



分类导航

- 最新会议通知 (18)
- 其它会议通知 (6)
- 更多通知 (11)

最新文章

- [中国虚拟现实大会 \(ChinaVR' 2010\) 征文通知](#) [2/24]
- [中国图象图形学学会立体图像技术及艺术成果评奖会即将在沈阳举办](#) [2/3]
- [中国图象图形学学会立体图像技术新技术、新产品展示会](#) [2/3]
- [中国图象图形学学会第四届立体图像技术国际学术研讨会暨成果和产品展示会征文通知](#) [1/16]
- [中国图象图形学学会立体图像技术专业委员会年会通知](#) [1/16]

您现在的位置: [文章内容网站系统](#) > [会议通知](#) > [最新会议通知](#) > [中国虚拟现实大会\(ChinaVR' 2010\)征文通知](#)

中国虚拟现实大会 (ChinaVR' 2010) 征文通知

文章内容网站系统 2010-02-24 09:49:46 作者: SystemMaster 来源: 文字大小: [大][中][小]

中国虚拟现实大会(ChinaVR'2010)征文通知

各位虚拟现实领域专家、学者:

由中国图像图形学会虚拟现实专业委员会、中国计算机学会虚拟现实与可视化技术专业委员会、中国系统仿真学会虚拟现实技术应用专业委员会联合主办, 上海大学承办的“中国虚拟现实大会(ChinaVR'2010), 暨第十届全国虚拟现实及可视化年会”将于2010年10月20日—23日在上海举行。本次会议将集聚国内从事虚拟现实与可视化技术的科学工作者和工程技术人员, 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。

本次会议录用的学术论文将在核心期刊《系统仿真学报》(增刊)发表。会议评选的优秀论文将被推荐到International Journal of Virtual Reality(英文投稿)、Springer Transaction on Edutainment (EI检索, 英文投稿), 《计算机学报》(EI检索)、《软件学报》(EI检索)、《计算机辅助设计与图形学报》(EI检索), 《中国图形图像学报》等期刊上发表。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、以及产品提供场地, 欢迎大家积极投稿。为了配合英文期刊论文的录用, 本次会议欢迎大家英文投稿, International Journal of Virtual Reality将出正刊专集(2010年第4期, 10月出版), 介绍中国虚拟现实技术的研究进展。

一、征文范围(包括但不限于)

建模技术	VR系统结构	分布式虚拟环境	三维地理信息系统
体绘制技术	混合现实	智能虚拟环境	数字区域与数字城市
空间化声音	多分辨率技术	多通道用户界面	虚拟地理环境
动画技术	机器视觉	分布式系统	遥感影像处理与应用
多媒体技术	VR传感器技术	协同式VR	可视化挖掘探索分析
基于图像的绘制	点渲染与绘制	人机交互技术	虚拟植物与生长仿真
实时图形绘制	数据可视化	行为建模	虚拟人体及应用
光学显示技术	Web-3D	增强现实(AR)	虚拟企业与社区
几何压缩	VRML技术	人工生命	虚拟设计/制造/工程
动态纹理合成	VR中的心理学	数字娱乐与教育	VR游戏
图形硬件加速	三维数据获取	各类模拟器	VR应用系统
嵌入式图形系统	模式识别VR应用	虚拟现实音频系统	仿真技术
空间定位技术	图形芯片	网络游戏	触力觉渲染技术
医学图像三维重建			

二、征文要求

1. 论文未被其它会议、期刊录用或发表, 不超过8页;
2. 论文格式见《系统仿真学报》投稿模板;
3. 论文包含: 题目、中英文摘要、正文、参考文献等;
4. 语言: 中文或英文;
5. 要求接受电子投稿(同时提交Word与PDF格式文件);
6. 投稿者请在论文最后务必写清姓名、单位、通信地址、电话以及E-mail地址。
7. 投稿电子邮箱: ChinaVR2010@oa.shu.edu.cn
8. 会议网址: <http://www.ChinaVR2010.org/>

三、重要日期

征文截止日期：2010年5月1日（北京时间2010年5月2日零点前）

录用通知日期：2010年6月30日

正式文稿提交日期：2010年8月1日

注：为了保证世博会门票的预订，征文截稿日期由5月31日提前到5月1日，请各位作者见谅。早先收到征文通知的作者如果计划5月1日以后投稿可在截稿前先投论文摘要，但必须在原截稿日期前提交全文。

四、来稿联系方式（请注明ChinaVR'2010征文）

联系单位：上海大学通信与信息工程学院

联系地址：上海市延长路149号，上海大学行健楼1205室

邮政编码：200072

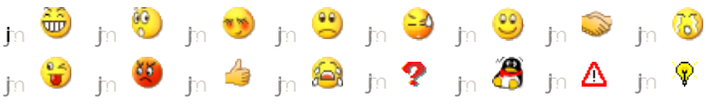
联系电子邮箱：ChinaVR2010@oa.shu.edu.cn

联系电话：（021）56331619

联系人：崔滨、金龙存、陆静

最新评论

发表评论

标题	<input type="text"/>
内容	<input type="text"/>
表情	
	<input type="text" value="5495"/> 提交

[关于我们](#) | [联系方式](#) | [全站搜索](#) | [友情链接](#) |

中国图象图形学学会

会址：北京市海淀区中关村东路95号

邮编：100190