

# 2020年中国仿真大会征文通知

由中国仿真学会主办的“中国仿真大会”自 2011 年以来已连续举办 9 次。每年都吸引了大量仿真学科领域的相关人士参加，现已成为国内仿真领域最主要的学术活动之一，为广大仿真研究人员提供了一个交流、合作的平台，也是仿真领域的盛会。

“2020 年中国仿真大会”拟定于 2020 年 6 月在北京召开，现开始征集年会论文。欢迎广大会员、理事、常务理事、有关单位和个人踊跃参与，积极投稿。

## 一、征文内容

1. 仿真科学与技术的理论基础、方法学；
2. 连续系统/离散事件系统/混合系统/智能系统的建模与仿真；
3. 复杂系统/开放、复杂、巨系统的建模与仿真；
4. 综合自然环境及虚拟现实环境的建模与仿真；
5. 网络化建模与仿真；
6. 飞行仿真、仿真器、仿真支撑环境、仿真标准及仿真系统构建；
7. 高性能计算、并行计算、普适计算、嵌入式计算及其仿真；
8. CAD/CAE/CAM/CIMS/VP/VM/VR/SBA；
9. 大数据对仿真的挑战、需求及大数据生态系统的知识服务；
10. 建模/仿真可信度建模、分析及评估方法及VV&A技术；
11. 人工智能与仿真；
12. 建模/仿真在科学/工程/社会/经济/管理/能源/交通/生命/生物/医学等领域的应用；
13. 建模/仿真在环境保护、公共安全、防灾/减灾中的应用；
14. 建模/仿真在军事领域的应用；
15. 建模/仿真在教育与培训中的应用；
16. 建模/仿真在娱乐与体育中的应用。

## 二、重要时间点及投稿方式

1. 会议接收中英文投稿，将选择部分优秀论文(英文)经扩展后推荐到国际期刊《International Journal of Modeling, Simulation, and Scientific Computing》(EI源刊)发表，部分优秀论文将分别在《系统仿真学报》第10~12期以正刊形式发表。全部收录论文在电子版论文集全文发表。
2. 系统接收稿件时间：2019年12月9日
3. 征文截稿时间：2020年03月31日
4. 发放录用通知时间：2020年04月30日前（会务组将根据文章投稿情况不定期进行网上审稿，发放录用通知，尽量保证作者有充裕的时间来修改录用的稿件）。
5. 请通过“学术会议服务系统”注册投稿，投稿时需要上传保密审查证明的扫描件，严格按照学报排版格式排版。（<http://www.cnsim.org.cn/cass-sim/cn>）。

## 三、联系方式：

联系人：赵 罡 电话：010-82317098/0612 邮 箱：cassimul@vip.sina.com

