

第六届电子工程与信息学国际学术会议 (EEI 2024)

2024年6月28-30日 中国·重庆

评优公示

为了弘扬大会精神，促进学术成果交流。第六届电子工程与信息学国际学术会议（EEI 2024）组委会根据《EEI 2024-评优奖励通知》的相关评审要求，本着公平、公正、公开的原则，经会议主办方及评审嘉宾评选，EEI 组委会审核后，确定了第六届电子工程与信息学国际学术会议（EEI 2024）“最佳论文”，“最佳口头报告”，“最佳海报”评优名单，为进一步增强评优工作的透明度，现将评优名单结果进行公示：

奖项	姓名	单位	论文题目
最佳论文	张樊悦阳	山东大学	Orthogonality analysis for finite game space via semi-tensor product
最佳论文	刘贵江	西南大学	Adaptive Fixed-Time Containment Control for Switched Systems under Average Dwell Time
最佳论文	任鸿儒	广东工业大学	Event-Triggered Switched Observers for Networked Distributed Multi-Agent Systems via Cloud Computing
最佳口头报告	雷忠诚	武汉大学	Implementation and Application of Solvers for Simulation and Execution of Control Algorithms in NCS Lab
最佳口头报告	周明玉	中南大学	Optimal Control of Semilinear Hyperbolic Distributed Parameter Systems Based on Adaptive Dynamic Programming
最佳口头报告	陈林	华南理工大学	Adaptive critic learning for optimized tracking control of an unmanned surface vehicle with guaranteed performance
最佳海报	杜培浩	华东理工大学	Performance Realization for Gas Turbine System: Adaptive Constraint Regulation Framework
最佳海报	吕庆国	重庆大学	An Epigraph Approach for Distributed Economic Dispatch in General Dynamic Directed Networks
最佳海报	谢彪	西南科技大学	GCIM Based Improved Proportionate APA For Cluster-Sparse Identifications

最佳论文提名奖如下：

(1) Authors: 雪菲菲, 中国科学技术大学

Title: A Stochastic Radiation Antenna Array with Frequency Diverse and Digital Encoding for Phase Control

(2) Authors: 段钧韬, 华中科技大学

Title: Decentralized Online Multi-Objective Optimization for Electric Vehicle Charging Stations Operations

(3) Authors: 高洁, 西南交通大学

Title: Parametric Dynamic Distributed Tracking Control of Continuous-Time Linear Multi-Agent Systems with Specified Convergence Speed

(4) Authors: 胡锦涛, 香港城市大学

第六届电子工程与信息学国际学术会议 (EEI 2024)

2024年6月28-30日 中国·重庆

Title: Decentralized Byzantine-Resilient Stochastic Optimization Over Multi-Agent Systems With Arbitrary Communication Delays

(5) Authors: 刘贵江, 西南大学

Title: Adaptive Fixed-Time Containment Control for Switched Systems under Average Dwell Time

(6) Authors: 章啸辰, 山东大学

Title: Ontology Knowledge Based Multimodal Service Tasking Planning

(7) Authors: 任鸿儒, 广东工业大学

Title: Event-Triggered Switched Observers for Networked Distributed Multi-Agent Systems via Cloud Computing

(8) Authors: 张樊悦阳, 山东大学

Title: Decomposition and verification for finite game space via semi-tensor product

最佳海报提名奖如下:

(1) Authors: 郭思梦, 北京航空航天大学

Title: Robust Extended kalman Filter for Graphical Nonlinear Systems with Hybrid Cyber-attacks

(2) Authors: 周其星, 重庆大学

Title: An Epigraph Approach for Distributed Economic Dispatch in General Dynamic Directed Networks

(3) Authors: 丁雪, 重庆理工大学

Title: Distributed Robust Privacy Preservation ICC-based Algorithm for Economic Dispatch in Smart Grids with Communication Delay via Using Chebyshev Polynomial

(4) Authors: 谢彪, 西南科技大学

Title: GCIM Based Improved Proportionate APA For Cluster-Sparse Identifications

(5) Authors: 彭雄, 华中科技大学

Title: Deep Learning-Based Fault Diagnosis for CAN BuS

(6) Authors: 杜培浩, 华东理工大学

Title: Performance Realization for Gas Turbine System: Adaptive Constraint Regulation Framework

*最终解释权归 EEI 组委会

第六届电子工程与信息学国际学术会议 (EEI 2024)

2024年7月

