

征 稿 启 事

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;
- * 与本刊学科、专业相关的科研动态、会议简讯、获奖信息、书评或新书介绍等报道性文章。

2 征稿要求:

- * 论点明确,数据真实可靠。稿件一式两份,均为打印稿,请提供软盘,也可发电子邮件(e-mail: HNCL01@caep.ac.cn)。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。
- * 来稿请一律附上中、英文摘要,研究论文的英文摘要可稍加详细点明主要结果和结论;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;列出3~8个关键词及其英文译文。
- * 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;参考文献书写格式遵照GB7714-87《文后参考文献著录规则》执行。
- 3 来稿凡属省、部级以上科学基金资助项目和国家重点攻关项目者,请在首页处加上脚注并注明项目编号,并附上基金项目批准书的复印件。课题曾获奖者请附上获奖证明复印件。为防止稿件涉及本单位秘密,请附单位审查证明。
- 4 来稿请提供中图分类号(根据《中国图书馆分类法》第四版)。
- 5 来稿请附作者简介,格式如下:姓名(出生年-),性别(民族),籍贯,职称,学位,研究方向及论文篇数。请勿一稿两投。
- 6 来稿请寄“四川省绵阳市919信箱301分箱《含能材料》编辑部”,邮政编码621900,电话:(0816)2485362。