**《环境工程学报》投稿须知（更新日期：2023年6月15日）**

《环境工程学报》是国内环境工程领域重要学术期刊，其办刊宗旨为：立足环境工程领域学术创新，面向污染治理行业，推动环境工程领域学术交流及前沿技术产业化。《环境工程学报》报道领域为环境污染防治技术（材料、设备、工艺、技术集成）及工程应用。所设主要栏目有：学术短评、专论、综述、水污染防治、大气污染防治、土壤污染防治、固体废物处理与资源化、流域水环境整治与修复、环境生物技术、环境监测技术和工程创新与行业动态等。

**来稿要求**

1）稿件选题新颖、主题明确、重点突出，具有学术技术创新性；数据可靠、数据处理规范，研究结果具有重要的学术技术价值或工程开发应用指导意义；论文写作规范，无政治性错误，无国界、国名等错误，无涉密数据资料，无抄袭（含自抄袭）或一稿多投等学术不端问题。

2）稿件应按《学术论文编写规则》GB /T 7713.2-2022（请在下载专区获取）撰写。论文各部分的排列顺序为：题名、作者姓名、工作单位（需全称，大学应到院系一级）、所在城市、邮编、摘要、关键词(3～8个)、中图分类号、英文题名、作者姓名汉语拼音、作者单位(英文)、英文摘要、英文关键词（与中文关键词相对应）、正文、结论以及参考文献。在首页地脚处注明获基金资助或其他资助方面的信息（包括项目批准号）、第一作者简介(姓名、出生年、性别、学位、职称、研究方向和电子邮箱)以及通信联系人的电子邮箱。

3）稿件中的插图应按照本刊插图规范要求设计，建议使用Excel及[Origin](http://www.baidu.com/link?url=FvnMu0wfRiXE-hLgxBeV1GtvAJnYIesDKPKjuXf_3eYd_AyudCacET2aoLu_4qqMsOAeN1FJmyERpu6HarNnvfyxXiYXN43zpaeW7asvxKG" \t "_blank)软件制图，并将可编辑的原图（矢量图）复制到稿件中，连续调图或金相图尽量使用拍摄原图；稿件中的公式不要使用图片格式。稿件中的插图和公式应符合上述基本要求，否则无法送外审。

4）为贯彻执行出版领域相关国家标准，本刊制定了具体的稿件格式要求。请作者投稿前认真查阅本刊现刊，或登录本刊网站查询《稿件格式规范》，力求使所投稿件符合相关规范。

**投稿方式**

请作者登录本刊网站"投审稿系统"，在左侧的作者登录区内按提示进行用户注册和投稿，同时在网站右侧“[下载专区](http://www.cjee.ac.cn/news/hjgcxb/xiazaizhuanqu/news_list_page)”下载“[学术诚信承诺书](http://eekw.rcees.ac.cn/eekw-upload/news/hjgcxb/20201201253636.doc%22%20%5Ct%20%22_self)”填写后连同稿件上传到网站。

**特别声明事项**

1）作者投稿前请登录本刊主页查询《投稿须知》及相关格式要求，并下载和参考网站上公布的范文。如仍有疑问，亦可通过电话或E-mail直接向本刊编辑部咨询。请作者投稿时尽可能上传符合本刊格式规范的稿件，以免对稿件审稿速度和专家的审稿倾向带来负面影响。

2）“专论”和“综述”栏目的文章主要考虑学术引领性或导向性，故采用主编约稿或编辑部主任约稿制，不接收自由投稿。此外，专家在应邀撰写“专论”和“综述”时，第一作者不能署学生，原则上亦不能署副高级或副高级以下专业技术职务的职工。

3）凡涉及测定DNA、RNA或蛋白质序列的论文，可将序列提交到国家微生物科学数据中心NMDC（http://nmdc.cn/）。 国家微生物科学数据中心支撑科学家发表文章时的数据存储、共享，支持微生物样本、菌株、核酸序列、微生物基因组、微生物元基因组、转录组、蛋白质结构、期刊附件等多种类型数据提交。数据提交后三个工作日内完成审核并发放编号，且为每条数据提供DOI。点击[http://nmdc.cn/submit/dashboard](http://nmdc.cn/submit/dashboard%C2%A0)直达数据提交页面。

本刊联系方式

地址：北京市海淀区双清路18号

电话：（010）62941074

E-mail：cjee@rcees.ac.cn

网址：[http://www.cjee.ac.cn](http://www.cjee.ac.cn/)