

# 2013 年第四届可视化研讨会

Visualization Workshop 2013

## Vis Workshop 2013 邀请函

由北京大学机器感知与智能教育部重点实验室主办，中科院软件所、中国计算机学会 CAD&CG 专委会、中国计算机学会高性能专业委员会、北京市虚拟仿真与可视化工程技术研究中心协办的“2013 年可视化研讨会”（会议网址：<http://vis.pku.edu.cn/visworkshop13/>）将于 2013 年 7 月 12 至 13 日召开。可视化研讨会的主要宗旨是促进国内可视化与可视分析研究与应用的交流，推进相关工作的发展与进步。本次会议主要内容包括：

- 将邀请国内外可视化领域知名专家就相关研究与应用的最新进展作专题报告，了解最新发展动态，开拓新思路；
- 会议期间将举办 CCF YOCSEF 大数据可视化与分析专题报告会，邀请专家就可视化中大数据的专门问题和思路开展交流讨论；
- 与国内外著名专家、企业家、应用部门面对面交流，深入研讨可视化前沿技术及其应用，为产、学、研方搭建交流和沟通的平台，促进人才交流；
- 参观可视化实验室。
- 会议暂时不接受全文论文。会议包括 Poster 交流环节。7.10 日前提交到 [pkuvis@pku.edu.cn](mailto:pkuvis@pku.edu.cn) 包括：poster 样本(pdf)，两页描述，作者列表和单位、联系信息。会后研讨会遴选高质量 poster 入选 SCI 期刊 Journal of Visualization。作者需在通知后两个月内提交全文论文。

会议免注册费，报名：<http://vis.pku.edu.cn/visworkshop13/reg>

期待与您相会在燕园！

会议地点 北京大学中关村新园一号楼群英厅  
会议时间 2013 年 7 月 12 日至 13 日  
主办单位 北京大学 机器感知与智能教育部重点实验室  
协办单位 中科院软件所  
中国计算机学会 CAD&CG 专委会  
中国计算机学会高性能专委会  
北京市虚拟仿真与可视化工程技术研究中心  
赞助单位 北京并行科技有限公司  
数据堂  
华媒基金会  
成都云数海量智能科技  
合作媒体 3SNews（独家战略媒体支持）  
IT168



会务联系电话：01-62751955（于）

电子邮箱：[pkuvis@pku.edu.cn](mailto:pkuvis@pku.edu.cn)