**第十五届中国虚拟现实大会(ChinaVR 2015)**

**暨5th International Conference on Virtual Reality and Visualization (ICVRV 2015)**

**联合征文通知（第二轮）**

**（ICVRV2015会议论文将由IEEE CPS出版，都将提交给EI公司检索收录，优秀论文将被推荐到The Visual Computer 等SCI国际期刊发表）**

由中国计算机学会主办，中国计算机学会虚拟现实与可视化技术专业委员会、中国图象图形学学会虚拟现实专业委员会、中国系统仿真学会虚拟现实技术及应用专业委员会、中国系统仿真学会数字娱乐仿真专业委员会和IEEE Computer Society共同协办，厦门大学软件学院承办的第十五届中国虚拟现实大会（ChinaVR 2015）和International Conference on Virtual Reality and Visualization ([ICVRV 2015](http://chinavr.sau.edu.cn/ICVRV2014/index.php)) 将于2015年10月17~18日在福建厦门举办。

中国虚拟现实大会和ICVRV将集聚国内外从事虚拟现实与可视化技术的研究人员和工程技术人员，广泛开展学术交流、研究发展战略、推动成果转化、发展国际合作、激励青年志士，共同促进中国虚拟现实与可视化技术的发展与应用。

本录用的英文论文将收录在ICVRV 2015论文集中，由IEEE CPS出版，长文（8页）和短文（4页）都将EI检索。其中优秀论文推荐到The Visual Computer, Computer Animation and Virtual Worlds等SCI国际期刊。录用的中文论文将汇集为中国虚拟现实大会论文集，由《系统仿真学报》等刊物正刊出版，其中优秀论文推荐到《计算机学报》、《计算机辅助设计与图形学学报》（需要经过一个加审流程）等EI源期刊。（约前5%）。本次大会拟从优秀论文中评选大会最佳论文奖，其中 ChinaVR 2015 与 ICVRV 2015 拟各评选一篇最佳论文。

       大会将邀请国内外著名专家作专题报告，同时将举办科研成果和最新产品展示会，为各研究开发单位及有关厂商展示自己的成果、产品提供场所。

**一、征文范围（包括但不限于）**

建模技术    动画技术    可视化技术      多媒体技术   人机交互技术

虚拟制造    仿真技术    分布式系统      空间化声音   模式识别应用

图形平台    网络技术    遥操作技术      VRML技术   逼真图形图像技术

增强现实    协同操作    数字博物馆      网络游戏      图像绘制技术

可视化地理信息系统   基于图像的视景生成技术   虚拟现实与可视化应用系统

**二、征文要求**

1、论文未被其它会议、期刊录用或发表；

2、要求电子投稿

3、论文包含：题目、中英文摘要、正文、参考文献等，按照投稿格式排版；

4、正式论文格式见论文录用通知；

5、投稿者请在论文最后务必写清姓名、单位、通信地址、电话及E-mail地址；

6、投稿ICVRV 2015的论文要求为英文，其中Regular paper不超过8页，Short paper不超过4页；

7、投稿ChinaVR 2015的论文要求为中文，不超过6页。

8、投稿时请选择投稿分类。

**三、重要日期**

会议征文截止日期：**2015年6月10日**

录用通知截止日期：**2015年7月19日**

校样提交截止日期：**2015年7月29日**

**四、投稿地址**

ChinaVR 2015： <https://easychair.org/conferences/?conf=chinavr2015>

ICVRV 2015：<https://easychair.org/conferences/?conf=icvrv2015>

**五、会议期间活动**

1、邀请国内外著名专家作专题报告；

2、举办虚拟现实与可视化最新产品展示会；

**六、联系方式：**

邮箱: [chinavr2015@xmu.edu.cn](mailto:chinavr2015@xmu.edu.cnm)

icvrv2015xmu@gmail.com

网址：<http://chinavr2015.xmu.edu.cn>（论文模板可由网站下载）

http://chinavr2015.xmu.edu.cn/ICVRV2015/index-en.html