

❖ 기준 및 시방서 기술위원회

Annual Activity Report

2023. 12.



사단
법인 **한국터널지하공간학회**
Korean Tunnelling and Underground Space Association

2023-Annual Activity Report

기 준 및 시 방 기술위원회

기술위원장 : 김 태 건

수 석 간 사 : 문 두 형

모임

1차 일시 : 2023년 02월 03일 금요일 시간 19:00 ~ 20:00

장소 : 터널지하공간학회 회의실

의제 :

- 1) 2023년도 행사계획 논의
 - 15기 기준 및 시방서 기술위원회 활동계획 협의
- 2) 2023년도 세미나 관련 회의
 - 2023년도 기술위원회 세미나 발표내용 관련 회의

참석자 :

김태건 외 8명
(문두형, 문훈기, 문정주, 정재호, 최창림, 오한빈, 이종우, 이재국)

2차 일시 : 2024년 01월 05일 금요일 시간 18:00 ~ 20:00

장소 : 수서역 일미원

의제 :

- 1) 2024년도(1~3월) 활동계획 협의
 - 15기 기준 및 시방서 기술위원회 활동계획 협의

참석자 :

김태건 외 9명
(문두형, 문훈기, 이재국, 최창림, 신영완, 문경선, 오한빈, 이종우, 양유홍)

주요 활동사항

- 설계기준 및 기준시방 개정에 대한 검토 대응
- 관계기관 기준 및 시방서 의견조회 대응
- 터널 설계관련 기준 및 시방서 개정을 위한 연구주제 발굴

세부 활동내용

- 설계기준 및 기준시방 개정에 대한 학회의견 검토
 - 기관별 설계기준 개정(안) 의견조회 대응
 - 지반분야 건설기준 부분 개정(안) 검토(한국건설기술연구원)
 - 일반국도공사 전문시방서 제정(안) 검토(한국건설기술연구원)
 - 도로터널 내화지침 해설서(안) 검토(국토교통부)
 - 철도시설 설치 및 유지관리기준 제정(안) 검토(한국건설기술연구원)
- 터널 설계관련 규정 개정을 위한 연구테마 발굴
 - 학회 수행중인 규정개정 사항에 대한 상시 연구테마 발굴

주요성과

- 관계기관 기준 및 시방서 학회 의견조회 사항 수시 대응

향후 활동계획

- 기술위원회 세미나 수행 계획
 - 터널 국가건설기준 개선 방안을 위한 세미나
-