

연수 제안서

연구 분야	딥러닝 핵심 기술 연구
연구 과제명	딥러닝 핵심 기술 연구 (시계열데이터처리, 추천 알고리즘, 객체검출/추적 기술 개발 등)
연수 제안 업무	딥러닝 핵심 기술 연구 (시계열데이터처리, 추천 알고리즘, 객체검출/추적 기술 개발 등)
<div>(연수 내용)</div> <div><div>- 연수 기간 :</div><div>1) 박사급 이상 포닥연구원: 채용일로부터 3년</div><div>2) 인턴 연구원: 채용일로부터 1년10개월</div></div> <div><div>- 연수 내용 :</div><div><div>- 영상/비디오 내 객체 검출/추적 알고리즘 개발</div><div>- 딥러닝 기반 시계열 (time-series) 데이터 분석 연구</div><div>- 딥러닝 기반 추천 시스템 (recommender system) 연구</div><div>- 멀티모달 데이터 처리 및 분석 업무</div></div></div> <div><div><포닥 연구원> 상기 연수 내용 중 한 가지 이상 주제에 대하여 주도적인 연구 수행</div><div><인턴 연구원> 상기 연수 내용 중 한 가지 이상 주제에 대하여 연구 참여</div></div>	
소속 부 서 : 인공지능연구단	
연수 책임자 : 최희승	