

연수 제안서

연구 분야	3D 데이터 인공지능
연구 과제명	설명가능한 AI 기반 디지털트윈 자율운영 서비스 기술
연수 제안 업무	확장현실 기반 원격협업 기술
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 :</p> <p>(Post-Doc.) 채용일로부터 최대 3년</p> <p>(인턴) 채용일로부터 22개월</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ul style="list-style-type: none">- 3D 모델링 자동화를 위한 인공지능 기술 연구- 자동 3D 스캐닝 기술 연구- 설명가능한 AI 기술 연구- 거주공간의 디지털 트윈 기술 연구- 설명가능한 AI 기반 디지털트윈 자율운영 서비스 기술 개발 <p>(Post-Doc.)</p> <ul style="list-style-type: none">- 협의를 통하여 연구내용 중에서 한 가지 이상에 대하여 주도적인 연구 수행 <p>(인턴)</p> <ul style="list-style-type: none">- 협의를 통하여 위 연수내용 중에서 한 가지 이상에 대하여 과제 참여	
소속 부 서 : 인공지능연구단	
연수 책임자 : 유병현	