
		보 도 자 료		수도권매립지 종료
		배포일자	2021년 10월 6일(수) 총 4매	
담당 부서	수산자원 연구소	담당자	• 자원연구팀 구자근 ☎440-6420 • 담당자 황인기 ☎440-6427	
사진	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음	참고자료	<input checked="" type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 있음	
보 도 시 점	배포 즉시 보도하여 주시기 바랍니다.			

인천시, 친환경 첨단 갑각류 연구시설 문 연다!
- 10월 6일, 수산자원연구소 내 『친환경첨단갑각류연구센터』 개소 -

인천광역시(시장 박남춘)는 수산자원연구소는 6일 수산자원연구소 내 『친환경첨단갑각류연구센터』를 개소했다고 밝혔다.

이번에 개소한 연구센터는 종합적인 유용 갑각류를 연구할 수 있는 연면적 1,987㎡ 규모(1개동 2층)의 전문 연구센터이다.

연구센터 내에는 순환여과 사육시설, 갑각류 어미 관리시설, 먹이생물 배양실, 연구실, 정량 실험실 등 전문 사육시설과 실험실을 갖추고 있으며,

현재 대하, 보리새우, 흰다리새우 등의 유용 새우류를 대상으로 친환경 양식시설 적응성 연구, 어미관리 시스템연구, 성숙 유도 연구 등을 추진하고 있다.

또한, 바이오플락, 순환여과 등의 친환경 양식방법을 갖춘 사육시설과 함께 시설장비 자동제어, 수질모니터링 시스템 등 다양한 첨단 장비를

보유하고 있어 향후 양식기술 개발에 크게 기여할 것으로 기대하고 있다.

조택상 인천시 균형발전정무부시장은 “이번 연구센터의 개소가 갑각류 산업화 발전에 기여 할 것으로 기대한다” 라며 “향후 센터가 친환경 양식기술 개발 및 유용 갑각류의 전문 연구를 추진할 수 있는 기관이 될 수 있도록 노력하겠다.” 라고 말했다.

<붙임> 관련 사진

<붙임> 친환경첨단갑각류연구센터 사진



친환경첨단갑각류연구센터 정면



센터 1층 사육수조



센터 2층 사육수조



자동제어 시스템