

令和7年度 仮設構造物設計演習に関する技術講習会 実施要領

研修管理システムにより、お申込みをお願いいたします。

1. 目 的

仮設構造物設計に際しての留意点・注意事項等について、「土留め工」を対象としてそのポイントを解説するとともに、設計演習により適切な計画の立案、設計が行えるよう建設事業担当職員としての実務能力の向上を目指す。

2. 対象者及び募集人員

- (1)対象職員 県及び県内市町の仮設構造物設計の経験が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います。

3. 開催概要

- (1)日 時 令和7年12月5日(金) 9時55分~16時50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。兵庫県私学会館 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

筆記用具、関数電卓(※)

(※) 演習に使用するので忘れないようにしてください。 関数電卓の使い方を理解した上で、ご参加願います。

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

申し込みは、研修管理システムにアクセスして、講習一覧から 該当する講習を選択しお申し込みください。

申し込みが完了しましたら、申込受付完了メールが届きますが、後日、 受講決定通知メールが届くまでは受講可能とはなりませんのでご注意くだ さい。

- (2) 締め切り日 令和7年11月21日(金)17時まで(厳守)
- (3) 申込先及び問合わせ先 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>前田</u>・相根 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

電話: 078-335-7699

7. その他(修了証の発行について)

9月以降に開催する研修については受講者に修了証を発行します。 なお、修了証はアンケートにご回答いただきました方のみ対象になります。

令和7年度 仮設構造物設計演習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	
台 令 和	10時00分~10時40分	40分	指定仮設と任意仮設	兵庫県土木部技術企画課 技術管理班 班長 谷元 雅哉
7		(10分)	(休 憩)	台儿 独现
年 12	10時50分~12時00分	70分	設計法の概要と地盤調査	一般社団法人 関西地質調査業協会 八谷 誠 荒木 繁幸
月 5	12時00分~13時00分	(60分)	(昼 食)	
日(金)	13時00分~14時00分	60分	自立式土留め工の設計法と 例題解説	一般社団法人 関西地質調査業協会 八谷 誠
	14時00分~14時40分	40分	掘削底面の安定と地下水対策・ 周辺構造物への影響に関する検討	一般社団法人 関西地質調査業協会 和田 昌大
		(10分)	(休憩)	
	14時50分~16時50分	120分	自立式土留め工の設計計算演習 (休憩含む)	一般社団法人 関西地質調査業協会 荒木 繁幸 八谷 誠
	16時50分		閉講	八谷 誠和田 昌大
会 場 兵庫県私学会館 2F 大会議室 〒650-0012 神戸市中央区北長狭通4-3-13 TEL 078-335-7699				