

第四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024)

2024/09/06 - 2024/09/08 中国·深圳市

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四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024) 录用。会议将于2024/09/06 - 2024/09/08在中国·深圳市举行，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：3AIRJJBHCN

作者姓名：Xiaoyuan Yan

论文名称：Anomaly Detection in Financial Time Series Based on Recurrent Neural Networks and Latent Variable Autoregressive Models

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Conference Proceedings上发表，并提交至EI Compendex, Scopus。

第四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024)



注意事项：

- 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；
- 请确保您的文章内容属于原创，并确保全文重复率不高于20%，严禁提交或发表在其他刊物上；
- 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·深圳市与您见面！

第四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024)

2024/09/06 - 2024/09/08 中国·深圳市

注册缴费通知

尊敬的作者:

您(们)好! 您的论文已被 第四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024) 录用。现将注册相关事项通知如下:

论文编号: 3AIRJJBHCN

作者姓名: Xiaoyuan Yan

论文名称: Anomaly Detection in Financial Time Series Based on Recurrent Neural Networks and Latent Variable Autoregressive Models

费用标准: 基础注册费用为 3800 元/篇, 超页费用为 400 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股份有限公司承办, 并由其代收作者的会议注册费并开具发票。(单位名称: 广州科奥信息技术股份有限公司; 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:

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。

第四届计算机科学与区块链国际学术会议 (CCSB 2024)

AEIC 学术交流中心

2024-08-29

