

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置： 首页 > 会议 > 会议信息

2014第四届IEEE信息科学与技术国际会议邀稿函

2014 IEEE International Conference on Information Science and Technology (ICIST 2014)

文章来源：深圳先进技术研究院

发布时间：2013-12-24

【字号：小 中 大】

时间：2014年4月26日至4月28日

网址：<http://web.siat.ac.cn/icist2014/>

主办单位：

美国电气电子工程师学会IEEE；中科院深圳先进技术研究院；香港中文大学

协办单位：香港中文大学（深圳） 同济大学

征稿主题：与其相关领域也欢迎投稿

- 1、信息理论及应用 Information Theory and Applications
- 2、机器人技术 Robotics
- 3、控制和自动化Control and Automation
- 4、汽车电子与电动汽车Automotive Electronics and Electric Vehicles
- 5、信号处理Signal Processing
- 6、计算机视觉及图像处理Computer Vision and Image Processing
- 7、语音以及语言处理Speech and Natural Language Processing
- 8、生物信息学和生物医学工程Bioinformatics and Biomedical Engineering
- 9、智能传感 Intelligent Sensing Technology
- 10、计算智能Computational Intelligence
- 11、计算机科学理论Theoretical Computer Science
- 12、高性能计算High Performance Computation
- 13、网络与通信Network and Communication
- 14、其他Others

本次会议还规划了如下Special session:

Special session1:

工业机器人及其自动化系统应用Industrial Robot and Its Automation Applications

空间机器人Space Robotics

伺服马达控制及其在工业机器人中的应用Servo Motor Control Applied to Domestic Robot and Industry

智能制造Intelligent Manufacturing

操纵与运动规划Manipulation and Motion Planning

Special session2:

电动汽车智能控制与计算Intelligent Control and Computing for Electric Vehicles

健康关怀智能系统及其在汽车中的应用Intelligent System for Healthcare and Application in Automobile

电机驱动与运动控制Motor Driving and Motion Control

交通信息的感知与认知进展Advances in Perception and Cognition for Transportation Information

Special session3:

视觉跟踪与机器学习Visual Tracking and Machine Learning

情感感知、计算与交互Affective Sensing, Computation and Interaction

智能无线网络Intelligent Wireless Network

语音及图像的结构表示方法Structural Representation for Speech and Image

会议介绍:

2014第四届IEEE信息科学与技术国际会议是由美国电气电子工程师学会IEEE和中科院深圳先进技术研究院主办。本次会议将回顾、总结、推广过去一年来这一领域里所取得的创新成果,旨在为全世界科学家、工程技术人员以及教育工作者提供一个在信息和机器人研究技术领域高层次的国际学术交流论坛。

会议还特邀国内外数位在此领域学术卓越的学者专家做精彩的主题报告。在本次会议上发表的文章将会被IEEE Xplore收录,同时被EI检索。

征稿对象:

凡国内外各高校或科研院所从事相关领域研究与教学的教师、在读研究生、博士研究生、博士后等专家、学者均可向此次会议投稿。

征稿须知:

(1) 论文提交网址: <https://www.softconf.com/e/icist2014/>

(2) 应征论文须用英文撰写,要有论文摘要,题目、作者、单位、必要的图标、结果、主要参考文献,符合IEEE模板格式,详见<http://web.siat.ac.cn/icist2014/submission.html>

(3) 论文篇幅为4页,超过的页数按每页100美元收取额外费用(最多超2页)。

重要日期:

论文投稿截止日期: 2013年12月30日

录用通知日期：2014年2月28日

注册截止日期：2014年3月20日

会议召开日期：2014年4月26-28日

联系方式：

联系电话：+86-755-86392195+86-755-86392126

联系邮箱：icist2014@siat.ac.cn

打印本页

关闭本页

© 1996 - 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号  可信网站身份验证 联系我们

地址：北京市三里河路52号 邮编：100864