

ご案内

令和8年4月24日

令和8年度三重県建設技術センター建設技術研修

主催：(公財) 三重県建設技術センター
共催：三重県地質調査業協会

公益財団法人三重県建設技術センターと三重県地質調査業協会は、地域社会の健全な発展と安全安心な住環境を実現するための人材育成に努めています。

令和8年度も建設技術研修について、技術力の向上と知識の習得を目指した専門分野と、建設、防災等の知識、意識高揚を図るための一般分野に区分して、種々の研修会を開催いたします。

今回は、下記の研修を募集いたしますので、この趣旨をご理解いただき、ご担当、関係者の皆様の積極的なご参加をお願い申し上げます。

記

研修名

「地質調査と土質試験」

5月29日（金）開催

※詳細は、別紙の実施要領を参照してください。

お問い合わせ

〒514-0002 三重県津市島崎町 56 番地
(公財) 三重県建設技術センター総務研修課
Tel 059-229-5624 Fax 059-229-5617



「地質調査と土質試験」

1. 目的

地質調査の現場で行われるボーリング・原位置試験・サンプリング並びに室内で行われる各種土質試験の実地研修を通じ、その知識等の習得を図ります。

2. 研修日：令和8年5月29日（金） 8:20～17:15

3. 研修会場：中部土質試験協同組合「ジオ・ラボ中部」 愛知県名古屋市守山区緑ヶ丘804番地

4. 受講対象者：県、市町、公社等職員及び建設業関係社員

5. 研修内容、講師：研修スケジュール参照

6. 募集人数：35名

7. 申込方法・締切日：令和8年5月22日（金）

- (1) 「研修受講申込書」（様式1）にご記入のうえ、（公財）三重県建設技術センター総務研修課あて（FAX:059-229-5617）にお申し込みください。
- (2) 請求書については、区分を選択してください。Web請求書をご希望される場合は、ご指定のメールアドレスにお送りさせていただきますので、手続きをお願いします。
- (3) 申込み多数の場合は、先着順に受講者を決定します。なお申込み後、受講者に変更が生じた場合、必ずご連絡してください。また、申込み人数が少ない場合は中止することがあります。

8. 受講料のお支払い

- (1) 受講料：12,100円/人 消費税込（うちテキスト代 330円）消費税10% 1,100円
- (2) お支払方法：締切日までに金融機関への振込みにてお願いします。なお振込手数料はご負担ください。
締切日以降のキャンセルについての返金は致しません。

金融機関名：三十三銀行津駅西支店 普通預金No. 700489

登録番号：T9190005009720 公益財団法人三重県建設技術センター 理事長 佐竹 元宏
（代表取締役） ミエケンケンセツギジュツセンター

9. 持参品：ヘルメット、動きやすい服、筆記用具

10. その他

- (1) 建設系CPD単位取得対象研修 土木系：（一社）全国土木施工管理技士会連合会CPDS 「3unit」
※CPDSの学習履歴申請をご希望される場合、申込書のCPD欄に○印をしてください。
- (2) 集合場所付近の駐車場（有料）には限りがございますので、公共交通機関をご利用ください。
なお参加者には後日あらためて、集合場所（津・近鉄富田駅）をご連絡いたします。
- (3) 旅行傷害保険に加入しますので、年齢を申込書へ記載してください。また、あわせて乗車場所（津・近鉄富田駅）の記載をお願いします。
- (4) 受講に際し、受講票の発行は行っておりませんのでご了承ください。
- (5) 近くに飲食店が少ないので事前に昼食の準備をおすすめします。

お問い合わせ

（公財）三重県建設技術センター総務研修課 担当：塩冶・笠井

〒514-0002三重県津市島崎町56番地 TEL: 059-229-5624 FAX: 059-229-5617

ホームページ：<http://www.mie-kengi.or.jp> ※当日 TEL: 090-5603-6336

令和8年度建設技術研修

「地質調査と土質試験」スケジュール

主催：公益財団法人三重県建設技術センター

共催：三重県地質調査業協会

日時：令和8年5月29日（金）8：20～17：15

会場：中部土質試験協同組合「ジオ・ラボ中部」

時間	(min)	内 容	講 師
8：10		集合	
8：20	1：35	現地会場へバス移動 津駅東口～近鉄富田駅前 途中、御在所SAにて休憩	
9：45			
9：45	1：10	現地会場へバス移動 (近鉄富田駅前～中部土質試験協同組合) バス車中にて、地質調査と土質試験のDVD視聴及び概要説明	三重県地質調査業協会会員
10：55			
11：00	1：00	1. ボーリングマシンを用いた作業 (屋外：中部土質試験協同組合) ・ボーリング：機械ボーリングによる掘削作業 ・サウンディング：標準貫入試験 ・サンプリング：サンプラーによる乱れの少ない試料 の採取	三重県地質調査業協会 出口 裕二
12：00			
12：00		(昼食休憩)	
13：00			
13：00	2：00	2. 土質試験 (屋内：中部土質試験協同組合) ・試料の抜き出し ・物理試験 ・力学試験 ・材料試験 ・岩石試験 各種土質試験装置による測定方法の見学と解説(班別)	中部土質試験協同組合 技術部 職員
15：00			
15：00	2：15	降車場所へバス移動 (中部土質試験協同組合～近鉄富田駅前) 近鉄富田駅前着 (近鉄富田駅前～津駅東口) 途中、御在所SAにて休憩	
16：00			
17：15		津駅前着	
17：15	3：00	終了、アンケート (各降車場所)	