

찾아오시는 길 | LOCATION



장 소 한국과학기술단체 총연합회관 SC컨벤션 강남센터

지하철

· 2호선 강남역 하차 8번출구 국기원 방향

버 스

- 간선버스 (파랑) : 140, 144, 145, 146, 360, 400, 402, 470, 471, 730 (뉴욕제과 또는 시티극장 앞 하차)
- 지선버스 (초록) : 4312, 4417, 4420, 4421, 4422, 4424, 5412 (뉴욕제과 또는 시티극장 앞 하차)
- 광역버스 (빨강) : 1550, 9100, 9200, 9300, 9400, 9404, 9405, 9406, 9408, 9410, 9411, 9412, 9503, 9700

기후변화 대응 문화유산기술(CHT) 중장기 추진 전략 공청회

2011. 11. 30(수) 15:00

한국과학기술단체 총연합회관 SC컨벤션 강남센터

모시는 글 | INVITATION

최근 한반도 주변의 기온 상승, 강수량 변화, 대기 및 토양 오염, 지하수 고갈 및 해수면 상승 등 다양한 기후 변화 요소가 우리의 문화유산에 지속적으로 직간접적인 영향을 주고 있습니다.

이로 인한 문화유산의 피해를 사전에 방지하고 복원하기 위해 관련 부처에서 개별적인 대응 계획을 수립하고 있으나, 국가 R&D 측면에서 기술개발과 사업추진은 아직 미미한 상황입니다.

따라서 만성화 되어가고 있는 기후변화에 선제적으로 대응하여 문화유산의 훼손을 예방하고 손상된 문화유산을 치유·완화하기 위한 기후변화 대응 “문화유산기술(CHT: Cultural Heritage Technology)”을 종합적으로 관리할 수 있는 문화유산기술 R&D 시스템을 구축하여 운영해야 할 것입니다.

이에 국립문화재연구소와 한국과학기술정보연구원에서는 기후변화대응 문화유산기술(CHT)에 대한 종합적인 R&D 로드맵을 수립하고 관련 R&D 과제를 기획하고 있습니다. 이와 관련하여 국내 여러 분야의 전문가들의 의견을 수렴하고자 공청회를 개최하오니, 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다. 고견하여 주시는 고견은 정책수립에 반영하도록 하겠습니다.

감사합니다.

2011. 11. 21

한국과학기술정보연구원
원장 박영서

프로그램 | PROGRAM

15:00 ▶ 15:05 개 회 사

15:05 - 15:10 인 사 말

15:10 - 15:40 기후변화 대응 문화유산기술
(CHT)중장기 추진전략 발표

15:40 - 16:30 지정토론

16:30 - 17:20 종합토론

17:20 - 17:30 정리 및 폐회

17:30 - 18:20 저녁 만찬

사 회 : 박선영(한국과학기술정보연구원)

사회자

김영원(국립문화재연구소 소장)

원동규(한국과학기술정보연구원)

좌장 : 김은영

(前 KIST원장, 한국문화재보존과학회)

지정토론자

- 구경희(한국원자력연구원)
- 김치용(한국과학기술기획평가원)
- 서정호(공주대학교)
- 오성남(연세대학교)
- 한경순(건국대학교)

▶ 문의 | 한국과학기술정보연구원
강정호 02-3299-6085 / kjh1214@kisti.re.kr