**VRST 2022 |** **Best In-Person Poster/Demo Award 수상**

**VRST '22: 28th ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology  
  
[Best In-Person Poster/Demo Award]  
"Exploring Vibration Intensity Map Of Hand Postures For Haptic Rendering In XR"** Youjin Sung, Yitian Shao, Rachel Kim, and Sang Ho Yoon

카이스트 문화기술대학원 HCI Tech lab(윤상호 교수)의 성유진 석사과정생이 일본 츠쿠바에서 개최된 ACM VRST 2022(ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology)에서 **Best In-Person Poster/Demo Award Voted by Attendee**를 수상했다.

올해로 28회를 맞는 ACM VRST는 IEEE VR, ACM SIGGRAPH 등과 함께 가상현실 및 증강현실 최우수 국제 학회로 평가받고있다. 윤상호 교수팀(성유진 석사과정, Yitian Shao 교수, 김정민 학부과정)은 손 동작에 따른 햅틱 진동 변화 양상에 대한 연구인 **"Exploring Vibration Intensity Map Of Hand Postures For Haptic Rendering In XR"** 발표하여 수상의 영예를 얻었다. 본 연구는 국가과학기술연구회와 한국콘텐츠진흥원 사업의 일환으로 진행되었다.

출처 : <https://vrst.acm.org/vrst2022/>

\*이미지 별첨