

해양누유 수거기술 연구회 및
(가칭) 한국해양환경공학회 발기인 모임

1997. 1. 29.

해양누유 MOS97-01

수신 : 연구회원 및 해양환경 전문가

발신 : 연구회원 대표 이정목 (포항공과대학교 기계공학과)

해양환경 보전의 중요성이 날로 더해감에 따라 전문적이고 종합적인 관련연구의 필요성이 증대하고 있습니다. 저희 "해양누유 수거기술 연구회"에서는 해양환경공학 분야의 능동적이고 활발한 연구환경 개척을 목적으로 별첨의 취지에 따라 다음과 같이 (가칭) 한국해양환경공학회 발기인 모임을 갖고자 합니다. 아울러 해양환경과 관련한 최근의 국제동향과 연구동향에 관한 세미나를 함께 갖고자 합니다. 부디 참석하시어 (가칭) 한국해양환경공학회의 진로와 발전방향을 함께 논의하고 모색하여 주시기를 부탁드립니다.

- ◇ 일시 : 1997. 2. 12. (수) 11:00~13:00
- ◇ 장소 : 서울대학교 호암교수회관 (약도 참조)
- ◇ 일정 (세미나 Topic 및 시간은 다소 변경가능) :

11:00 - 11:20	해양안전 및 환경보호에 관한 국제동향 (임기택 과장, 해양수산부 해양안전과)
11:20 - 11:40	일본 유류오염 방제 현황과 실태 - 러시아 NAKHODKA호 사고를 중심으로 - (이봉길 과장, 해양경찰청 방제과)
11:40 - 12:00	유류오염사고에 신속대응하기 위한 기술 및 정책 (강창구 단장, 선박해양공학연구소 해양안전방제연구단)
12:00 - 13:00	(가칭) 한국해양환경공학회 발기인회
13:00 - 14:00	중식

- ◇ 참가신청 및 문의사항 : 참가신청이 반드시 필요치는 않으나, 첨부한 양식에 따라 Fax로 전송하시거나 전화로 연락을 주시면 중식을 준비하는데 도움이 되겠습니다.

선박해양공학연구소 홍기용 TEL. (042-868-7511)

FAX : 042-868-7738 / E-mail : kyhong@mailgw.kimm.re.kr

- ◇ 본 모임의 취지를 관심있는 분들께 널리 알리시어, 많은 분이 참석하는 뜻깊은 모임이 될 수 있도록 도와 주십시오.