

## (CHCI 2019) 征稿通知 中国南京第十五届全国人机交互学术会议

人机交互主要研究交互式计算系统的设计、实现与评估。随着计算机软硬件技术的进步和应用的普及，人机交互在社会、经济和国家安全等领域中扮演着越来越重要的角色，受到学术界和产业界的高度重视。第十五届全国人机交互学术会议（CHCI2019）将与第十五届全国普适计算学术会议（PCC2019）、第九届全国可穿戴计算学术会议（CWCC2019）联合，于2018年9月14-16日在，于2019年9月20-22日在南京举办第十五届和谐人机环境联合学术会议（HHME 2019）。本次会议将提供一个交流最新科研成果、展望未来人机交互发展趋势、促进人机交互领域产学研紧密合作的交流平台。

### 会议主题

- 1.人机交互理论和方法的前沿领域探索
- 2.人机交互设计理论与企业产品研发的方法和评价
- 3.人机交互中的用户体验和可用性测试技术
- 4.新型人机交互技术与系统

## 投稿方式及要求

- 1、 投稿方式及要求：稿件同时接收中文和英文，稿件模板及提交论文格式等相关信息见 [HHME2019 大会网址](http://hhme.ccf.org.cn) (<http://hhme.ccf.org.cn>)。另外会议接收交流论文，即已经发表的近一年内人机交互相关高水平期刊或会议论文，不受格式限制，投稿时在系统中注明“交流论文”，交流论文不再收入论文集。
- 2、 本次会议投稿及审稿网址均使用 Easychair 系统，投稿网址：<https://easychair.org/conferences/?conf=chci2019>

## 论文出版

CHCI2019 将录取的优秀论文推荐到《软件学报》、《计算机辅助设计与图形学学报》、《北京理工大学学报》、《中国图象图形学报》、《中国图学学报》、《虚拟现实与智能硬件》等国内期刊发表。本次会议还特设了会议交流论文部分，征集最近一年内国内学者在相关领域高水平杂志和会议上已经发表的工作。会议将评选出最佳论文和最佳论文提名奖。

## 会议重要日期

论文投稿截止日期：2019 年 6 月 30 日；

论文录用通知日期：2019 年 7 月 25 日；

论文修改稿提交日期：2019 年 8 月 1 日；

会议日期：2019 年 9 月 20-22 日。

关于日期变化请随时关注大会网址

### **会议组织**

CHCI 2019 程序委员会主席：刘越，北京理工大学，

liuyue@bit.edu.cn

CHCI 2019 程序委员会副主席：宋维涛，新加坡南洋理工大

学，wtsong@ntu.edu.sg

**第十四届全国人机交互学术会议(CHCI 2019)**

**诚邀您参加**