

第四届机械自动化与电子信息工程国际学术会议

2024 4th International Conference on Mechanical Automation and Electronic Information Engineering

2024年10月18-20日 中国·合肥

评优公示

第四届机械自动化与电子信息工程国际学术会议（MAEIE 2024）已于2024年10月18-20日在中国·合肥圆满落幕。为了弘扬大会精神，拓宽研究思路，了解学术发展趋势，促进学术成果交流，同时鼓励优秀青年学者踊跃参与，会议设置了“优秀论文”、“优秀青年学者报告”、“最佳海报”选评环节。

本次评优工作遵循《第四届机械自动化与电子信息工程国际学术会议-评优通知》的相关评审要求，组委会本着公平、公正、公开的原则，经会议主办方及评审嘉宾的评选，经过严格审核，最终确定了获奖名单。

为进一步增强评优工作的透明度，现将“优秀论文”、“优秀青年学者报告”和“最佳海报”评优名单进行公示：

一、优秀论文获奖名单

于园鑫-阿里巴巴达摩院 Title: Learning to Configure Hyperparameters in Solving Unit Commitment Problems with Mixed Integer Linear Programming Solvers
陈烽民-广东工业大学 Title: Multi-Metrics Trajectory Optimization of Industrial Manipulators for Pick-and-Place Tasks
钟明升-安徽大学 Title: A Multifunctional Three-Finger Soft Gripper for Dexterous Operation

二、优秀青年学者报告获奖名单

徐准-同济大学 Title: Transaction Assignment Policy in Double-deep SBS/RSs by Using Deep
--

第四届机械自动化与电子信息工程国际学术会议

2024 4th International Conference on Mechanical Automation and Electronic Information Engineering

2024年10月18-20日 中国·合肥

Q-Learning

周福杰-安徽大学

Title: Research on collision detection algorithm of robot arm based on multi-view object detection

三、最佳海报获奖名单

杜梦晨-安徽建筑大学

Title: ARX-Based Dynamic Modeling for SVD-LSM Six-Dimensional Force/Torque Sensors

王爱华-西安科技大学

Title: Mine wireless signal detection based on self-normalization neural network

许建军-安徽大学

Title: A Lightweight Steel Surface Defect Detection Network Based on Improved YOLOv8s

说明:

- (1) 以上奖项不可叠加;
- (2) 最终解释权归 MAEIE 2024 组委会所有。

第四届机械自动化与电子信息工程国际学术会议

2024年10月20日

