

실명제 사업내역서

| | | | |
|-------------------|---|-------------|--|
| 사업실명제 등록번호 | 2022-10 | 담당부서 작성자 | (기획조정본부/연구관리실) (허현/051-797-4377 /h2huey@kmi.re.kr) |
| 정 책 명 | 탄소중립 시대 양식산업 대응전략 연구 - 육상 어류양식을 중심으로 - | | |
| 사업개요 및 추진경과 | <p>○ 추진배경</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기후변화 대응은 인류의 지속 가능한 삶을 위해 해결해야 할 가장 중요한 지구적 과제로 공감대 확산, 2050 탄소중립 목표 이행을 위한 국가별 실천적 계획마련 시작 - 전환기 탄소중립 시대로의 이행과정에서 뉴노멀 시대를 주도하기 위한 주요 국가들의 경쟁이 시작되었고, 글로벌 기업들은 생존을 위해 저탄소 산업생태계 구축을 위해 노력 - 탄소중립 패러다임 속에서 양식산업도 저탄소화가 산업의 존폐를 결정할 수 있음 <p>○ 추진기간 : 2022. 1. 1 ~ 2022. 10. 31</p> <p>○ 총사업비 : 30백만원</p> <p>○ 주요내용</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대내외 환경변화 - 탄소배출량 추정 및 탄소저감 정책 효과 분석 - 양식산업 탄소배출 저감 방안 <p>○ 추진경과</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2021.3. : 연구과제 수요조사 실시 - 2021.4. : 과제발굴위원회 실시 - 2021.5. : 연구과제 후보선정, 연구심의위원회 개최 - 2021.6. : 세부 연구제안서 공모 및 과제발굴위원회 실시 - 2021.7. : 연구과제 최종 선정 및 연구회 제출 - 2022.3. : 착수보고 연구심의회 개최 - 2022.6. : 중간보고 연구심의회 개최 - 2022.9. : 최종보고 연구심의회 개최 - 2022.10. : 연구보고서 품질평가 실시 - 2022.12. : 연구보고서 발간 | | |
| 사업수행자 | ○ 최초 입안자 및 최종 결재자 | | |

| (관련자 및 업무분담 내용) | - 최초 입안자 : 이채령 연구원 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------|--------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------|-----|------|--------------------|-------|-------|-----|-------|--------------------|----------|-------|----|-------|--------------------|------------------|-------|-----|-------|--------------------|-----------------------|-------|-----|-----|--------------------|--|
| | - 최종 결재자 : 김종덕 원장 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ○ 사업 관련자 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table><tr><th>구분</th><th>성명</th><th>직급</th><th>수행기간</th><th>담당업무 (업무분담 내용)</th></tr><tr><td>연구책임자</td><td>마창모</td><td>연구위원</td><td>'22.01.01~22.10.31</td><td>연구 총괄</td></tr><tr><td>참여연구자</td><td>윤미경</td><td>전문연구원</td><td>'22.01.01~22.10.31</td><td>대내외 환경변화</td></tr><tr><td>참여연구자</td><td>최순</td><td>전문연구원</td><td>'22.01.01~22.10.31</td><td>탄소저감 정책 효과 분석</td></tr><tr><td>참여연구자</td><td>김철현</td><td>전문연구원</td><td>'22.01.01~22.10.31</td><td>양신산업 탄소배출 저감 방안 도출</td></tr><tr><td>참여연구자</td><td>이채령</td><td>연구원</td><td>'22.01.01~22.10.31</td><td></td></tr></table> | 구분 | 성명 | 직급 | 수행기간 | 담당업무 (업무분담 내용) | 연구책임자 | 마창모 | 연구위원 | '22.01.01~22.10.31 | 연구 총괄 | 참여연구자 | 윤미경 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 대내외 환경변화 | 참여연구자 | 최순 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 탄소저감 정책 효과 분석 | 참여연구자 | 김철현 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 양신산업 탄소배출 저감 방안 도출 | 참여연구자 | 이채령 | 연구원 | '22.01.01~22.10.31 | |
| | 구분 | 성명 | 직급 | 수행기간 | 담당업무 (업무분담 내용) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 연구책임자 | 마창모 | 연구위원 | '22.01.01~22.10.31 | 연구 총괄 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 참여연구자 | 윤미경 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 대내외 환경변화 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 참여연구자 | 최순 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 탄소저감 정책 효과 분석 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 참여연구자 | 김철현 | 전문연구원 | '22.01.01~22.10.31 | 양신산업 탄소배출 저감 방안 도출 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 참여연구자 | 이채령 | 연구원 | '22.01.01~22.10.31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 다른기관 또는 민간인 관련자 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 추진실적 | ○ 연구과제 완료 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |