

연수 제안서

연구 분야	열대 계절내 변동 진단 및 예측, 딥러닝 활용 기후 연구
연구 과제명	AI 고해상도 전지구 기후예측시스템 개발
연수 제안 업무	열대 계절내 변동 진단 및 예측, 딥러닝 활용 기후 연구
<div>- 연수기간 인턴: 2025.1.1.~2025.9.30.(9개월 이내 활용 가능, 최대 22개월 활용가능) 포닥: 2025.1.1.~2025.12.31.(12개월, 과제기간에 따라 활용 가능)</div> <div>- 연수 내용 ○ 열대 계절내 변동 진단 및 예측 ○ 딥러닝 활용 계절내 예측 연구 ○ MJO 원격상관</div>	
소 속 부 서 : 기후탄소순환연구단 연수 책임자 : 강 대 현	