

## 연수 제안서

연구 분야	로봇설계 및 제어
연구 과제명	신개념 얼굴로봇 개발
연수 제안 업무	얼굴로봇의 디자인, 기구부 설계 및 제어
<p>얼굴로봇의 표정구현을 위한 기구부 설계 3D 프린팅 및 레이저커팅을 이용한 얼굴로봇 제작 모터나 공압시스템을 이용한 얼굴로봇의 움직임제어</p>	
<p>소속 부 서 : 로봇연구단 연수 책임자 : 임세혁</p>	