

第五届先进电子材料、计算机与软件工程国际学术会议 (AEMCSE 2022)

2022/04/22 - 2022/04/24 中国·武汉市

论文录用通知

尊敬的作者:

您(们)好! 很高兴地通知您, 经过同行专家评审(评审意见详见系统附件), 您投递的文章已被第五届先进电子材料、计算机与软件工程国际学术会议(AEMCSE 2022)录用。会议将于2022/04/22 - 2022/04/24在中国·武汉市举行, 我们诚挚地邀请您出席会议并作口头报告或海报展示。

论文编号: JQQEZ3AGYW

作者姓名: 姚方浩, 卜雄洙, 丁良政, 黄昕昊, 张邹邹

论文名称: Research on Mechanical Sensitivity Response Prediction of Explosives Based on Machine Learning

文章经过审核并在会议报告或海报展示后, 所录用的论文将在IEEE CPS (Conference Publishing Services)上发表, 并提交至IEEE Xplore, EI Compendex, Scopus。

第五届先进电子材料、计算机与软件工程国际学术会议 (AEMCSE 2022)

AEMCSE 2022

2022-04-15

注意事项:

1. 请按审稿意见认真修改, 并把最终确认的论文(word和pdf版本)更新提交至艾思系统;
2. 请确保您的文章内容属于原创, 并确保全文重复率不高于30%, 严禁提交或发表在其他刊物上;
3. 文章作者须在会议召开前一周确认是否出席会议, 如因特殊情况无法参会, 请与会议秘书联系并说明情况。

最后, 我们再一次向您表示祝贺, 并期待在中国·武汉市与您见面!

第五届先进电子材料、计算机与软件工程国际学术会议 (AEMCSE 2022)

2022/04/22 - 2022/04/24 中国·武汉市

注册缴费通知

尊敬的作者：

您（们）好！您的论文已被 第五届先进电子材料、计算机与软件工程国际学术会议 (AEMCSE 2022) 录用。现将注册相关事项通知如下：

论文编号：JQQEZ3AGYW

作者姓名：姚方浩，卜雄洙，丁良政，黄昕昊，张邹邹

论文名称：Research on Mechanical Sensitivity Response Prediction of Explosives Based on Machine Learning

费用标准：基础注册费用为 3200 元/篇，超页费用为 300 元/页（文章页数超4页后）。

缴费时间：请收到此通知后七个工作日内完成注册缴费工作。

收费单位：会议委托广州科奥信息技术有限公司承办，并由其代收中国大陆作者的会议注册费并出具发票。（单位名称：广州科奥信息技术有限公司；开户行：中国工商银行广州育蕾街支行；银行账号：3602879819100299208）

注册流程：登录艾思科蓝平台→我的艾思→订单中心→会议论文订单→待签约/待付款/签订版权及发票→同意签约/待付款→填写开票信息→付款。

发票相关：

1. 电子发票：选择支付宝、微信或Paypal在线支付，系统实时开具电子发票；通过转账汇款的用户在系统确认后，系统实时开具电子发票。
2. 增值税专用发票：需要开具专用发票的用户，在系统申请后十个工作日内寄出，同时可在艾思系统的订单中心查询。