

지반기술자를 위한 암반·지질공학



한국지반공학회 제24회 암반·지질분야 계속교육을 다음과 같이 실시하오니, 회원여러분들의 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

- 일자 : 2012. 2. 22(수) ~ 2. 23(목)
(2일간)
- 시간 : 09:00 ~ 18:30
- 장소 : 한국과학기술회관 중회의실
(서울 강남구 역삼동 소재)

- 교육주제 : 지반기술자를 위한 암반·지질공학
- 주 최 : 한국지반공학회 암반·지질 기술위원회
- 교 육 비 : 정회원(120,000원) / 비회원(150,000원)
— 중식 및 교재 제공, 수료증 수여
- 접수방법 : 120명 선착순으로 사전등록 및 현장 등록
- 사전등록 : 1월 2일(월) ~ 1월 31일(화)
▶ 홈페이지 참조

02/ **22**
wed

	08:30 ~ 09:00	등록	
	09:00 ~ 09:10	개회사	한국지반공학회장 장연수
1	09:10 ~ 10:10	암반공학 개론	신희순/지질자원연구원
2	10:10 ~ 11:10	암반분류 및 평가	선우준/지질자원연구원
3	11:10 ~ 12:10	암반응력 및 파괴기준	송재준/서울대학교
	12:10 ~ 13:10	점심	
4	13:10 ~ 14:10	암석/암반시험 및 물성평가	박 찬/지질자원연구원
5	14:10 ~ 15:10	암반구조물 해석	장석부/삼성물산
	15:10 ~ 15:30	Coffee Break	
6	15:30 ~ 16:30	대심도 암반특성	박익섭/지질자원연구원
7	16:30 ~ 17:30	암반수리특성 평가	민기복/서울대학교
8	17:30 ~ 18:30	지하핵폐기물 저장시설	권상기/인하대학교

02/ **23**
thu

1	09:00 ~ 10:00	한국의 지질특성과 지질공학	이병주/지질자원연구원 윤운상/넥스지오
2	10:00 ~ 11:00	지반조사방법 및 사례	김기석/희송지오택 유영호/코어스
3	11:00 ~ 12:00	지질문제와 공학적 대책	김영근/삼성물산
	12:00 ~ 13:00	점심	
4	13:00 ~ 14:00	특수구간 터널보강설계/대책	신영완/하경엔지니어링
5	14:00 ~ 15:00	터널 붕락사례 및 대책	김낙영/도로교통연구원
		터널 붕괴위험도 평가	신휴성/건설기술연구원
	15:00 ~ 15:20	Coffee Break	
6	15:20 ~ 16:20	지하구조물 설계응용	박치면/에스코컨설턴트 허종석/서영엔지니어링
7	16:20 ~ 17:20	암반사면 조사 및 평가	백 용/건설기술연구원
		암반사면 안정성평가 및 설계	박혁진/세종대학교
8	17:20 ~ 18:20	암반사면 붕락사례 및 대책	유병옥/도로교통연구원
	18:20 ~ 18:30	수료식	암반·지질 기술위원장

총 16강의 / 강의시간 50분-휴식10분