

征 稿 通 知

第四届材料科学与工程国际学术论坛

(ISAMSE 2019)

会议时间 2019年8月16-18日

地点 中国·上海

截稿日期 详见会议官网

官网 <http://isamse.org/>

会议简介

第四届材料科学与工程国际学术论坛 (ISAMSE 2019) 由AEIC学术交流资讯中心主办, 将于2019年8月16-18日在上海召开。ISAMSE 2019将围绕“材料科学与工程”的最新研究领域, 为来自国内外高等院校、科学研究所、企事业单位的专家、教授、学者、工程师等提供一个分享专业经验, 扩大专业网络, 面对面交流新思想以及展示研究成果的国际平台, 探讨本领域发展所面临的关键性挑战问题和研究方向, 以期推动该领域理论、技术在高校和企业的发展和应用, 也为参会者建立业务或研究上的联系以及寻找未来事业上的全球合作伙伴。大会诚邀国内外高校、科研机构专家、学者, 企业界人士及其他相关人员参会交流。

出版检索

1. ISAMSE 2019会议所有录用论文将提交EI 目录系列期刊Key Engineering Materials (ISSN: 1662-9795) 出版, 出版后将被EI、SCOPUS收录。

ISAMSE2019已进入出版社列表!

ISAMSE2017、ISAMSE2018已被EI检索, 请放心投稿!

2. 推荐20篇以下主题的优秀论文到SCI期刊, 录满截止, 欢迎投稿! (仅可通过邮箱投稿, 请标注“SCI稿件-ISAMSE”)

期刊1 (IF约1.8): 土木工程中建筑材料的开发, 加工, 评估, 应用和性能

期刊2 (IF约1.5): 新材料和材料的创新的最新进展, 其具有新颖的功能, 对控制材料响应的过程的基本理解, 以及相对于最新材料具有显着性能改进的材料开发

期刊3 (IF约1.5): 材料建模, 断裂和损伤力学

期刊4 (IF约0.7): 陶瓷和玻璃的化学物理研究和先进技术; 现代材料的性质和应用; 特殊分析程序; 工程陶瓷包括复合材料; 用于电子和光电子学的玻璃和陶瓷; 高温超导材料; 基于水泥或其他无机粘合剂的材料; 生物应用材料; 具有特殊性能的先进无机玻璃; 纤维材料基于无机非金属材料涂层和薄膜

期刊5 (IF约0.3): 天然橡胶及其相关科学的研究

征稿主题

- ☑ 纳米材料和纳米技术
- ☑ 生物材料和生物医学工程
- ☑ 计算材料科学
- ☑ 其他相关主题见会议官网

注册费用

类别	注册费 (人民币)
第一篇投稿 (6页)	2800元/篇
第二篇投稿 (6页)	2600元/篇
超页费 (第7页起算)	300元/页
仅参会不投稿	1200元/人
仅参会不投稿 (团队)	1000元/团体参会3人以上
额外加购论文集	500元/本

会议议程

8月16日	13:00-17:00	注册
8月17日	09:00-12:00	主题报告
	12:00-14:00	午餐
	14:00-17:30	口头报告
	18:00-19:30	晚宴
8月18日	09:00-18:00	学术考察

联系我们

联系人: 彦老师

会议网站: <http://isamse.org/>

投稿邮箱: isamse@163.com

通讯电话: 13798148224

会务组即时通讯: (QQ) 3326203643

WeChat: 13798148224

AEIC官网: www.keoaeic.com



关注AEIC微信公众号

第四届材料科学与工程
国际学术论坛
2019年4月10日