

재해 · 재난의 예방과 극복을 위한 과학기술의 역할은?

- 일 시: 2014. 5. 29 (목), 15:30
- 장 소: 프레스센터 20층 프레스클럽
- 공동주최: 한국과학기술한림원 · 바른 과학기술사회 실현을 위한 국민연합 (과실연)

- 초청의 말씀 -

세월호 사건으로 국민의 당혹감과 자괴감은 심각한 수준이며, 우리사회는 이를 빨리 극복하고 새로운 미래를 향하여 나아갈 때입니다. 우리 과학기술자들도 한 몫을 담당하여야 합니다. 과학기술자들은 국가적 재난재해를 예방하고 극복할 수 있는 현재와 미래의 과학기술을 조사 연구할 필요가 있으며, 국민의 안전한 생활을 위하여 이러한 과학기술을 적극 활용하는 방안을 마련하여야 합니다.

이번 원탁토론회를 통하여 재난재해를 예방하고 극복하는 지혜를 모아, 미래에 있을지도 모를 또 다른 재난재해를 예방하고 극복하는 과학기술의 역할을 정립하고자 합니다. 이것은 과학기술인들의 중대한 책무이고 더 나아가 사명이라고 생각합니다. 바쁘시더라도 꼭 왕래하여 주셔서 고견을 개진하여 주시기 바랍니다. 좋은 의견들을 모아 '한림원의 목소리'로 발간할 예정입니다. 감사합니다.

한국과학기술한림원 원장 박 성 현 드림

■ 사회 윤 순 창 (한국과학기술한림원 미래과학기술위원회 위원장)

15:00 – 15:30	등 록
15:30 – 15:40	개 회 사
15:40 – 15:50	축 사
15:50 – 16:50	주제발표 1 주제발표 2
16:50 – 18:00	자정토론 및 자유토론
18:00 –	폐 회

15:30 – 15:40 개 회 사 박 성 현 (한국과학기술한림원 원장)
이 우 일 (한국과학기술한림원 정회원, 과실연 상임대표)

15:40 – 15:50 축 사 박 상 대 (한국과학기술한림원 종신회원, 국가과학기술자문회의 부의장)

15:50 – 16:50 주제발표 1 사회기반시설물의 방재기술 현황과 개발방향
윤 정 방 (한국과학기술한림원 정회원, 울산과학기술대학교 석좌교수)

주제발표 2 우리나라 재난 · 방재 현황 및 미래 방향
이 원 호 (전 국립방재연구소 소장, 광운대학교 교수)

16:50 – 18:00 자정토론 및 자유토론
토론좌장 민 경 찬 (과실연 명예대표, 연세대학교 교수)
토 론 자 정 광 화 (한국과학기술한림원 정회원, 한국기초과학지원연구원 원장)
여 운 광 (국립재난안전연구원 원장)
오 성 남 (연세대학교 지구환경연구소 교수)
임 동 호 (DNV GL (노르웨이 선급(주)) Safety & Risk Manager)
안 현 실 (과실연 포럼위원회 위원장, 한국경제 논설위원)

■ 행사장안내



프레스센터 20층 프레스클럽 전화: (02)2001-7651

문의처 TEL: 031-710-4611 FAX: 031-726-7909 E-mail: jyja04@kast.or.kr
<행사준비를 위하여 5월 26일 (월) 15시까지 참석여부를 알려주시면 감사하겠습니다. >