

# 저유동성 모르타르 주입공 기술기준 공청회 개최계획

<'18. 2. 20(화) 김태민 事 >

## □ 개최 목적

- '16.4월 항만 및 어항공사 전문시방서 개정을 통해 신설된 저유동성 모르타르 주입공 관련, 시방기준 개정(안)에 대한 의견 청취
- 저유동성 모르타르 주입공의 합리적인 시공, 품질확보 기준 수립

## □ 공청회 개요

- 일 시 : 2018년 3월 5일(월) 15:00~18:00
- 장 소 : 광명역 KTX 회의실 (광명역 서편 지하1층)
- 참석 대상 : 지방청·지자체·항만공사 담당자, 학계·업계 전문가, 저유동성 모르타르 주입공 시험시공 평가위원 총 60명

## □ 주요 내용

- 저유동성 모르타르 주입공 시방서 개정(안) 발표
- 발주기관, 설계업체, 공사업체, 시험시공 평가위원 의견청취

## □ 추진계획

- '18.3월 : 설계심의위원회 개최
- '18.4월 : 마무리 작업 및 관계기관 의견 수렴
- '18.5월 : 시방서 개정(안) 고시

시간	진행 내용	비고
15:00 ~ 15:30	등록	
15:30 ~ 15:40	인사 말씀	해양수산부
15:40 ~ 15:50	시방서 개정 취지 설명	해양수산부
15:50 ~ 16:20	시방서 개정(안) 연구결과 발표	지반공학회
16:20 ~ 16:40	휴식	
16:40 ~ 17:50	질의&답변, 의견청취 등 자유토론	지반공학회
17:50 ~ 18:00	마무리 말씀	해양수산부
18:00	간담회 폐회	-