

中国系统工程学会过程系统工程专业委员会 中国仪器仪表学会生产执行系统分会

关于召开 2009 中国过程系统工程年会 暨 2009 中国 MES 年会征文的通知

各有关单位:

为进一步推动过程系统工程技术及MES技术在我国国民经济建设和社会发展中的应用,根据中国系统工程学会过程系统工程(PSE)专业委员会和中国仪器仪表学会生产执行系统(MES)分会2009年的工作计划,“2009中国过程系统工程年会(PSE2009)暨2009中国MES年会(MES2009)”将于2009年9月中旬在杭州召开。

本次年会名誉主席由全国人大常委会原副委员长成思危教授担任,中国石化王基铭院士、浙江大学孙优贤院士担任大会主席,委员由华东理工大学袁渭康院士、天津大学王静康院士、清华大学陈丙珍院士、中国石化、中国石油、浙江大学、清华大学、天津大学、华东理工大学、冶金自动化研究设计院等院校、企业的代表组成。

现向从事过程系统工程与MES技术研究开发和应用的各个领域征集会议论文,录用论文将编入论文集,优秀论文将分别在《化工学报》、《计算机与应用化学》、《化工自动化及仪表》等全国核心期刊的正刊上发表。希望各位专业委员会委员、理事单位代表和企业代表、同行积极投稿。

一、会议主题与宗旨

会议主题：PSE与企业信息化

会议宗旨：以过程系统工程推进企业信息化为主题，深入开展理论方法创新、实用技术研发和工程应用研究，为国内同行提供论坛平台，以便相互交流、切磋各自的研究成果，加强各学科领域的交叉与融合，促进科技成果的转化。

二、会议时间和地点

会议定于2009年9月16-19日在杭州举行，计划为期4天，其中9月16日注册报到，9月17-18日学术会议，9月19日组织参观，具体安排另行通知。

三、会议举办单位

主办单位：

中国系统工程学会过程系统专业委员会

中国仪器仪表学会生产执行系统分会

浙江大学

承办单位：

中国石化信息系统管理部

浙江大学

四、征文范围与要求

1. 过程工业企业信息化技术研究及应用
2. 过程信息集成与决策支撑系统
3. 过程建模、控制与优化技术研究及应用
4. 过程分析与综合方法研究及应用
5. 过程工业节能减排技术研究及应用

6. 过程工程中安全、环境和健康等问题研究及应用
7. 过程和产品设计中的系统方法及应用
8. 绿色过程系统工程技术研究及应用
9. 生命科学领域中的过程系统工程
10. MES技术的研究及应用
11. MES软件的开发及应用
12. MES标准化的研究及应用
13. MES在各行业中的应用实例剖析及效益分析
14. 其它与过程系统工程或MES有关的议题

五、论文要求:

1. 未在国内外正式刊物或全国性专业会议上发表过的研究、应用成果
2. 论文包括: 题目、作者姓名、单位(一级和二级单位名称、城市、邮编); 摘要(100-300字), 关键词3-5个; 正文; 参考文献; 作者简介(50字左右)。用Word排版、A4纸、双栏、幅面不超过4页为宜; 论文格式详见附件2。论文正文一般不超过7000字
3. 本次会议门户网站 www.pse2009.cn。请自行注册登记作者信息、登录并上传征文稿件(将于5.31之前正式开通论文上传)

六、会议主要日期

1. 征文截稿时间: 2009年7月10日
2. 论文录用通知时间: 2009年8月10日
3. 论文修改稿返回时间: 2009年8月30日

七、联系方式

联系人：赵豫红 老师

电话：0571-87953068 13588011887

传真：0571-87951068

邮箱：pse2009@zju.edu.cn yhzhaoh@iipc.zju.edu.cn

邮寄地址：浙江大学玉泉校区控制系

邮编：310027



中国系统工程学会
过程系统工程
专业委员会

中国仪器仪表学会
生产执行系统分会

二〇〇九年四月八日