

## 《含能材料》征稿启事

本刊已向国内外公开发行人。为把刊物办得更好,欢迎广大科技人员踊跃投稿。

### 1 征稿内容:

- \* 炸药的合成与应用;装药、成型、加工及探伤技术;
- \* 推进剂、火工药剂、枪炮药技术、烟火剂和烟火技术;
- \* 含能材料用聚合物、增塑剂及其相关物的合成与应用;
- \* 复合含能材料的配方研制及相关科学技术;
- \* 含能材料的理化分析和检测;安定性、相容性以及储存寿命研究;
- \* 含能材料的安全性能及对外界刺激的响应;
- \* 炸药的爆轰性能和爆轰过程的研究;
- \* 含能材料的环境适应性和力学性能;
- \* 含能材料的热化学和反应动力学;
- \* 与含能材料有关的安全防护和环境保护技术;爆炸技术及其应用。

### 2 征稿要求:

- \* 论点明确,数据真实可靠。
- \* 文字简炼易懂。简化字以正式公布的为准。外文字母大、小写及上、下角标应标注清楚。稿件一式两份,最好为打印稿,或用方格稿纸缮写清楚。每篇文章(包括图表、公式、表格和文献等)以不超过6000字为宜,研究简报最好不要超过3000字。
- \* 使用法定计量单位。所用的量和单位的符号一律以GB3100~GB3102-93为准。
- \* 插图要用绘图墨水绘制在描图纸上,线条要清晰。图中文字用另纸标注或用铅笔书写。照片用清晰的黑白片。
- \* 参考文献书写格式遵照GB7714-87《文后参考文献著录规则》执行。
- \* 来稿请一律附上不超过300字的中文摘要,应包括主要的研究内容、方法、结果和数据等,若为详细摘要,包括图表在内也请不要超过1500字。英文摘要需适当详细,作者姓名按汉语拼音拼写,所在单位及单位所在省、市(县)和邮政编码请分别用中、英文写出。
- \* 列出3~8个关键词及其英文译文。
- \* 插图图名和文字标注以及表格的题目请用中、英文对照标注。
- \* 国内作者请用中文发表文章,若论文的学术和英语水平较高,也可刊登。

3 来稿恕不退还,请作者自留底稿。本刊在收到来稿四个月内将处理结果通知作者,在此期间作者如要另投,请通知本刊。请勿一稿两投。

4 为防止稿件涉及本单位秘密,请附单位审查证明。

5 为加强国内外学术交流及国内各位同行的联系,本刊拟建立作者档案,为此,请作者来稿时顺附本人简历及一寸黑白照片一张。

6 来稿请寄“四川成都513信箱100分箱《含能材料》编辑部”,邮政编码610003,电话:(0816)2485399或2485362。

## 向 审 稿 者 致 谢

1996年1~12月,承蒙各行专家帮助审阅了大量稿件,使得本刊得以顺利出版发行,为此本编辑部特向下列各位审稿者(排名不分先后)致谢!

李上文	李常青	李前树	王泽山	王继海	王廷增	宋洪昌
松全才	胡荣祖	俞统昌	潘功配	劳允亮	张仁	董海山
邱甬生	朱春华	叶毓鹏	欧育湘	花平环	秦元生	何锡文
薛鸿陆	章冠人	徐康	谢文心	李静峰	侯林法	虞忠衡
韩钧万	侯根祥	徐更光	田德余	田野	田勇	涂永珍
封继康	孙雨龙					

《含能材料》编辑部

一九九六年十二月