



祝贺董海山名誉主编当选为中国工程院院士

董海山先生是我国炸药研究领域的知名专家,作为《含能材料》的重要创刊者,1993年~1998年担任本刊第一届主编,1998年至今担任本刊名誉主编,制定了办刊宗旨、确定了办刊思路,为我刊的诞生、成长倾注了大量心血。

董海山先生当选为中国工程院院士,编辑部全体成员倍受鼓舞,在此特向董海山名誉主编表示衷心祝贺!同时,编辑部全体同志将发扬董海山院士治学严谨、刻苦钻研的优良作风,为《含能材料》的发展做出积极贡献。



《含能材料》改为双月刊

经四川省科技厅及四川省新闻出版局批准,《含能材料》期刊将于2004年由季刊改为双月刊,每期64页,大16开,每双月月末出版。

《含能材料》1993年创刊,1996年国内外公开发行。该期刊由中国工程物理研究院主办,中国工程物理研究院化工材料研究所承办,四川省科学技术协会主管,国内外公开发行,主要报道我国含能材料领域的基础理论、实验及应用技术的成果和最新进展。内容涉及:

- ④ 含能材料的合成、性能与应用技术;
- ④ 含能材料的热化学和反应动力学;
- ④ 含能材料用聚合物、增塑剂及其相关物的合成与应用;
- ④ 复合含能材料的配方研制及相关科学技术;
- ④ 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;
- ④ 推进剂、发射药、火工品药剂、烟火剂和烟火技术;
- ④ 炸药的爆轰性能研究及爆炸技术的应用;
- ④ 含能材料的安全性能研究及与含能材料有关的安全防护和环境保护技术;
- ④ 武器弹药设计、实验及相关材料的研制、性能测试;
- ④ 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。

目前《含能材料》是中国科学引文数据库来源刊、中国学术期刊综合评价数据库源刊、中国学术期刊<光盘版>源刊、《中国期刊网》源刊、万方数据库源刊、《中国核心期刊(遴选)数据库》源刊、中文科技期刊数据库源刊、中国化学文献数据库源刊,同时还被《EI》、《CA》、《中国学术期刊文摘》、《中国导弹与航天文摘》及《兵工文摘》等刊物收录。

近年,由于《含能材料》质量进一步提高,影响力逐步扩大,为缩短论文发表时滞,使广大科技工作者的科研成果尽快为同行所了解、引用,经主办、承办及主管单位研究决定,本刊自2004年起改为双月刊。编辑部在此对给予本刊支持和帮助的所有领导、编委及所有关心和关注《含能材料》期刊的新老读者、作者表示诚挚的谢意及新年的问候!

通讯地址:四川省绵阳市919信箱310分箱

邮编:621900

联系电话:(0816)2485362

传真:(0816)2281339

e-mail:HNCL01@caep.ac.cn