

首页

在线出版

论文检索

刊物介绍

编委会

编辑部

作者区

审者区

期刊订阅

招贤纳士

留言板

王明[2010-6-24]:  
>>编辑部的老师,您好:  
投稿时,需要作者推荐审稿专家。希望网站上能给出审稿专家的详细信息。[查看回复](#)

邓[2010-6-22]:  
>>你好,今天我投稿时到了“推荐投稿人”这一步下,请问这该如何填写呢,我是第一次在贵刊投稿,所以专家信息也不太清楚,希望得到贵刊的帮助,谢谢 [查看回复](#)

王晓静[2010-6-21]:  
>>老师您好,我想请问您保密审查证明是和论文一起提交吗?保密审查证明中的单位盖章是盖学院的章吗? [查看回复](#)



### “制造物联与RFID技术”专栏征稿

为了推动制造物联技术的研究开发及其在制造业中的集成应用,提升企业产品制造过程自动化、智能化、精益化水平和产品服务与质量保障能力,提升物流和供应链领域的协作能力及运作效率,促进制造业由生产型制造向服务型制造、由产业价值链中低端向高端转变,《计算机集成制造系统》期刊拟于2013年开辟一期“制造物联与RFID技术”专栏,现面向有关专家和学者征集论文。

该专栏的内容包括以下方面:

- (1) 无线射频识别技术(RFID);
- (2) 制造资源及信息资源的动态感知;
- (3) 智能处理与优化控制;
- (4) 面向行业的制造物联的标准和规范;
- (5) 产品全生命周期制造物联服务平台;
- (6) 制造过程物联技术及系统;
- (7) 制造物联关键技术;
- (8) 制造物联与RFID技术在制造业的应用解决方案。

论文格式:

请参照《计算机集成制造系统》期刊论文,或访问[《计算机集成制造系统》期刊远程投稿系统](#)或[CIMS网站](#)查询稿件格式要求。

征稿截止时间:

2013年3月30日。

投稿方式:

请直接将Word2003版稿件电子版(请务必注明“制造物联与RFID技术”专栏征稿)发送到编辑部邮箱:bamt@onet.com.cn。请

给出稿件联系作者姓名、电子邮件和电话,编辑部收到稿件后会以电子邮件方式与作者联系。

编辑部电话: 010-68962468, 010-68962479

联系人: 杨璐

审稿时间: 2013年4月~2013年7月

录用通知时间和出版时间预计2013年8月(含以后),具体时间视审稿进度和作者修改进度决定。

[详情请进>>](#)

论文搜索

Go

[高级检索](#)

最新消息

[MORE](#)

审稿专家名单

[MORE](#)

[入选 EI 论文及作者名单](#) [MORE](#)

