

## 第十一届联合国际计算机会议 (JICC2005)

### 征文通知

联合国际计算机大会 (The Joint International Computer Conference, JICC) 是由中国计算机学会和香港电脑学会联合主办的每年一届的高层次国际性学术会议。第十一届联合国际计算机大会 (JICC2005) 将于 2005 年 11 月 10 日—12 日在重庆市举行, 本届大会由重庆市信息产业局和重庆大学联合承办。会议主题是“IT 新进展、人类新生活”, 会议宗旨是为 IT 专业人士提供一个交流最新研究成果、了解本领域最新技术发展趋势、探讨 IT 产业对全球化趋势日益明显的世界新经济影响与作用的舞台, 达到促进地区 IT 产业发展的目的。组委会诚邀所有感兴趣的国内外学者和各界人士积极投稿、参会。

#### 1 征文范围(包括以下几个方面但不限于此)

- A 智能 CAD 及数字娱乐 智能 CAD; 数字艺术; 虚拟现实; 计算机视觉; 模式识别; 可视化技术
- B 网络与数据通信 网络结构与协议; 网络智能化; 信息安全; 无线通信网络; Web 与网格计算; 移动计算
- C 工业信息化技术 嵌入式系统; 智能卡技术; 工业信息化技术; 网络计算机; 芯片设计技术
- D 智能信息处理与知识工程 机器学习 知识工程; 神经网络; 自然语言处理; 生物信息学; 数据挖掘
- E 软件工程 需求工程 软件过程与质量保障; 软件工具与环境; 软件复用; 中间件
- F 多媒体技术 多媒体信息处理; 多媒体网络技术; 多媒体工具; 图形与图象处理; 多媒体与 CSCW

#### 2 征文要求

- 1) 提交大会的论文应是国内外未曾公开发表, 并在理论或应用研究方面有创见的文章。
- 2) 论文以 WORD 格式或 PDF 格式, 在大会网站 WWW. JICC2005. ORG 上提交。
- 3) 论文用英文撰写, 长度不超过 A4 纸 6 页, 格式参照会议论文模板。

#### 3 论文集出版

会议录用论文将编入《JICC2005 论文集》, 由世界著名出版社 World Scientific Publishing Co. 出版, 并送 EI 检索机构。优秀论文将向《JOURNAL OF COMPUTER SCIENCE AND TECHNOLOGY》、《计算机学报》、《软件学报》、《计算机研究与发展》、《计算机辅助设计与图形学学报》等学术期刊推荐。

**4 重要日期** 论文截止日期: 2005.6.10 录用通知: 2005.7.10 终稿及版面费: 2005.8.01

联系人: 傅鹤岗 张敏 联系电话: +8623-65102495

通讯地址: 400044 重庆市重庆大学计算机学院 电邮地址: jicc2005@cqu.edu.cn

## 第五届全国虚拟现实与可视化学术会议 (CCVRV'05)

### 征文通知

由中国计算机学会虚拟现实与可视化技术专业委员会和中国图像图形学会虚拟现实与可视化技术专业委员会主办、北京航空航天大学承办的第五届全国虚拟现实与可视化技术及应用学术会议将于 2005 年 9 月 24-25 日在北京举行。本次会议将集聚国内从事虚拟现实与可视化技术的研究人员和工程技术人员, 广泛开展学术交流、研究发展战略、推动成果转化、共同促进虚拟现实与可视化技术的发展与应用。

本次大会录用的学术论文将在我国计算机领域的权威期刊《计算机研究与发展》(增刊) 发表。会议将邀请国内外著名专家作专题报告, 同时将举办科研成果和最新产品展示会, 为各研究开发单位及有关厂商展示自己的成果、产品提供场所。欢迎大家积极投稿。

#### 1 征文范围 (包括但不限于)

建模技术; 动画技术; 可视化技术; 多媒体技术; 人机交互技术; 虚拟制造; 仿真技术; 分布式系统; 空间化声音; 模式识别应用; 图形平台; 网络技术; 遥操作技术; VRML 技术; 逼真图形图像技术; 增强现实; 协同操作; 数字博物馆; 网络游戏; 图像绘制技术; 可视化地理信息系统; 基于图像的视景生成技术; 虚拟现实与可视化应用系统

#### 2 征文要求

- 1) 论文未被其它会议、期刊录用或发表;
- 2) 要求接受电子投稿 (同时提交 Word 与 Pdf 格式文件)
- 3) 论文包含: 题目、中英文摘要、正文、参考文献等;
- 4) 正式论文格式见论文录用通知;
- 5) 投稿者请在论文最后务必写清姓名、单位、通信地址、电话、及 E-mail 地址。

#### 3 重要事项

征文截止日期: 2005 年 5 月 1 日 (收到日期) 录用通知日期: 2005 年 5 月 25 日 (发出日期)

联系地址: 100083 北京市海淀区学院路 37 号北京航空航天大学 6863 信箱

联系人: 周忠、吴威、陈小武 电 话: (010) 82339332; 82317644; 82317610

电子邮件: ccvr05@vrlab.buaa.edu.cn 会议网站 <http://vrlab.buaa.edu.cn>