

首 页

学报介绍

书 讯

期刊摘要

编委介绍

科普园地

广告合作

审稿人聘用

EI 收录查询

系统管理

出版预告

第十二届全国Petri网理论与应用学术年会

征 文 通 知

由中国计算机学会Petri网专业委员会主办的“第十二届全国Petri网理论与应用学术年会”（两年一届）将于2009年8月22-23日在天津召开。该会是中国Petri网研究领域最高水准的学术盛事，会议将对Petri网理论研究、应用研究、工具开发、仿真技术、并发模型、形式化方法等理论与应用问题进行广泛、深入的研讨。

本次会议由天津科技大学计算机科学与信息工程学院承办。会议将出版论文集，以《系统仿真学报》增刊形式出版。会议将设立10篇左右“优秀论文奖”，对高水平的研究成果给予奖励，并推荐到《系统仿真学报》正刊（EI索引）发表。欢迎从事Petri网理论与应用研究以及相关工作的专家、学者和研究生们踊跃投稿。

一、征文内容与范围（但不限于以下范围）

基本网系统 时间Petri网 随机Petri网 高级Petri网模型 Petri网的象征表示方法 基于Petri网的系统设计与验证 基于Petri网的语义、逻辑和代数运算 Petri网结构与行为的分解与合成 Petri网与其他理论方法的关联与比较 Petri网的标准化 Petri网计算机工具 Petri网应用案例分析 Petri网的教育问题 Petri网在不同系统和应用领域的应用，如：性能评价，通信协议，通信网络，Internet，无线网络，网络安全，离散事件动态系统，柔性制造与工业制造系统，实时系统，分布式软件系统，分布式数据库系统，并发和并行计算，嵌入式系统，工作流，监督控制，硬件结构，电路设计，形式语言，编程语言，容错与故障诊断，逻辑推理，决策模型，神经元网络，办公自动化，电子商务，电子政务，普适计算，生物系统，防御系统，健康和医药系统，环境系统，铁路网络等等。

二、征文要求

- 1、凡在正式刊物或其他学术会议上发表（或录用）过的论文不再征用；《系统仿真学报》只发表原创稿件，并拒绝一稿多投及涉密稿件。一旦出现涉密问题，一切后果均由作者本人自负，编辑部不承担任何责任。
- 2、会议论文集以《系统仿真学报》增刊出版，其中优秀论文奖推荐到正刊上发表。
- 3、寄送的论文要求按《系统仿真学报》要求的论文格式（<http://www.china-simulation.com/>可在网上查阅）编辑打印；
- 3、投送论文请使用Email方式，同时写清通讯作者的通信地址、邮编、联系电话（务必留下手机号码）、Email地址；
- 4、被录用的论文，按要求修改后寄出电子版，并按规定寄出版面费；

三、重要日期

征文截稿日期： 2009年5月15日
发出录用或（和）修改通知日期： 2009年6月1日
编辑排版好的稿件返回日期： 2009年7月1日

四、论文投送

联系人：300222 天津科技大学计算机科学与信息工程学院 李孝忠
投稿邮箱：petri2009@163.com

联系电话：022-60271907

中国计算机学会Petri网专业委员会
2008年12月