

# [고강도 강관 경량 격자지보 실물제하 공개실험]

## 1. 목적

◇ 강관형 격자지보 스마트 시스템 실대형 시험을 통한 지하융복합 관련 기술 교류

## 2. 시연회 개요

◇ 주최 : 한국터널지하공간학회 지하융복합 기술위원회

◇ 일시/장소 : 2021. 11. 24(수) 14:00~16:00

◇ 포스코글로벌R&D센터(강구조 시험동) : 인천광역시 연수구 송도과학로 100

◇ 참석대상 : 학회회원 및 지하융복합 기술위원회 회원

◇ 주요내용 : 고강도 강관형 격자지보 실대형 시험,  
RFID건을 이용한 스마트기술 시연

## 3. 주요일정

- 14:00 ~ 14:50(50') : 기술소개 및 시험장 견학

- 14:50 ~ 13:10(20) : 티타임 및 이동

- 13:10 ~ 13:40(30') : 강관형 격자지보 실대형시험,  
RFID건을 이용한 스마트 기술 활용 시연

- 14:40 ~ 16:00(20) : 질의응답

4. 선착순 접수(30명) : 메일 [syahn2@naver.com](mailto:syahn2@naver.com) 전화(010-3309-4239)

접수정보 : 이름, 소속, 메일, 전화 : 접수된 순서로 30명께 안내드립니다.

