

令和6年度地質研修実施要領 ※共催

- 目的 地質に関する基礎的な知識の習得を図る。
- 受講対象者 (関連分野) 測量設計業、地質調査業、建設業、法面工事業に従事する民間の技術者
※受講対象者以外の方でも受講できますが、研修内容が専門であることを申し添えます。
また、建設業、法面工事業の方につきましては、コンサルタント的内容が多いため、内容が理解しにくい講義もございます。
- 募集人員 35人
※公平性を考慮し、原則として1社あたり2名様までの受付とします。
※定員を超える申込みがあった場合は締切前に募集を終了させていただきますので御了承ください。

【注意事項】

研修に使用するテキストは、本年度より、推進機構ホームページからダウンロードしていただき、各自印刷して受講してください。受講証明書についても、研修終了後にホームページからダウンロードにより発行となります。なお、研修テキストは、「職場内の研修資料」や「個人の資料」としてのみの利用としていただくようお願いいたします。

- 研修期間 令和6年9月12日(木)～令和6年9月13日(金) 2日間
- 場所 宮崎県建設技術センター 3階 大教室 (宮崎市清武町今泉丙2559-1)
- 講義内容 2ページ目、3ページ目参照
- 申込方法 宮崎県建設技術推進機構ホームページの、研修事業・案内 → 研修案内 を御覧いただき、その下に記載の 令和6年度研修計画 → 1. 一般研修 → 地質研修 → 申込み(フォーム)にてお申込みください。

※お申込み後、「研修のお申し込みメール(受講票)」が届きます。15分後までに届かない場合は御連絡ください。
「研修のお申し込みメール(受講票)」は印刷されまして、受付時に御提示ください。
※業務の都合等で受講できない場合は代替りの方が受講しても構いませんが、必ず事前に御連絡ください。

- 申込締切 令和6年9月2日(月)

■研修経費及び納入方法、納入期限

(1)研修経費 一人当たり 10,000円(税込み) ※昼食代は含みません。

(2)納入方法 銀行振込のみ (振込手数料は各自御負担ください。)

・「ご依頼人」の欄に、「チ」(地質研修の略)と「受講番号」(推進機構からのメールに記載)を御記入ください。

(記入例) 会社名が推進建設(株)、受講番号が130番の場合

チ130スイシンケンセツ(カ …フリガナの欄
チ130推進建設(株) …おなまえの欄

※ネットバンキング等で、左記のように
できない場合は、会社名だけで結構です。

・振込先 宮崎銀行 県庁支店 普通 1479834 公益財団法人宮崎県建設技術推進機構
ザイ)ミヤザケンケンセツギジュツスイシンキコウ

(3)納入期限 令和6年9月4日(水)まで

■申込の取消し・返金について

- (1)返金可 ①令和6年9月4日(水)までの取消し : 受講料から振込手数料を除いた額を返金します。
(2)返金不可 ②令和6年9月5日(木)以降の取消し : 返金できませんが、ホームページにログインするID・パスワードを送付しますので、テキストのダウンロードは可能です。

- 持参品(会場受講の方) 受講票(研修のお申し込みメールを印刷したもの)、筆記用具

- 受付日時 令和6年9月12日(木) 9時0分～9時15分(宮崎県建設技術センター)

■申込先及び問合せ先

(公財)宮崎県建設技術推進機構 土木課 企画研修システム担当
〒880-0803 宮崎市旭1丁目2番2号 企業局庁舎5階
TEL 0985-20-1830
メールアドレス mks-25@mk-suishin.or.jp
ホームページ <https://www.mk-suishin.or.jp>
※宮崎県建設技術センターへのお問合せはご遠慮ください。



※本研修は(一社)全国土木施工管理技士会連合会継続教育(CPDS)、(一社)建設コンサルタンツ協会継続教育(CPD)のプログラム認定を申請予定です。

令和6年度地質研修概要 ※共催

【概要】※日時、予定人員、内容等は変更となる場合がございます。

期 間	令和6年9月12日(木) ～ 令和6年9月13日(金) 2日間					
場 所	宮崎県建設技術センター 3階 大教室 (宮崎市清武町今泉丙2559-1)					
目 的	地質に関する基礎的な知識の習得を図る。					
受講対象者 (関連分野)	建設	△	法面	△	測量設計	○
	地質	○	造園	—	その他	(県・市町村職員)
予 定 人 員	35人					
主 催	宮崎県建設技術センター、(公財)宮崎県建設技術推進機構					

【時間割】

月日	曜日	時間	教科目	講師
9月12日	木	9:00～9:15	受付	
		9:15～9:30	開講式	
		9:30～12:00	宮崎県の地質とその工学的特徴①	(一社)宮崎県地質調査業協会 モール地研(株) 代表取締役 猪倉 和馬 氏
		12:00～13:00	休憩	
		13:00～13:50	宮崎県の地質とその工学的特徴②	(一社)宮崎県地質調査業協会 モール地研(株) 代表取締役 猪倉 和馬 氏 (株)総合開発工業 常務取締役 坂東 大悟 氏 (株)国土地質調査事務所 技術部次長 財津 良太 氏 (株)ジオセンターエム 代表取締役 黒木 久達 氏 (株)アキレス地盤研究所 代表取締役 山元 隆一 氏
		13:50～14:00	休憩	
		14:00～17:00	土質・地質調査の計画と手法	(一社)宮崎県地質調査業協会 (株)晃和コンサルタント 技術課長補佐 田所 明 氏
9月13日	金	8:45～9:00	受付	
		9:00～9:50	土の基本的性質	(一社)宮崎県地質調査業協会 土質試験センター 主任 長友貞文 氏
		9:50～10:00	休憩	
		10:00～12:00	柱状図の見方及びその他の調査・観測等について	(一社)宮崎県地質調査業協会 九州工営(株) 設計部主席 伊集院弘尚 氏
		12:00～13:00	休憩	
		13:00～14:50	i-Constructionと地質・地盤リスク	(一社)宮崎県地質調査業協会 (株)親協 代表取締役 新城 河一郎 氏
		14:50～15:00	休憩	
		15:00～17:00	軟弱地盤の盛土の安定	(一社)宮崎県地質調査業協会 太陽技術コンサルタント(株) 技術部次長 西原 剛 氏
		17:00～17:05	閉講式	

【 内 容 】

講義名	内容
宮崎県の地質とその工学的特徴	①地質の基礎知識及び宮崎県内の地形・地質 ②ボーリングコアによる地質観察 (建設技術センターに保管している宮崎県内の代表的なボーリングコアの観察)
土質・地質調査の計画と手法	①土質・地質調査計画の基本と留意点 ②調査手法の紹介・解説(維持管理、観測等は別講義)
土の基本的性質	土の基本的性質について
柱状図の見方及びその他の調査・観測等について	①柱状図を読む際の基本事項及び留意点 ②土壤汚染調査について ③地すべり調査観測・水文調査観測・道路土工点検等
i-Constructionと地質・地盤リスク	①i-Construction ②地質・地盤リスク
軟弱地盤の盛土の安定	土構造物・軟弱地盤の基礎知識