

《自然科学进展》征稿简则

本刊是国家自然科学基金委员会主办的综合性学术月刊,中文版由各地邮局公开发行,英文版由英国 Taylor & Francis Ltd. 总代理,在世界各地发行。刊登自然科学各学科领域的基础研究和应用基础研究方面的高水平、有创造性和重要意义的最新研究成果论文,以促进国内外学术交流。录用的中、英文稿件分别酌送稿酬,并赠送发表论文的当期样刊和 30 份抽印本。

本刊英文版《Progress in Natural Science》1996 年起被 ISI(The Institute for Scientific Information USA)收入 SCISEARCH, Research Alert 和 Current Contents/Physical, Chemical & Earth Sciences。凡刊登在英文刊上的论文,全部进入国际联机检索系统。在此以前已被 Chemical Abstracts(CA)收录。

一. 本刊所设栏目

1. 专题评述:介绍国内外科学家在某一领域的近期研究进展,并对该领域最新发展动向进行评述,要求作者尽可能充分地引用相关领域在国际代表性学术刊物上发表的文献,从学术上高屋建瓴地予以概括,以期对国内同行的研究工作有所启示和帮助。此外也欢迎作者将本人及所在研究集体的研究成果作系统的介绍与展望,和国际同行进行交流。篇幅(含图表和参考文献,下同)不超过 9000 字(印刷页 6 页,每页 1500 字),并提供 300 字以内摘要和 6 条以内关键词。

2. 学术论文:完整介绍某一课题的未发表过的研究成果,要求数据完整可靠,结论明确。篇幅不超过 6000 字,并提供 300 字以内摘要和 6 条以内关键词。

3. 研究简讯:简要、快速报道某一研究工作的主要结论或阶段性成果,方法从简,主要数据齐备,结论明确。篇幅不超过 4500 字,并提供 300 字以内摘要和 6 条以内关键词。

4. 实验室通讯:不定期栏目。介绍国家重点实验室的近期研究进展和动态及其学术带头人的主要贡献;报道某些重要学术会议和其他学术交流动态。篇幅不超过 3000 字。

5. 书评与学术论坛:不定期栏目。介绍有相当学术水平的自然科学论著,对某一学术观点或学科发展方向开展讨论,旨在活跃学术气氛,促进科学繁荣。篇幅一般不超过 3000 字。

二. 图表的要求

1. 曲线图、示意图和照片,尽量精选,原则上总数不超过 6 幅。曲线图四边加框,要求曲线墨色浓黑均匀,代表不同意义的曲线、符号,须按规范绘制。在文中以方框标出图的位置,其下给出图题、图注。图本身另页提供,附于文后。

2. 图题、图注和纵横坐标参数以及图内说明文字均用中文,参数采用国标规定符号,计算机绘制的图,须提供软盘图文件。一般采用黑白照片和图,若用彩版需支付制版费。

3. 来稿需一式 4 份,其中 2 份必须各附 1 套符合上述要求的原图、原照片以备制版,另 2 份的图和照片可用复印件。寄修改稿时,附寄软盘。文字:Word 或 TXT 格式,图:GIF 或 JPG 格式,稿号作为文件名。

4. 表格均采用三线表,易引起含混时,可加辅线,对表中所列某项需特殊说明时,可在表下用 a), b) 等注示。表格排在正文适当位置,不要抽出附在文末。

5. 图中曲线如由计算机输出又不甚清楚,须作适当加工。

三. 文献编排格式

1. 期刊:作者(姓前,名后,仅列第一作者,后加“等”或“et al.”(下同)). 题目. 期刊名,年,卷(期):起始页码

2. 专著:著(编)者. 书名. 版次. 出版地:出版者,出版年份. 起始和终止页码

3. 论文集:作者. 题目. 见(In):整本文集的主编姓名,编者(ed)(多编者用 eds),论文集名. 出版地:出版者,出版年. 起始页码

4. 会议文集:作者. 题目. 见(In):会议文集名称,会址,会议年份. 出版地:出版者,出版年. 起始页码

注意:尚未公开发表的论文、学位论文、预印本、私人通讯,一律不列入正式文献,如有必要,可在正文中加脚注说明。

四. 其他要求

1. 来稿时请附一简信,申明该稿件未曾发表过,也未同时投往其他刊物;所有署名作者投稿前都读过这篇文章,并同意署名。注明详细通讯地址及电话或 E-Mail,以便联系;方便时请提供 5~7 名非本单位的同行评审专家及其单位、通讯地址,供编辑部参考。

2. 量和单位均按国标(GB3100~3102-93)规定使用。注意不要使用已废弃或已经停止使用的单位。

3. 按规范打印文稿,字迹潦草的稿件不送审。

4. 为扩大刊物信息量,篇幅请勿超过(一)中规定,以免往返周折,延误稿件处理、刊用。

5. 请在论文首页下方注明课题经费来源,例如:国家自然科学基金资助项目(批准号:××××××)。

来稿请寄:

100085 北京海淀区双清路 83 号,国家自然科学基金委员会《自然科学进展》编辑部

联系电话:(010) 62326952,62327202; 传真:(010) 62326921, 62327205