

《能源环境保护》征稿简则

《能源环境保护》(双月刊)创刊于1987年,是由中国煤炭科工集团有限公司主管、中煤科工集团杭州研究院有限公司主办的环境类学术期刊,主要刊载与能源环境保护有关的基础科学、技术科学及其交叉学科领域创新成果方面的学术论文。

(1) 来稿要主题突出,论点明确,论据可靠,论述严谨,文字精练,不涉及保密内容,署名无争议。

(2) 一篇完整的科技论文(包括图表和参考文献在内)字数一般在5 000~10 000字,其要素包括:题名(中文字数一般不超过20个)、作者姓名、作者单位(全称)、中英文长摘要(400~1 000字)和关键词(5~8个)、正文、参考文献、第一作者和通讯作者简介(包括姓名、出生年、性别、籍贯、职称、学位、从事专业或研究方向、E-mail)。若系省部级以上基金项目资助,请在文稿首页地脚处注明基金项目名称及编号(不超过3个)。请用Word排版,A4幅面双栏排版,综述型论文字数以10 000字以上为宜,研究型论文以6 000字以上为宜。

(3) 摘要写作参考GB 6647—1986《文摘编写规则》(摘要)撰写,包括研究目的、对象、方法、过程及主要结论等,以报道性摘要为佳,建议采用如下格式:为了……,采用……方法(技术),对……进行了研究,结果表明:……。摘要内容一定要突出论文的创新性与独特性,并尽可能采用定量数据辅以说明,避免主观臆断。

(4) 引言部分以800~1 000个字为宜,不要插图、列表和数学公式的推导证明。主要介绍研究背景及国内外学者在该领域的研究进展,并说明本文相较其他研究成果的创新之处,相关部分一定要引用相关参考文献。建议基本结构:研究背景+研究现状及存在的问题+本文的创新之处及研究目的和意义。

(5) 图表总体要求准确、简洁、清晰、规范,避免所表达的内容重复。照片、数值模拟、表征图等需彩色印刷,过于复杂的图形请合理简化,非照片图形的背景色均用白色。曲线图要求图例清晰规范、横纵坐标物理量/单位书写正确。表格一般采用三线表,文中图、表的内容不要重复,图、表名均需中英文对照。

除照片外,插图均需提供矢量图:用PPT所画的原图,可提供PPT源文件;用Excel所画的原图,可提供Excel源文件;用corelDRAW所画的原图,可提供cdr格式源文件;用Origin、AutoCAD、Matlab、Comsol、Visio等所画的原图,请将源文件导出为PDF(不是另存为PDF格式)、Ai、eps等矢量格式文件。

(6) 参考文献以20篇以上为宜,文献序号按其在文中出现的先后顺序编排,用阿拉伯数字加方括号[]以右上角标标出。文献的引用一定要细化,不宜笼统罗列(如[1-8])。期刊论文、学位论文、专著、专利、会议论文集等均可作为参考文献,不可引用未公开发表的内部资料。中文期刊参考文献要附英文对照(注:英文对照为中文期刊文献自带内容,无需作者自行翻译)。参考文献著录格式请参考GB/T 7714—2015《信息与文献 参考文献著录规则》。

(7) 论文在线投稿成功后,作者署名不得随意变更,涉密论文要保证在投稿前已到所在单位完成相关审批手续;本刊只接受作者原创,未公开发表过的论文,且无抄袭、剽窃、篡改、一稿多投(发)等学术不端行为。60天内未接到本刊处理意见时,请自行处理;双方另有约定者除外。

(8) 依据《著作权法》相关规定,本刊在编辑加工过程中可能会对录用稿件进行必要的删改,若不同意删改,请在投稿时声明。

(9) 稿件录用后,所有作者均需与本刊签订《论文版权转让和出版协议》,本刊对已出版的文章有出电子版、网络版、移动端、与网站技术交流、与各数据库合作的权力,稿酬(包括上述所有形式)一次性付清。若作者不同意将文章以上述形式收录,请在来稿时声明。

(10) 本刊目前唯一投稿网址:<http://nybh.cbpt.cnki.net/>,稿件请用Word排版,格式尽量与《能源环境保护》模板保持一致,《投稿指南》和模板可从官网下载。投稿后查询稿件动态可登录网站或关注《能源环境保护》微信公众号(nyhjbh)。