

日本応用地質学会関西支部 行事案内
「空中電磁探査の技術とその応用例」
講演会のお知らせ

主 催：一般社団法人 日本応用地質学会関西支部
一般社団法人 関西地質調査業協会
協同組合 関西地盤環境研究センター
一般財団法人 災害科学研究所
協 賛： 公益社団法人 地盤工学会関西支部
後 援： 国土交通省近畿地方整備局

上記主催4団体にて、「空中電磁探査の技術とその応用例」と題しまして、地盤調査に関わる様々な話題を中心に技術講演会を開催させていただきます。皆様におかれましては、奮ってご参加下さいますようお願いいたします。

記

- (1) 日 時：令和6年12月13日(金) 13:30~17:00
(2) 会 場：大阪公立大学 文化交流センター (※会場とwebによるハイブリット方式)
大阪市北区梅田1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階 TEL 06-6344-5425
(3) 参加費用：無料
(4) 定 員： 会場参加；100名(申し込み順 定員になり次第、締め切らせて頂きます)
Web参加；定員制限なし
(5) プログラム

時 間	内 容	講 師
13:30~13:40	開会の挨拶	三田村宗樹 (日本応用地質学会関西支部 支部長)
13:40~14:25	ヘリコプターでの空中電磁探査の技術とその応用例	金山健太郎氏 (大日本ダイヤコンサルタント株式会社)
14:25~15:10	ドローンでの空中電磁探査の技術とその応用例	城森 明氏 (有限会社ネオサイエンス)
15:10~15:20	休憩	
15:20~16:05	土木・砂防分野における空中電磁探査の活用例	山内政也氏 (応用地質株式会社)
16:05~16:50	空中電磁探査と電気探査結果に基づく地下水位モニタリング	東原 純氏 (中央開発株式会社)
16:50~17:00	閉会の挨拶	寺西一哲 (関西地盤環境研究センター 理事長)

- (6) 申込方法：下記 URL から『参加者各自で』申込みをお願いします。
※参加申込み用 URL の中で参加型式(会場参加 web参加)を選択して下さい。

参加申込み用 URL：

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfInXwPfU2IVcZ-_P9SJYmHKsriBDL0cyOauUOOA1Ut3cMRdw/viewform

- (7) 申込期限：令和6年12月5日(木)

- (8) CPD：3.0H

CPD 受講証明書の発行について、会場参加の方には当日に証明書をお渡しします。

Web参加の方は、それぞれの講演に対して発表される「キーワード」、「100文字以上の気づき・感想」を記入して送信してください。記載内容の確認後、事務局より CPD 受講証明書をメールで送付いたします。

- (9) 問合せ先：

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目9番14号 日本基礎技術(株)関西支店
日本応用地質学会関西支部 技術講演会担当幹事 木村
TEL 06-6351-0562 FAX 06-6351-7039 E-mail kouji_kimura@jafec.co.jp

【案内図】



【アクセス】

JR大阪駅から

中央改札口から右手(大丸側)にすすみ、地下街をほぼまっすぐ北新地駅方面へ、徒歩約7分で、北新地駅手前、左手に大阪駅前第2ビルの地下2階フロア入口に到着します。

【JR東西線北新地駅から】

北新地駅下車、東口改札口から大阪駅前第2ビル地下2階フロアにすぐ入れます。

【地下鉄西梅田駅から】

大阪駅前第1ビル方面改札口から第1ビルを通り抜けて徒歩5分で大阪駅前第2ビルに到着します。

【地下鉄東梅田駅から】

南改札口を出て、大阪駅前第4ビルに入り、大阪駅前第3ビルを通り、大阪駅前第2ビルへ徒歩7分で到着します。