CTC 兵庫県まちづくり技術センター

令和7年度 地盤調査(切土・盛土設計)に関する 技術講習会 実施要領

1. 目 的

構造物設計に必要な地盤調査と設計土質定数について理解を深めるとともに、 圧密沈下計算演習や斜面安定計算演習を通じて切土・盛土設計に関する基本的知識 を習得し、建設事業担当職員としての実務能力の向上を図る。

2. 対象者及び募集人員

- (1)対象職員 県及び県内市町の職員で、地盤調査(切土・盛土設計)の経験の少ない 建設事業担当職員
- (2)募集人員 40名 ※)定員を超過した場合は人数調整を行う場合があります。

3. 開催概要

- (1)日 時 令和7年8月22日(金) 9時55分~16時40分
- (2)会場 詳細は最終ページ「6.会場案内図」を参照ください。 兵庫私学会館 2階 大会議室 神戸市中央区北長狭通 4-3-13
- (3) 講義及び講師 別紙「プログラム」の通り
- (4)携行品 関数電卓、筆記用具

※関数電卓がないと演習ができませんので、忘れないようにお願いします。 電卓の使い方は事前に確認しておいてください。

4. 研修会費及び納入方法

- (1) 研修会費 3, 000円
- (2)納入方法
 - ①支払い方法は、原則、電子請求による振込みとします。
 - ②研修終了後、電子請求書発行システム(楽楽明細)により請求します。
 - ※) 自己都合によるキャンセルの場合、受講料は全額請求します。 なお、研修終了後、 欠席者宛テキストをお送り致します。

5. 技術講習会の申し込み方法など

(1) 申し込み方法

参加申込書を「(3)申込先」までメールでお送りください。後日、研修事務ご担当者様宛て受講決定通知書を送信します。

(2) 締め切り日 令和7年8月8日(金)17時まで(必着)

(3) 申込先及び問い合わせ先

公益財団法人 兵庫県まちづくり技術センター 企画部 企画調整課 研修担当 <u>相根</u>・前田

事務担当 須古

〒650-0023 神戸市中央区栄町通6丁目1-21 電 話:078-367-1224

メール: kenshu@hyogo-ctc. or. jp

6. 会場案内図

兵庫私学会館 2階 大会議室



 $\mp 650-0012$

神戸市中央区北長狭通4-3-13

電話:078-335-7699

令和7年度 地盤調査(切土・盛土設計)に関する 技術講習会プログラム

	時間割		研 修 内 容	担 当 講 師
	9時30分~		受 付	
	9時55分~10時00分	5分	オリエンテーション	
	10時00分~11時00分	60分	構造物設計に必要な 地盤調査と設計土質定数	一般社団法人 関西地質調査業協会 五家 康宏
令	11時00分~11時10分	10分	(休 憩)	130 7872
和 7	11時10分~12時00分	50分	圧密沈下計算演習	一般社団法人 関西地質調査業協会 八谷 誠
· 年 8	12時00分~13時00分	60分	昼 食	荒木 繁幸 五家 康宏
月 22	13時00分~14時00分	60分	圧密沈下計算演習	一般社団法人 関西地質調査業協会 八谷 誠
日金金	14時00分~14時10分	10分	(休 憩)	荒木 繁幸 五家 康宏
	14時10分~16時00分	110分	斜面の安定計算演習 (休憩10分含む)	一般社団法人 関西地質調査業協会 荒木 繁幸 八谷 誠
	16時00分~16時10分	10分	(休 憩)	五家 康宏
	16時10分~16時40分	30分	土質試験結果の利用方法	一般社団法人 関西地質調査業協会 八谷 誠
	16時40分		閉 講	

会 場 兵庫県私学会館 2階 大会議室 〒650-0012 神戸市中央区北長狭通4-3-13 Tel.078-335-7699