

地盤調査法 ～現場透水試験の基礎と実践～

- 主催： (公社) 地盤工学会関西支部
協賛： (公社) 土木学会関西支部
(予定) (一社) 建設コンサルタンツ協会近畿支部
(一社) 日本建築学会近畿支部, (公社) 大阪府建築士会
(一社) 関西地質調査業協会

近年、社会インフラの老朽化対策や大規模災害への備えが喫緊の課題となる中、地盤の性状を正確に把握することの重要性は一層高まっています。特に、地下水の挙動は地盤の安定性や液状化対策、さらには地下水資源の利用・保全において不可欠な要素であり、その評価には現場透水試験等の直接的な調査手法が極めて有効です。建設プロジェクトにおいても事前調査の段階から施工期間中に至るまで、データの収集や監視を目的として、幅広く現場透水試験が実施されていますが、試験法の原理や諸条件の与え方による結果の違いなど、理解されていない内容が多い分野でもあります。

本講習会では、「地盤調査法」をテーマに掲げ、単孔式現場透水試験（ボーリング活用）に焦点を当て、その基礎理論から具体的な試験方法、そして得られたデータの解析手法に至るまでを解説いたします。

皆様の業務における地盤調査の精度向上、ひいては安全で持続可能な社会基盤の構築に貢献できることを願っております。地盤工学を専門とする方々はもちろん、地盤に関わるあらゆる技術者の皆様のご参加を心よりお待ちしております。

開催形態

開催日時	2025年12月2日(火) 13:30～16:45 (交流会 19:00頃まで)
開催場所	・ドーンセンター (大阪府立男女共同参画・青少年センター) 4階 大会議室3 〒540-0008 大阪府大阪市中央区大手前1丁目3-49 京阪「天満橋」駅、Osaka Metro 谷町線「天満橋」駅①番出入口から東へ約350m ・オンライン (Zoom)
申込期限	2025年11月18日(火)
G-CPD	3.0ポイント
定員	会場40名、オンライン100名
申込方法	(公社)地盤工学会関西支部ホームページ右欄の「行事申込」タブより必要事項をご記入の上お申込み下さい。 (https://www.jgskb.jp/list_form/) E-mail、FAXでもお申込み可能です。 (その際、①氏名、②所属、③所属住所、④所属先電話番号・FAX・メールアドレス、⑤会員・非会員の別、⑥生年月日をご記入ください)
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 TEL: 06-6946-0393、FAX: 06-6946-0383、 E-mail: office@jgskb.jp 、URL: https://www.jgskb.jp

参加料（税込）※参加料は会場・オンライン共に同額です。

	会員・特別会員		非会員	
	若手（30歳未満）	その他（30歳以上）	学生	その他
講習会	1,100円	2,200円	1,100円	4,400円
交流会	3,800円			

※Excel®を用いた実技演習があるため、会場での参加を推奨します。

※特別会員に入会団体の方は、会員価格でご参加いただけます。

・特別会員名簿はこちらからご確認ください。（https://www.jiban.or.jp/?page_id=555）

・特別会員の等級による講習会への参加できる人数は以下の通りです。

（特級：21人、1級：15人、2級：9人、3級：6人、4級：3人）

※協賛団体の会員は会員価格です。

※講習会、交流会ともに地盤工学会関西支部より領収証発行が可能です。申込フォームにて講習会、交流会の領収書の要・不要を選択してください。

※

プログラム

時間	プログラム
13：15	会場受付開始
13：30	開会挨拶
13：40	講義「地盤調査法：現場透水試験の基礎と実践」 講師：進士喜英氏（川崎地質株式会社）
15：10	休憩
15：25	実技講習 Excel®を用いた試験結果解析実技 講師：森裕紀氏（川崎地質株式会社）
16：30	質疑応答・意見交換
16：40	閉会挨拶
	会場より交流会開催場所へ移動
17：15	交流会（天満橋駅近辺）

以上