



学会动态

当前位置：首页 > 学会动态 > 学会新闻

- 通知公告
- 活动预告
- 学会新闻
- 资讯分享
- 行业招聘
- CSIG专访

CSIG-VIS召开可视化科普战略研讨会

发布时间：2023-06-05 来源：中国图象图形学学会 分享：



CSIG-VIS可视化科普工作战略研讨会在2023年5月28日在江苏苏州召开。来自北京大学、浙江大学、复旦大学、北京工商大学、青海师范大学、上海大学、苏州科技大学、宁波诺丁汉大学、西郊利物浦大学和苏州工艺美术职业技术学院的可视化专家与师生共同参加了此次战略研讨会。会议围绕可视化科普展览、可视化科普课程和可视化科普书籍三个主题展开研讨。另外，人民邮电出版社针对可视化科普书籍撰写工作派出编辑参与研讨会，进行现场交流和指导。



此图片来自微信公众平台
未经允许不可引用

图 1 与会专家合影留念



此图片来自微信公众平台
未经允许不可引用

图 2 研讨会现场讨论交流

研讨会上，CSIG可视化与可视分析委员会主任北京大学研究员袁晓如老师阐述了可视化科普工作的发展现状，并指出可视化对于科学普及和文化传播的重要意义。他希望与会专家和师生能够通过深入研讨，共同出谋划策，从而形成进一步的工作战略和方向。各位专家和师生畅所欲言，气氛热烈，分别针对不同主题阐述了各自的想法和建议。

通过第一阶段的深入讨论，会议在可视化科普展览组织渠道、展览组织形式等方面形成了很多具有可行性和前瞻性的措施和想法，例如：如何拓展更多的公众渠道，如何提升展览效果和拓宽传播广度，以及如何获得更多的有效支撑。同时，会议达成了共识，将在近期针对边疆地区举办科普可视化巡回展，面向边疆地区的青少年学生，进行科普知识和文化的传播。

另外，在可视化科普课程建设方面，会议介绍了北京大学《可视化看中国》科普课程，课程的结构、规模和其涵盖的多样的主题。大家希望能够在8月即将召开的课程教学研讨会上，能够有更进一步的研讨，分享科普课程的建设经验，拓展更多的老师加入到科普课程的建设中来。



此图片来自微信公众平台
未经允许不可引用

图 3 研讨会现场讨论交流

研讨会第二阶段主要讨论可视化科普图书的撰写工作。会上各位老师分享了各自撰写的科普图书章节。各章节内容丰富，主题涵盖了体育运动、历史文化、工艺艺术、科学工程等方面。针对每个章节的内容，出版社也给予了具体而详细的指导，并提出了具有针对性的修改意见和建议。最后，会议确定了可视化科普图书修改和集结的时间节点。

经过本次可视化科普展览研讨会，CSIG可视化与可视分析委员会针对可视化科普展览组织渠道、组织形式和近期展览项目规划，以及科普课程建设方法和科普书籍的规范与内容等方面形成了共识。此次研讨会为后续相关工作的开展起到了重要的推进作用。

与会成员还参观了位于CCF会议中心的科普展厅。



此图片来自微信公众平台
未经允许不可引用

图 4 部分与会老师在科普展厅合影留念

上一篇：“CSIG图像图形挑战赛-AMD赛道校园宣讲&AMD走进高校活动”成功举行

下一篇：【CCIG 2023】大会技术论坛文档图像智能分析与处理成功举办



关注我们

TOP
返回顶部

