

令和6年度 第6回土木技術講習会

『土木技術に関する最近の話題』

—土木構造物の維持管理に関する取り組み—

日時：令和6年7月4日（木） 13:00～16:40（受付12:20～）

場所：松江テルサ 4F大会議室（松江市朝日町478-18）

浜田建設会館 3F大会議室（浜田市原井町908番地28）（リモート）

隠岐建設会館 会議室（隠岐の島町西町名田の四、34-1）（リモート）

主催：（公財）島根県建設技術センター

後援：島根県土木施工管理技士会

講師：（一財）土木研究センター

スケジュール及び内容

時間	項目	内容	講師
13:00 ～13:10	開会挨拶	開会挨拶および講師紹介	建設技術センター
13:10 ～14:10	地方自治体が実施する橋梁定期点検に対する土木研究センターの支援取り組み状況の紹介	土木研究センターでは、過年度より地方自治体からの要請を受け、各自治体が実施する橋梁点検時の診断を支援する活動を行っている。本講演では、これまでの支援を通じて認識した診断の課題やその対応方法を紹介する。	土木研究センター 材料構造部 部長 落合 盛人 氏
14:10 ～14:20	休憩		
14:20 ～15:20	アルカリ骨材反応の調査試験方法の特徴と選択の考え方の紹介	アルカリ骨材反応に対する各種調査試験方法の特徴を解説するとともに、調査目的(劣化原因調査なのか補修検討なのか等)に応じた調査項目の選択について調査事例を交えて紹介する。	土木研究センター 材料構造部 部付部長 三浦 正純 氏
15:20 ～15:30	休憩		
15:30 ～16:30	「土工の点検支援技術性能カタログ」について	国土交通省道路局では道路構造物の点検の効率化・高度化を推進するため、点検に活用可能な技術を取りまとめた「点検支援技術性能カタログ」の策定・公表が進められている。本講演では、土工分野を実例に取り上げて、カタログの概要や活用する際の留意点について解説する。	土木研究センター 理事長 伊藤 正秀 氏
16:30 ～16:40	質疑応答	質疑応答・閉会	建設技術センター

携行品：受講通知書（QRコード）、本人確認ができるもの（写真付き）、筆記用具