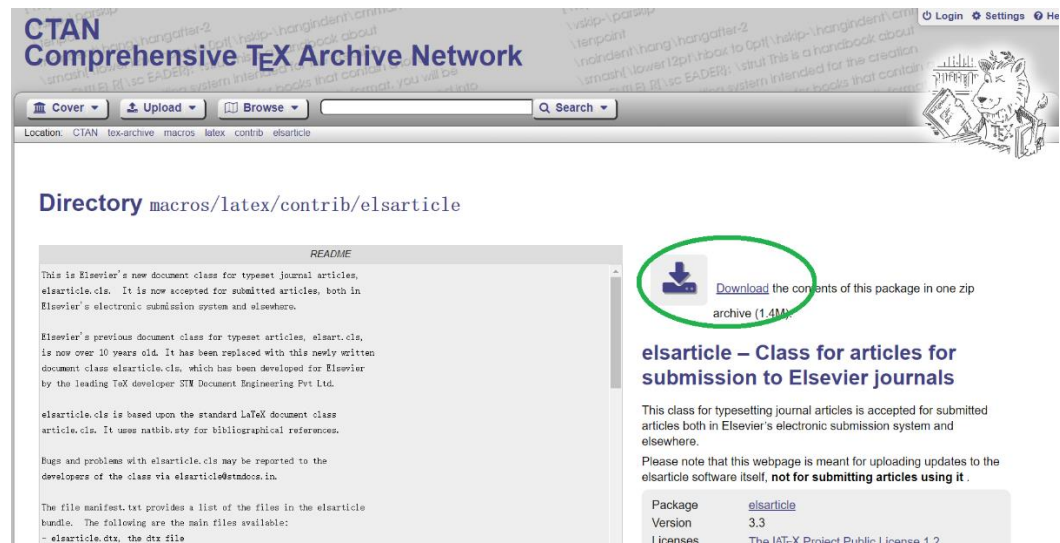


图 4 latex 模板下载链接

第五步：解压 elsarticle.zip 文件后包含如图 5 所示子文件。**仔细阅读** README 文档后即可了解各个子文件的作用和使用方法。

Files











Name	Size	Date	Notes
 README	2 kB	2020-11-20	
 elsarticle-harv.bst	29 kB	2020-11-23	
 elsarticle-num-names.bst	28 kB	2020-11-23	
 elsarticle-num.bst	29 kB	2020-11-23	
 elsarticle-template-harv.tex	5 kB	2020-11-23	
 elsarticle-template-num-names.tex	5 kB	2020-11-23	
 elsarticle-template-num.tex	5 kB	2020-11-23	
 elsarticle.dtx	46 kB	2020-11-23	
 elsarticle.ins	3 kB	2020-11-23	
 manifest.txt	2 kB	2020-11-23	

图 5 elsarticle.zip 内容

第六步：选择 latex 编辑器。既可以在本地安装一个 latex 编辑器（即，类似于 Auto CAD 的开发工具），也可以使用线上 latex 编辑器。我推荐使用线上 latex 编辑器 overleaf (<https://www.overleaf.com/?nocdn=true>)。

第七步：使用 overleaf 编辑 latex 论文。在注册好账号后，新建一个项目。在新建好项目后在如图 6 所示的页面中编辑论文。(i) 将第五步中解压得到的子文件上传至红色方框内；(ii) 绿色方框内用于编辑论文，类似于脚本语言；(iii) 蓝色方框可以实时预览编辑效果。

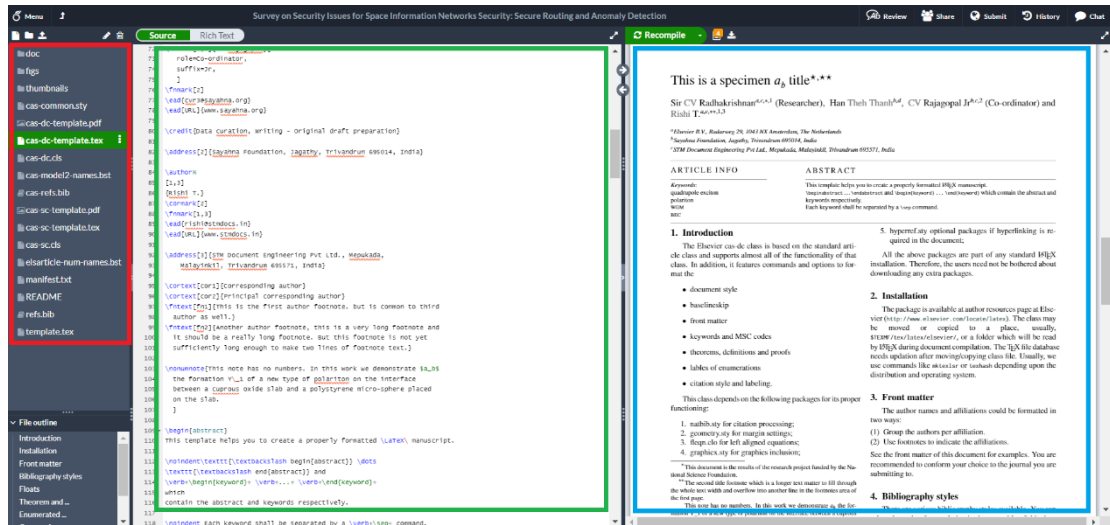


图 6 overleaf/latex 编辑示例

Tips:

- (i) 在用 latex 编辑论文时，应按照 Bib 格式引用参考文献。
- (ii) 论文内的插图应采用.eps 或.pdf 格式的图片，慎用.png 或.jpg 等格式的图片。