

2015

해양생태계 복원 3rd SYMPOSIUM

하구생태계 복원

우리나라는 삼면이 바다로 둘러싸인 천혜의 자연환경과 해양자원을 보유하고 있습니다. 그러나 최근 들어 간척·매립사업으로 인해 생물의 서식지 및 다양성감소, 해안선 단순화, 기타 오염물질 증가 등 많은 문제점이 발생하여 우리나라 해양생태계의 전반적인 구조와 기능이 크게 훼손된 상태입니다. 우리정부에서는 해양생태계의 건강성 유지·보전을 위해 훼손된 지역의 생태계를 개선·복원하여 최종적으로 건강한 해양환경을 조성하는데 전력을 다하고 있습니다.

이를 위해 한국생태공학회에서는 해양생태계 복원이라는 큰 범주하에 1)갯벌생태계 복원, 2)암반생태계 복원, 3)하구생태계 복원 등 총 3회의 해양생태계 복원 심포지엄을 계획하게 되었고 2014년 12월에 갯벌생태계 복원 심포지엄, 2015년 4월에는 암반생태계 복원 심포지엄을 성황리에 개최하여 해양생태계 복원에 대한 민·관·학계 이해관계자들과의 정보교류와 향후 정책방향에 대한 의견교환 및 공감대를 형성할 수 있었습니다.

올해 11월에는 해양생태계 복원 심포지엄 시리즈의 마지막인 하구생태계 복원이라는 주제로 심포지엄을 개최하여 국내외 하구 복원사례 분석, 하구생태계의 복원기술과 사례, 국가적 정책 및 법률의 동향 등에 대한 종합토론의 장을 마련하고자 합니다.

우리나라의 훼손된 연안생태계를 복원하고 이를 보전하여 후세에도 소중한 자연자산을 지속시켜 나갈 수 있도록 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

2015. 10.

주최 한국생태공학회
 주관 해양환경관리공단
 수산자원관리공단
 한국씨그랜트센터협의회
 해양생태기술연구소

SYMPOSIUM 관련 안내

- 주제 : 하구 생태계 복원 -

[발표 소주제]

- 1) 하구 생태계 보전 및 복원을 위한 국가 법·제도 현황, 개선방향
- 2) 국내 하구(갯벌) 조사 현황 및 관리방안
- 3) 하구둑 건설이 생물상 변화에 미치는 영향 및 지속가능한 하구 관리방안
- 4) 하구 생태계 복원의 경제·정책적 타당성 및 사회적 합의 가능성 평가
- 5) 충청남도의 하구생태계 복원방향

■ 일시 및 장소

- 일 시 : 2015.11.20 (금) 9:30~18:00
- 장 소 : 해양환경관리공단 본사(서울특별시 송파구 송파대로 28길 28)

■ 등록안내

▶ 사전등록

심포지움 등록비는 무료이고, 점심식사가 제공됩니다. 참석을 희망하시는 분은 참가자 Tag제작과 점심식사 예약을 위해 아래 참가신청서 양식에 해당사항을 기재 하신 후, 해양생태기술연구소로 이메일 또는 팩스로 접수하여 주시기 바랍니다.

- 등록기간 : 2015년 11월 13일(금)
- 이 메 일 : 책임연구원 김영운(yykim@marine-eco.co.kr)
- 전화번호 : 070-8630-7127, 팩스번호 : 051-611-0588

성명	소속	연락처	E-mail	공문필요여부

■ 주관기관별 대표 연락처

주 관 기 관	대 표 자	연 락 처
한 국 생 태 공 학 회	김 동 명 교수	051-629-7903, 010-6319-5260
해 양 환 경 관 리 공 단	고 병 설 팀장	02 -3498-8581, 010-6288-9419
수 산 자 원 관 리 공 단	최 옥 인 실장	051-740-2570, 010-4167-7527
해 양 생 태 기 술 연 구 소	손 민 호 박사	070-8630-7104, 010-4575-9717

- 당일 행사 참석을 위하여 소속기관 내 출장신청이 필요하신 분들께는 사전 요청에 근거하여 개별적으로 ‘Symposium 참석요청 공문’ 을 ‘한국생태공학회’ 명의로 발송해 드리겠습니다.
- 모든 참여자 분들께는 행사 당일(2015.11.20) 주관기관에서 제공하는 포스터, 레플릿, CD(화보집), 기념품을 제공해 드립니다.
- 기타 본 행사와 관련하여 궁금하신 사항은 해양생태기술연구소(책임연구원 김영운 박사, 070-8630-7127, 010-5506-4766, yykim@marine-eco.co.kr)로 문의하시면 자세히 답변 또는 설명해 드리겠습니다.

■ Symposium 프로그램(안)

시 간	행 사 일 정	비 고
09:00~09:30	등록 및 접수	안내
09:30~09:35	VIP 및 주요 내빈 소개	진행 고병설 박사
09:35~09:40	개회사 : 한국생태공학회 회장 이 석 모	
09:40~09:45	환영사 : 해양환경관리공단 이사장 장 만	
09:45~10:00	축 사	
10:00~10:50	1) 갯벌 및 암반 생태계 복원 심포지엄 개최 결과 보고 발 표 부경대학교 이석모 교수	좌장 홍재상 교수
10:50~11:40	2) 하구 생태계 보전 및 복원을 위한 국가 법·제도 현황과 개선 방향 발 표 명지대학교 이창희 교수	
11:40~12:30	3) 국내 하구(갯벌) 조사 현황 및 관리방안 발 표 해양환경관리공단 황인서 박사	
12:30~14:00	점심 식사	
14:00~14:50	4) 하구둑 건설이 생물상 변화에 미치는 영향 및 지속가 능한 하구 관리방안 발 표 목포대학교 임현식 교수	좌장 이인철 교수
14:50~15:40	5) 하구 생태계 복원의 경제적 타당성 및 사회적 합의가 가능성 평가 발 표 부경대학교 표희동 교수	
15:40~16:30	6) 충청남도의 하구생태계 복원 방향 발 표 충남연구원 이상진 실장	
16:30~16:50	Coffee Break	
16:50~17:50	중 합 토 론 진 행 부경대학교 이석모 교수	
17:50~	정리 및 연찬회	