

全国高等院校计算机基础教育研究会

高计会【2023】字第 066 号

第四届双一流背景下动画与数字媒体专业建设研讨会 暨全国数字创意教学技能大赛终评委聘任仪式

为建设高水平本科教育、全面提升人才培养质量，以建设面向未来、适应需求、引领发展、理念先进、保障有力的一流专业为目标，贯彻落实一流专业建设的“双万计划”，引领支撑高水平本科教育，提高专业建设质量。适应新时代、新产业和数字经济对人才的多样化需求，推动高校及时修订完善专业人才培养方案，凸显专业人才培养目标和特色定位，构建科学合理的课程体系、实践创新体系和质量评价体系。经研究决定，于2023年12月29-31日，在吉林师范大学举办第四届双一流背景下动画与数字媒体专业建设研讨会，暨全国数字创意教学技能大赛终评委聘任仪式。

研讨会不限专业、职务、职称限制，均可参加。

全国数字创意教学技能大赛终评委要求：

- 二级学院（与二级学院平行的系）院长、副院长
- 教授以上

符合以上其中一个条件即可。

一、会议组织与策划

主办单位：全国高等院校计算机基础教育研究会

吉林师范大学

承办单位：全国高等院校计算机基础教育研究会数字创意专业委员会

吉林师范大学传媒学院

二、参加人员范围

2023 年第四届双一流背景下动画与数字媒体专业建设研讨会议程

12 月 30 日上午 学术主持人：				
时间	专家	题目	单位	备注
08:50-09:00	领导 致辞	校领导	吉林师范大学	主会场
		黄心渊	教育部高校动画与数字媒体教指委秘书长，全国高等院校计算机基础教育研究会会长、中国传媒大学动画与数字艺术学院党委书记、博导、二级教授	
集体合影				
09:00-10:00	周 雯	AI 视域下的虚拟现实艺术	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、北京师范大学数字媒体系主任、教授、博导	主会场
10:00-11:00	王建民	艺术疗愈与沉浸式媒介	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、同济大学艺术与传媒学院副院长、教授、博导	主会场
11:00-12:00	梁 岩	机遇与挑战-人工智能背景下的艺术教育	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、吉林艺术学院新媒体学院院长、教授	主会场
12:20-13:30	中 餐			
下午学术主持：				
14:00-15:00	周 越	元宇宙视域下的新视听语言	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、南京信息工程大学人文艺术中心主任，艺术学院副院长，教授，博导	主会场
15:00-16:00	王亦飞	艺术与科技融合新路径与动漫艺术创新力	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、鲁迅美术学院传媒动画学院院长、教授、博导	主会场
16:00-17:00	蔡新元	设计的民主： 人工智能时代的设计观	教育部高校动画与数字媒体教指委委员、华中科技大学建筑与城市规划学院副院长、教授、博导	主会场
17:00-17:20	谢清风	颁发评委聘书		主会场
17:30-18:30	晚 餐			
31 日	分会场自由研讨（早上 8 点在大厅集合统一出发）			分会场
1 月 1 日	散会，12 点之前退房			散 会