

# 浙江大学 2017 年可视化与可视分析博士生论坛

## 征文通知

浙江大学 2017 年可视化与可视分析博士生论坛将于 2017 年 7 月 12-15 日在杭州举行。由浙江大学研究生院主办, 中国计算机学会计算机辅助设计与图形学专委会和浙江大学计算机辅助设计与图形学国家重点实验室共同承办。陈为教授担任学术顾问。

本次论坛以博士生的自主学术交流为主, 邀请国内外相关学科优秀博士生就可视化研究进行论坛式学术交流, 同时将邀请可视化研究领域资深学者进行系统性教学、1 对 1 可视化交流及实战分享。本次论坛的重点是面向大数据的可视化与可视分析中的基础原理和关键技术实战培训。旨在探讨在大数据时代可视化前沿技术及其应用, 推动相关研究与应用的发展与进步, 促进人才培养和交流。

### 投稿信息

论坛投稿地址: [zjuvis@cad.zju.edu.cn](mailto:zjuvis@cad.zju.edu.cn)

投稿格式参照计算机辅助设计与图形学学报模板 (下载[地址](#)), 形式为不超过 6 页的长文。经过评审和论坛宣读, 达到期刊质量的论文 (录取率须低于 50%), 将推荐到计算机辅助设计与图形学学报 (EI 源刊)、浙大学学报 (理学版) 发表。

如果遇到任何与论文投稿相关的问题, 请联系 [zjuvis@cad.zju.edu.cn](mailto:zjuvis@cad.zju.edu.cn)。

### 重要日期

征稿截止: 2017 年 6 月 15 日

录用通知: 2017 年 6 月 22 日

最终版提交: 2017 年 7 月 2 日

会议日期: 2017 年 7 月 12 日至 15 日

### 征稿范围

可视化与可视分析理论

科学可视化

信息可视化

可视分析

可视化数据处理和加工

可视化中的交互设计与显示技术

可视化设计与系统

可视化评估与认知

大 (规模) 数据可视分析

可视化与可视分析应用 (包括自然科学、工程、社会科学等)

欢迎关注!