

## 연수 제안서(Training Proposal)

연구 분야	딥러닝을 이용한 사람의 자세와 동작 인식
연구 과제명	뉴노멀 헬스케어를 위한 데이터기반 건강상태 모니터링 및 예측기술
연수 제안 업무	비디오 영상으로부터 사람의 자세를 추정하는 연구와 동작을 인식하는 연구
<p>- 연수기간 :</p> <p>임용일: 2021 년 7월 1일</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 비디오 영상으로부터 사람의 3D 관절 위치를 추정하는 딥러닝 알고리즘 개발</li><li>2. 카메라 뷰 변화에 강인한 동작 인식 및 분류 알고리즘 개발</li></ol>	
<p>소속 부서 : 인공지능연구단</p> <p>연수 책임자(Advisor) : 강동훈</p>	