

# 연수 제안서

연구 분야	음향 신호 기반 인공지능
연구 과제명	설명가능한 AI 기반 디지털트윈 자율운영 서비스 기술 개발
연수 제안 업무	일상 생활 (ADL) 인식 기술 개발
<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>- 음향 신호 기반 딥러닝 기술</li><li>- 음향 신호 기반 스마트 하우스 이벤트 인식 기술</li><li>- 설명가능한 인공지능 기술</li><li>- 인공지능 기술 웹 응용</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	