

令和6年度 第2回土木技術講習会

『補強土壁工法』

日時：令和6年5月30日（木） 9：20～16：20

場所：松江会場：松江テルサ 大会議室（松江市朝日町478-18）

浜田会場：サンマリン浜田 研修室A・B（浜田市原井町3050-9）リモート

隠岐会場 隠岐建設会館 会議室（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：（株）補強土エンジニアリング

スケジュール及び内容

時間	項目	内容	講師
9:20～ 9:30	開会挨拶	開会挨拶および講師紹介	建設技術センター
9:30～ 10:30	補強土壁工法の概要	①補強土壁工法の概要 ②完成写真	(株)補強土エンジニアリング 相談役 小川 憲保
10:40～ 12:00	補強土壁の 設計条件・施工条件	①設計と施工 ②補強土壁の設計条件 ③補強土壁の施工条件 ④構造物接続部での補強土壁	
12:00～ 13:00	昼食休憩		
13:00～ 14:10	補強土壁工法の 調査と管理	①基礎地盤の調査 ②盛土材の土質調査 ③盛土材の締固め管理 ④盛土材土質試験結果の活用法	
14:20～ 15:10	NEW 補強土壁各論	① 耐久性, ②法律上の制約, ③水辺補強土壁の設計法, ④軽量盛土材を使用した補強土壁, ⑤排水対策, ⑥基礎地盤の強度確認, ⑦注意すべき盛土材	
15:20～ 16:10	NEW 補強土壁における 崩壊・変状の原因と対策	① 補強土壁の崩壊・変状の形態 ② 実際に発生した崩壊・変状の状況 ③ 崩壊・変状を防ぐ対策工	
16:10～ 16:20	質疑応答	質疑応答・連絡事項	

※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