

第 68 回実技セミナー「地盤工学入門 -土質試験の方法と結果の活用-

(人数制限あり, キャンセル不可, 申込締切: 2026 年 5 月 22 日 (金))

主催: 公益社団法人 地盤工学会関西支部

建設業に携わる多くの技術者にとって、地盤調査に伴う土質試験は最も基礎的な試験の一つです。しかし、一応の知識はあるものの、実務で活用するとなると戸惑うことが多いのも実状です。

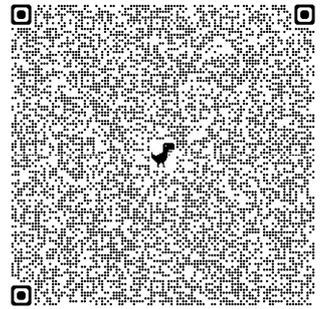
そこで、今回の実技セミナーでは、地盤に関わる業務の中での土質試験の位置づけをわかりやすく解説し、必要とされる土質試験について実習を行います。実習後には、土質試験結果の活用法についての解説を行います。一連の業務における土質試験の位置づけがセミナーを通じて解説される内容で、企業・官庁の新人研修としても利用できる内容になっています。

土質試験は皆様からのニーズが高く、実技セミナーで過去にも取り上げ、ご好評をいただいている充実の内容となっております。多くの方のご参加をお待ちしております。

日 時: 令和8年6月4日 (木)

場 所: 協同組合 関西地盤環境研究センター
大阪府摂津市東別府1-3-3 TEL:06-6827-8833
詳しくは <https://ks-dositu.or.jp/access/>

交 通: 大阪モノレール「南摂津」駅で下車,
府道2号沿いに南西へ約1.2km (徒歩約20分)
南摂津駅からの道順は右記のQRコードから確認できます。



内 容

9:55~10:00	開会の挨拶		地盤工学会関西支部
10:00~14:50 (12:00~13:00昼休み)	講義 ・ 実習	<ul style="list-style-type: none">土質試験の概要土質試験の実習<ul style="list-style-type: none">(1) 試料押し出し・観察(2) 物理試験 (土粒子の密度・液性・塑性など)(3) 材料試験 (締固めなど)(4) 力学試験 (一軸試験・供試体成形など)	関西地盤環境研究センター 李 俊憲 氏 実習は班毎に行い、各班に指導担当者が付き添います。
14:50~15:00	休憩		
15:00~15:50	講義	繰返し三軸試験の概説 (液状化・変形特性試験について)	関西地盤環境研究センター 鈴木 剛 氏
15:50~16:00	休憩		
16:00~16:50	講義	土質試験結果の活用例	大日本ダイヤコンサルタント 五家 康宏 氏
16:50~17:00	休憩		
17:00~17:05	閉会の挨拶		地盤工学会関西支部
17:05~	交流会		

※休憩時間は目安となります。当日の進捗状況により変動する可能性があります。

CPDポイント：5.5

定 員：18名

※申込数が定員を超える際はお断りする可能性があります。予めご了承くださいますようお願いいたします。

参 加 費：正会員，特別会員 11,000円 正会員(若手) 5,500円 非会員 14,300円

持 ち 物：筆記用具，電卓，昼食，スリッパ

申 込 方 法：関西支部HP(<http://www.jgskb.jp>)の申込フォームもしくはE-Mailにてお申込みください。
受付終了後，参加証・請求書および振込用紙を送付いたします。

申 込 先：(公社)地盤工学会関西支部
〒540-0012 大阪市中央区谷町1-5-7 ストックビル天満橋801号
E-mail:office@jgskb.jp

注 意 事 項：当日の服装は，動きやすく汚れてもいい服装(作業服など)をお願いいたします。
昼食を各時ご持参するようお願いいたします。会場付近にコンビニなどございません。
スリッパを各時ご持参するようお願いいたします。試験室内は土足厳禁となります。
セミナー終了後には交流会(無料)も行います。こちらも是非ご参加ください。

【前回の実技セミナー(土質試験)の様子】



講義の様子



演習の様子



実習の様子



交流会