

论文投稿状态

投稿信息

审核中

录用

订单支付

论文见刊

书刊邮寄

订单信息

论文名称：

Research on Mechanical Sensitivity Response Prediction of Explosives Based on Machine Learning

联系作者姓名：

姚方浩

手机：

13081996585

论文邮寄地址：

江苏省南京市玄武区孝陵卫200号南京理工大学机械工程学院

论文附件：

Research on Mechanical Sensitivity Response Prediction of Explosives Based on Machine Learning.pdf

Research on Mechanical Sensitivity Response Prediction of Explosives Based on Machine Learning.doc

论文编号：

JQQEZ3AGYW

订单号：

222041320122719853

会议名称：

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)

会议地点：

中国·武汉

会议时间：

2022-04-22 至 2022-04-24

录用通知：

下载中文录用通知

下载英文录用通知

论文状态： 已付款

您的论文订单待见刊

修改稿件

论文订单状态

待审核	主办方已收到您的论文，现等待审核中!	2022-04-13 20:12	
审稿 审核中	您的论文已进入审稿	2022-04-14 00:11	
返修	您的论文进入返修，请认真修改并重新提交。通过审核后将成为终稿提交出版	2022-04-14 13:10	查看评审意
审稿 审核中	论文返修完成,等待主办方审批	2022-04-14 17:02	
返修	您的论文进入返修，请认真修改并重新提交。通过审核后将成为终稿提交出版	2022-04-14 18:22	查看评审意
审稿 审核中	论文返修完成,等待主办方审批	2022-04-14 21:01	
待录用	您的论文已完成审核，等待主办方录用	2022-04-15 10:12	查看评审意
待签约	您的论文已经被主办方录用，请尽快完成付款，并确认是否报名参会！	2022-04-15 11:59	
已付款	您的论文已付款	2022-04-15 15:50	

专家推荐计划

推荐审稿人或会议组委可加快审稿及出版效率

举荐他人



我们的服务

- 会议解决方案
- SCI全程无忧
- 全球智库平台
- 论文查重系统
- 学术专题

关于我们

- 公司简介
- 联系我们
- 学术道德声明

帮助中心

- 常见问题
- 在线客服
- 服务热线：400-607-9388
- 服务邮箱：service@ais.cn



艾思科蓝公众号