한국지질과학협의회, 국립재난안전연구원, 한국지질자원연구원, 국립부경대학교 G-램프사업단 공동 워크샵

도심지 지반침하 (당)(점): 진단과 해결받안

2025. 6. 24. 화요일 13:00-17:50 동자아트홀

(KDB생명타워 지하2층-서울역 인근)

13:00-13:30	등록							
13:30-14:25		개회 및 기조강연				: 김용철	한국지질자원연구원 책임연구원	
13:30-13:45	개회사	김영석 한국지질과학협의회 회장, 대한지질학회 회장						
	환영사 축사	오금호 국립재난안전연구원 원장 권이균 한국지질자원연구원 원장						
13:45–14:25	기조강연		국내외 대형 땅꺼짐(싱크홀) 사례와 대응 방향				서울대학교 교수	
14:25-14:40		기념시	사진 촬영 및	및 장내 정리				
14:40-17:50		주제발	발표 및 패널	<u>望</u> 토론	사회	: 이현우	서울대학교 교수	
14:40–15:10	주제발표		지반의 3차원적 밀도 모델링을 통한 지반침 위험도 진단			김성욱	(주)지아이 지반정보연구소 대표이사	
15:10-15:40		지반침	지반침하 대응 GPR 탐사기술의 현재			유영철	코탐(주) 대표이사	
15:40-16:10		도시자	도시지질과 지하수관리방안			하규철	한국지질자원연구원 책임연구원	
16:10–16:40			도심지 지반침하의 효율적인 예방과 대처를 위한 국가의 지반조사 자료 DB구축			손 문	부산대학교 교수	
16:40-17:00		휴식 5	휴식 및 장내 정리					
17:00-17:45	패널토론	좌장	이현우	서울대학교 교수				
		토론	김승섭	충남대학교 교수				
			김민철	부산대학교 교수				
			김진욱	연세대학교 교수				
			박덕근	국립재난안전연구원 센터장				
			이대성	동아대학교 교수				
			이희순	(주)지오룩스 대표이사				
17:45-17:50		플로C	플로어 질의 및 정리발언					









