

2009 Workshop on Visualization Applications

[Collocated with IEEE PacificVis 2009](#)

Deadline: **April. 6th, 2009**

2009 Workshop on Visualization and Applications

April 23, 2009

Peking University, Beijing, China

website:<http://vis.pku.edu.cn/visworkshop09/>

[2008 Workshop on Visualization](#)

[2009可视化应用研讨会注册 Registration](#)

本研讨会不收取注册费用,

如需注册IEEE PacificVis
2009请至

<http://vis.pku.edu.cn/pvs2009/registration.html>

Welcome to Visualization Workshop'09

Visualization is a broad research area encompassing techniques that assist in a broad range of scientific research and engineering activities. In this workshop, we will focus on visualization techniques that draw on aspects of interactive visualization and their applications. Papers are solicited that present original and unpublished research and practical applications in areas of visualization.

All regular submissions will undergo a rigorous review by the Program Committee. Papers accepted to the workshop will be appeared in Journal of Computer Science and Technology (JCST) and Journal of Computer-Aided Design & Computer Graphics after a second round review after the conference.

Submissions for the workshop 2009 must be made electronically through email: [paper.visworkshop2009\[at\]gmail.com](mailto:paper.visworkshop2009[at]gmail.com).

Papers may be up to 8 pages long and must be formatted according to the VGTC guidelines given at: <http://www.cs.sfu.ca/~vis/Tasks/camera.html>.

Please note that Workshop on Interactive Visualization and Applications 2009 uses a double blind reviewing approach, so please remove all personal data (like author, affiliation etc.) from your submission!

Download : [Call For Paper](#)

For more information, please contact Prof. Xiaoru Yuan at Peking University, xiaoru.yuan@pku.edu.cn

2009可视化应用研讨会 论文征集

2009年可视化应用研讨会(2009 Workshop on Visualization Applications)定于4月23日星期四在北京大学与IEEE PacificVis 2009同期举行。可视化是一个广泛的研究领域,由此产生的可视化技术被大量应用在科学研究和工程实践中。本次研讨会的主要宗旨是促进可视化研究与应用的交流,推进相关研究的发展与进步。

本次研讨会的主题,主要涉及可视化交互技术及其应用。大会现征集这一方向的原创未发表论文,以及相关领域的成功的应用论文。所有正式提交的论文都会由研讨会委员会严格审阅。研讨会正式接受论文通过第二轮审阅后将由Journal of Computer Science and Technology (JCST) ([SCI 检索](#))和计算机辅助设计与图形学学报 ([EI 检索](#))发表。

投稿人请将电子版相关稿件,通过Email投递到以下地址: [paper.visworkshop2009\[at\]gmail.com](mailto:paper.visworkshop2009[at]gmail.com)。文章长度不超过8页,文章语言为英文,排版结构请按照VGTC格式组织,具体说明请参见网页: <http://www.cs.sfu.ca/~vis/Tasks/camera.html>
热诚欢迎广大专家、学者、相关专业研究人员和学生踊跃投稿,并参加研讨会的交流。

下载 : [Call For Paper](#)

有相应需要请和北京大学袁晓如老师联系 xiaoru.yuan@pku.edu.cn

时间 2009年4月23日

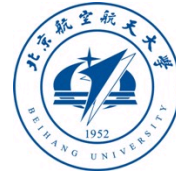
地点 北京大学英杰交流中心 新闻发布厅[会址地图](#)

主办单位



北京大学
PEKING UNIVERSITY

Key Laboratory of Machine Perception
(Minister of Education)

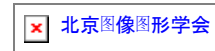


中国科学院计算技术研究所
INSTITUTE OF COMPUTING TECHNOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



中国科学院
计算机网络信息中心
Computer Network Information Center,
Chinese Academy of Sciences

支持单位



组织机构

Workshop Chairs	李 华 (中科院)	查红彬 (北京大学)	
Workshop Program Committee	陈 莉 (清华大学)	陈 为 (浙江大学)	陈 谊 (北京工商大学)
	陈小武 (北 航)	迟学斌 (中科院)	冯洁青 (浙江大学)
	蒋田仔 (中科院)	李 华 (中科院)	李同益 (台湾成功大学)
	梁荣华 (浙江工业大学)	林 海 (浙江大学)	刘 越 (北理工)
	罗远哉 (华东师大)	马利庄 (上海交大)	莫则尧 (IAPCM)
	裴玉茹 (北京大学)	彭群生 (浙江大学)	秦 洪 (美国石溪大学)
	屈华民 (香港科大)	单延明 (大庆油田)	田 捷 (中科院)
	汪国平 (北京大学)	王文成 (中科院)	吴恩华 (澳门科技大学)
	武仲科 (北师大)	袁晓如 (北京大学)	查红彬 (北京大学)
	周秉锋 (北京大学)	周明全 (北师大)	等

重要日期

2009年4月6日	论文提交截止
2009年4月15日	论文审阅结果通知
2009年4月20日	论文最终定稿提交截止日
2009年4月23日	研讨会举行日

Important Dates

April. 6th, 2009	Full paper submission deadline
April. 15th, 2009	Author Notification
April. 20th, 2009	Camera-ready papers deadline

For further assistance, please [e-mail](#) us.

Last update: