

# 연수 제안서

연구 분야	설명가능한 AI
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"><li>- 인공지능 기반 주거공간의 거주자 활동 인식 기술</li><li>- 실제 주거환경 데이터 수집 가공</li><li>- 멀티모달(영상, 소리, 신호) 데이터 분석을 통한 인간 활동 인식</li><li>- 데이터 기반 Lifelog 모사</li><li>- 인공지능 기반 디지털 트윈</li></ul> <p>(Post-Doc.)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 협의를 통하여 연구내용 중에서 한 가지 이상에 대하여 주도적인 연구 수행</li></ul> <p>(인턴)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 협의를 통하여 위 연수내용 중에서 한 가지 이상에 대하여 과제 참여</li></ul>	
소속 부 서 : 인공지능연구단	
연수 책임자 : 유병현	