

연수 제안서

연구 분야	컴퓨터 그래픽스, 가상현실
연구 과제명	의료진 보호를 위한 비대면 모니터링 기술 과제
연수 제안 업무	고화질 영상 생성 및 모니터링
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2022.3~2023.2</p> <p>- 연수 내용 : 의료진 보호를 위하여 비대면으로 고화질 영상으로 환자를 모니터링 할 수 있는 기술 및 시스템의 개발. 360도 영상과 고화질 영상의 합성 및 카메라의 제어 등을 수행함.</p>	
<p>소속 부 서 : 인공지능연구단/ 안전증강융합연구단</p> <p>연수 책임자 : 황재인</p>	

연수 제안서

연구 분야	컴퓨터 그래픽스, 가상현실
연구 과제명	텍스트 서술 기반 캐릭터 애니메이션 합성 기술 개발
연수 제안 업무	대화 제스처 생성
<div>(연수 내용)</div> <div>- 연수기간 : 2022.3~2023.2</div> <div>- 연수 내용 : 대화 영상 및 연관 애니메이션 데이터를 미리 학습하여 텍스트가 입력으로 들어올 시에 이를 분석하여 대화시 발생하는 제스처를 자동으로 생성하는 기술의 연구 및 개발.</div>	
<div>소속 부 서 : 인공지능연구단/ 안전증강융합연구단</div> <div>연수 책임자 : 황재인</div>	