

ご案内

令和4年5月18日

令和4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4年度も建設技術研修について、技術力の向上と知識の修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あげます。

記

研修名

「地質調査」 6月21日（火）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」

1. 目的

三重県の地形地質と地質リスクを考慮した地質調査の計画、及び調査方法の概要と調査結果で留意すべき事項や地盤定数の考え方などについて、実務的な視点から基本的スキルの習得を図る。

2. 研修日

令和4年6月21日(火) 13:30~16:30

3. 研修会場

三重県総合文化センター 男女共同参画センター 2階 セミナー室A
三重県津市一身田上津部田1234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4年6月14日(火)

- (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にFAX:059-229-5617にてお申し込みください。
- (2) 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 7,150円/人 (うちテキスト代 2,200円)
- (2) お支払方法 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。
口座振込先:第三銀行津駅西支店 普通預金No.700489
公益財団法人三重県建設技術センター 理事長 渡邊 克己

9. 持参品

筆記用具など

10. 研修受講にあたってのお願い

新型コロナウイルス感染症の拡大を防止するため、研修の受講にあたっては、次の事項にご協力いただきますようお願いします。

- (1) 新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、不織布マスクの着用をお願いします。(利用施設の指導による)また入室時、検温、消毒を実施しますのでご協力ください。なお、発熱の状況が認められる場合、参加をお断りすることができます。また、身近な方の中に、陽性者や濃厚接触者、体調の優れない方がみえる場合、参加についてはご検討いただくようお願いします。この場合、募集締め切り後であっても受講料は、全額返金します。

- (2) 感染者が多数発生しているエリアにお住まいの方は、参加についてご検討いただくようお願いします。
- (3) 基礎疾患をお持ちの方で、感染リスクを心配される方は参加をご遠慮いただくようお願いします。
- (4) スマートフォンを活用した「新型コロナウイルス接触確認アプリ（COCOA）」や「安心みえるLINE」の活用をお願いします。
「安心みえる LINE」については、三重県総合文化センター各棟入口に掲示されているQRコードを読み取ることにより取得できます。あらかじめ三重県公式LINEアカウント「三重県-新型コロナ対策パーソナルサポート」に友だち登録をしておいていただくとスムーズです。
万一、接触の可能性をお知らせするメッセージが届いた場合でも、不安や混乱を招くことを避けるため、SNSやインターネット上に転載しないようお願いします。
- (5) 当研修会で感染が発生した場合、保健所などの聞き取りにご協力ください。

11. 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」
※受講証明書等を希望される場合、申込書「受講証明欄」に○印をしてください。
- (2) 駐車場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。
- (3) 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。
- (4) 新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況によっては、研修を中止する場合がございます。
- (5) 台風・荒天等による研修会開催の判断については、当日の午前7時現在で暴風警報が三重県下に発令されている場合は中止します。また、悪天候が予想される場合は、開催を中止する場合がございます。

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：里村・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4年度建設技術研修

「地質調査」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4年6月21日（火）13:30～16:30

会 場：三重県総合文化センター 男女共同参画センター 2階 セミナー室A

| 時間 | (min) | 内 容 | 講 師 |
|----------------|-------|---|---------------------|
| 13:30 | | 研修受講説明、注意事項など | |
| 13:35 80min | | <p>1. 講義 三重県の地形地質について</p> <p>2. DVD放映 調査計画・現地調査</p> <p>3. 講義 地質調査の計画</p> <p>（概要） 三重県の地形地質の概要と地質調査業務のフロー、 および地形地質から想定される地質リスクを考慮した 調査計画の立て方について説明します。</p> | 三重県地質調査業協会 出口 裕二 |
| 14:55 | 10min | 休憩 | |
| 15:05 80min | | <p>4. 講義 調査方法（現場）</p> <p>5. DVD放映 室内土質試験・調査報告書の読み方</p> <p>6. 講義</p> <p>1) 室内土質試験</p> <p>2) 地質調査結果と設計における地盤定数の考え方</p> <p>（概要） 現場調査および室内土質試験の代表例とその方法、 調査結果で留意すべき事項や設計に必要な地盤情報、 調査・試験から求まる地盤定数について説明します。</p> | 三重県地質調査業協会 野崎 英行 |
| 16:25 | | | |
| 16:30 | | 終了、アンケート | |