

中国计算机学会

第五届全国 Web 信息系统及其应用学术会议(WISA2008)

征文通知

(2008年9月19-21日 西安交通大学,西安)

Internet 和 Web 对我们的社会带来了深刻影响。Web 信息系统已成为分布式应用系统的主流形式之一,在公众计算、企业计算和行业信息化中发挥日益重要的作用。全国 Web 信息系统及其应用会议(WISA)是中国计算机学会暨电子政务与办公自动化专委会主办的系列会议。首届会议 WISA2004 于 2004 年 10 月在武汉召开,共收到应征论文 368 篇,其中 54 篇论文在《武汉大学学报(英文)》作为正刊专辑发表(已全部被 EI 收录);WISA2005 于 2005 年 9 月在沈阳召开,共收到应征论文 606 篇,录用 239 篇,其中 62 篇论文在《武汉大学学报(英文)》作为正刊专辑发表(也已全部被 EI 收录);WISA2006 于 2006 年 10 月在南京召开,共收到应征论文 680 余篇,录用 223 篇,其中 61 篇论文在《武汉大学学报(英文)》作为正刊专辑发表;WISA2007 于 2007 年 9 月在北京召开,共收到应征论文 660 余篇,录用 220 余篇,其中 38 篇论文在《武汉大学学报(英文)》作为正刊专辑发表。

会议将继续这一良好的传统,在 Web 信息系统核心技术、Web 信息系统应用框架和体系结构、Web 信息系统应用等方面进行深入广泛的探讨和交流。会议期间将同时举办两个研讨会:全国第二届语义 Web 与本体论学术研讨会(SWON2008),全国电子政务技术及应用学术研讨会(EGTA2008)。

大会及研讨会录用论文中将选择部分论文以英文方式继续由《武汉大学学报(英文)》、《东南大学学报(英文)》(均为 EI 源刊)正刊出版,其余论文将由核心期刊《计算机科学》专刊和清华大学出版社出版。会议期间除进行会议论文交流外,还将邀请著名专家作特邀报告,并继续评选大会优秀学生论文。

一、征文范围(包括但不限于)

| | |
|---------------------|------------------------|
| Web 信息挖掘与检索 | Web2.0 与社会信息 |
| Web 与数据库技术 | XML 与半结构化数据管理 |
| Web 信息集成 | 语义 Web 与智能 Web |
| Web 应用框架和体系结构 | 组件与中间件技术 |
| Web 服务、SOA 与网格计算 | workflow 管理 |
| Web 站点逆向工程与维护技术 | 多媒体数据管理 |
| Web 测试与 Web 应用的质量保证 | 决策支持与分析技术 |
| Deep Web 技术 | Web 信息系统工程方法 |
| Web 与信息系统安全性 | 基于 Web 的电子政务与电子商务框架及应用 |
| Web 系统度量与分析技术 | Web 信息系统实际应用经验 |

二、来稿要求

1. 本次会议主要通过网上投稿,尽量不要通过 Email 投稿,拒收纸质稿件,严禁一稿多投。
2. 中英文稿均可,一般不超过 6000 字,为了便于出版论文集,来稿必须附中英文摘要、关键词、资助基金与主要参考文献,注明作者及主要联系人姓名、工作单位、详细通信地址(包括 Email 地址)与作者简介。稿件要求采用 WORD 或 PDF 格式。

三、联系信息

1. 投稿地址:<http://wisa2008.xjtu.edu.cn>;联系人 西安交通大学 赵银亮 赵天海(wisa2008@mail.xjtu.edu.cn)
2. 大会网站:<http://wisa2008.xjtu.edu.cn>,<http://cse.seu.edu.cn/pcegao/>
3. 会务情况:西安交通大学 齐勇 赵天海(wisa2008@mail.xjtu.edu.cn)

四、重要日期

1. 征文截止日期: 2008 年 4 月 1 日
2. 录用通知发出日期: 2008 年 4 月 25 日
3. 正式论文提交日期: 2008 年 5 月 15 日
4. 会议召开日期: 2008 年 9 月 19-21 日