

《震灾防御技术》征稿启事

《震灾防御技术》为季刊,由中国地震台网中心主办,多家研究所、工程院及大学协办,于2006年正式创刊。该刊国内外公开发刊,是一本全面反映震灾防御技术研究与应用,力求为研究机构、大专院校、勘察设计部门、工程建设部门和从事震灾防御技术管理工作部门搭建一座桥梁,促进科学技术的转化和应用,提高重大工程与城乡基础设施的地震安全水平。刊登内容涉及:场地安全性评价技术,地震区划技术、工程结构与生命线设施震灾防御技术、地震小区划与地震活断层探测技术、城市震害预测技术、隔震技术、建材技术、工程地基勘测技术、仪器研制等。栏目包括:理论与技术研究,工程应用实例,国内外动态,震害实例及经验教训、相关法律、法规的介绍,大型项目进展及成果简介,相关机构的介绍等。本刊发行面向相关研究机构、大专院校、工程设计院、勘测设计院、震灾防御工程建设单位、各级震灾防御管理部门和事业单位及个人。

现面向国内外从事震灾防御技术研究与应用工作的机构与个人征稿。为了保证期刊的编辑质量,特向作者提出以下投稿提示:

来稿请按如下顺序打印:

文章标题、作者姓名、单位、中文摘要、关键词、正文、参考文献

其中文章标题、作者姓名、单位、摘要、关键词、图名、表名须同时提供英文版。如本研究受到基金资助,请在文章首页(脚注)注明获得何种基金资助及资助项目编号。

文章的摘要应详细,应包括研究目的、方法、结果和结论等主要部分。研究目的是指文章的主要问题或内容;研究方法是指作者所用数学方法、计算模型或研究思路;研究结果(结论)则应强调文中所取得的创新性结果,发现的新规律或新关系。

图件要求准确清晰。计算机绘图,激光打印,也可用黑墨绘制。图件放在正文的最后,并在正文中标明插图位置。

参考文献在文中标注采用著者姓名和出版年制,如:

……反映了构造活动力源主要来自太平洋板块向西对欧亚板块的挤压(丁祥焕,1999;陈玉等,1982)。其中两个以上作者只需提出第一作者。当引用同一作者在同一年代两篇以上的文章时,请在年代后加注 a, b, ……。如上列中的(丁祥焕,1999a;1999b)。

未公开发表的资料可以在文中加脚注。

第一作者简介:姓名,性别,出生年,最高学历获得时间,职称,主要研究领域,E-mail 地址。

投稿是否采用,由本刊编委会最后审定。本刊可以对投稿作文字修改、文字删节。在收到投稿后2个月内,本刊将通知作者来稿是否录用(或修改稿件通知)。请勿一稿两投。

作者收到修改稿件通知后,应在1个月内将修改稿寄回本刊。

来稿请寄:

100045 北京市西城区三里河路56号中国地震台网中心《震灾防御技术》编辑部

联系人:周静、蒋伟明 联系电话:010-68530337

E-mail: zzyf@seis.ac.cn zzyf2006@126.com