2021 International Conference on Computer Engineering and Innovative Application of VR (ICCEIA-VR 2021)

### 第一号会议通知

2021年计算机工程与 VR 创新应用国际会议(ICCEIA-VR 2021)将于 2021年6月11-13日在中国广州召开,会议由中国教育技术协会仿真教育技术专业委员会主办、广州工程技术职业学院、澳大利亚西悉尼大学及 AEIC 学术交流中心承办。大会将促进在计算机网络、VR 教育创新应用、VR 教学、数据通信,网络技术、科研等方面经验的交流,促进教学、科研、学术交流活动等方面的发展,为来自国内外高等院校、科学研究所、企事业单位的专家等提供一个分享专业经验,扩大专业网络,面对面交流新思想以及展示研究成果的国际平台。具体事项通知如下:

#### 一、 组织单位

主办单位: 中国教育技术协会仿真教育技术专业委员会

承办单位:广州工程技术职业学院 澳大利亚西悉尼大学 AEIC 学术交流中心

### 二、 大会主席

王世安教授

广州工程技术职业学院信息工程学院院长 中国教育技术协会教育仿真专业委员会副理事长 广东省 MR 混合现实教育技术创新联盟专家委员会主任

2021 International Conference on Computer Engineering and Innovative Application of VR (ICCEIA-VR 2021)

#### 三、 特邀嘉宾

翟振明教授 - 广州大学 R<sup>3</sup>研究所所长,中山大学人机互联实验室主任

娄 岩教授 - 中国医科大学计算机中心主任、加拿大政府特聘 Y2K 问题专家、国内高校 VR/AR 和大数据课程和教材以及互联网+教学的开创者

凌海滨教授 - 纽约州立大学石溪分校计算机系

#### 四、 征稿内容

#### 1. EI 会议论文集征稿

本会议所有来稿将经过专家审稿,录用文章将由 Journal of Physics: Conference Series (JPCS) (ISSN:1742-6588)出版,见刊后由期刊社提交至 EI Compendex 和 Scopus 等检索。

征稿主题包括但不仅限于以下内容:

人工智能与计算智能	模式识别和数据挖掘
电子、信息和控制系统	信号和图像处理
电能系统	电机和电器
VR 建模、仿真、动画、渲染 技术	VR/AR/MR 中的图形学、视觉、 虚实融合技术
多感官的渲染、登记和同步化	远程操作和远程呈现
3D 用户交互	多模态/跨模态互动和感知

#### 投稿须知:

1. 论文应具有学术或实用价值,未在国内外学术期刊或会议发表过。发表论文的作者需提交全文进行同行评审,只做报告不发表论文的作者只需提交摘要。

2021 International Conference on Computer Engineering and Innovative Application of VR (ICCEIA-VR 2021)

- 2. 作者可通过 CrossCheck, Turnitin 或其他查询系统自费查重, 重复率应低于 30%, 否则由文章重复率引起的被拒搞将由作者自行承担责任。涉嫌抄袭的论文将不被出版,且公布在会议主页。
- 3. 会议仅接受全英全文稿件。论文需按照会议官网的论文模板排版, 不得少于4页。

#### 第一轮截稿日期: 2021年4月6日

登录 2021 年计算机工程与 VR 创新应用国际会议 (ICCEIA-VR 2021) 网站 (网址:

https://www.ais.cn/attendees/paperSubmit/JAVYUQ) 投稿。

#### 2. SCI 期刊征稿

额外征集优秀论文,按SCI期刊论文要求审稿,直接推荐至包括并不限于以下SCI期刊发表:

- 1. Journal of Intelligent & Fuzzy Systems (ISSN: 1064-1246, IF=1.851, SCI 正刊)
- 2. International Journal of Distributed Sensor Networks (ISSN:1550-1477, IF=1.151, SCI 专刊)
- 3. Concurrency and Computation-Practice & Experience (ISSN:1532-0626, IF=1.447, SCI 正刊)

SCI 论文请用 word (. doc) 格式投稿,排版暂无严格要求,通过审核后,将给出论文模板。投稿请联系会议秘书。

五、 会议日程

日期	时间	内容
6月11日	13:00-18:00	报到注册

2021 International Conference on Computer Engineering and Innovative Application of VR (ICCEIA-VR 2021)

	18:00-20:00	晚餐
	09:00-12:00	主旨报告
6月12日	12:00-14:00	午餐
	14:00-17:30	口头报告与海报展示
	18:00-19:30	晚宴
6月13日	09:00-18:00	学术考察

- (1) 会议时间: 2021年6月11-13日(11日报到)
- (2) 会议地点: 中国 广州

### 六、 参会方式

- 1. 作者参会: 提交全文, 一篇文章可有一名作者免费参会, 欢迎同时申请参与口头报告和海报展示
- 2. 听众参会: 只参会听讲,不参与演讲及展示,可同时申请参与口头报告和海报展示
- 3. 海报展示: 自行制作彩色 A1 海报, 内容主要为论文概要, 将在会场张贴

七、 注册费用

类别	注册费 (人民币)
论文投稿(4-6页)	3200 元/篇
团队三篇或以上(4-6页)	2900 元/篇
超页费 (第5页起算)	300 元/页
仅参会不投稿	1200 元/人
团队仅参会不投稿(≥3人)	1000 元/人
额外加购论文集	500 元/本

- (1)稿件费用包含出版、检索、一本纸质版论文集和一位作者参会机会:不包含参会期间交通、住宿费用:
- (2) 收费均开具国内正规机打发票,可开"会议注册费"或"版面费";如有特殊要求,请联系会议秘书卢老师;

2021 International Conference on Computer Engineering and Innovative Application of VR (ICCEIA-VR 2021)

(3) 观众不投稿仅参会,也可申请演讲及展示。

#### 八、 会议秘书处

投稿/参会: 卢老师

会议网站: www.icceia-vr.org

投稿邮箱: contact@icceia-vr.org

手机/微信: 86-139 2215 0274

QQ 咨询: 3387530891

地址:广东省广州市越秀区中山一路 57 号南方铁道大厦 27 楼

请各院校、学术单位、科研企业结合实际需求,积极参加并发动海内外学术人才参加 2021 年计算机工程与 VR 创新应用国际会议 (ICCEIA-VR 2021)。

2021 年计算机工程与 VR 创新应用国际