

연수 제안서

연구 분야	보행 보조 로봇 개발
연구 과제명	스마트 스트랩을 이용한 첨단 보조기 개발
연수 제안 업무	보행 보조기 설계, 제작 및 제어
<div>(연수 내용)</div> <div>- 연수기간 : 2023년 1월 ~ 2023년 12월 (12개월)</div> <div>- 연수 내용 : 보행 보조 로봇 개발<ul style="list-style-type: none">설계 및 제작: Solid works 등의 CAD 프로그램 활용하여 고효율 보행 보조 로봇 설계 및 제작제어 알고리즘 개발: 제작된 보행 보조 로봇을 안정성을 확보하면서 사용자의 의도를 반영하여 제어할 수 있는 제어 기법 개발 및 적용보행 보조 로봇 사용하여 보행 실험 수행</div>	
소속 부 서 : 바이오닉스연구센터	
연수 책임자 : 최 준 호	