*Kansai Geo-Symposium* 2024

―地下水地盤環境・防災・計測技術に関するシンポジウム―

論文・報告募集

主催：(公社)地盤工学会関西支部，地下水地盤環境に関する研究協議会

協賛：(公社)土木学会関西支部[予定]，(公社)日本材料学会関西支部[予定]，

(公社)日本地すべり学会関西支部[予定]，(一社)日本建築学会近畿支部[予定]，

(公社)日本地下水学会[予定]，(一社)日本応用地質学会関西支部[予定]，

(公社)日本水環境学会関西支部[予定]，(公社)土木学会岩盤力学委員会[予定]，

現場計測コンサルタント協会[予定]

地盤工学会関西支部と地下水地盤環境に関する研究協議会では，今年度も共催で「*Kansai Geo-Symposium* 2024 －地下水地盤環境・防災・計測技術に関するシンポジウム－」を開催いたします．本シンポジウムを関西における地盤研究発表会のプラットホームとするため，日々埋もれがちな貴重な計測データや，地盤環境に配慮した工事事例・技術開発など，実務的な内容を含む幅広いテーマの発表を募集します．

応募時に，査読審査付きの「論文」と査読審査なしの「報告」のいずれかを選択していただきます．多くの方々による論文・報告のご応募をお願い致します．また，優れた技術あるいは研究成果，有意性を有する論文につきましては，関西支部賞の受賞対象として推薦致します．

開催日：**2024年11月29日（金）**

会　場：関西大学　100周年記念会館（ディスカッションを活発にするため対面で開催します）

論文集（論文・報告）掲載料【シンポジウム参加費を含む】：

正会員・特別会員・協賛団体の会員（\5,000），学生である会員（\2,000）非会員（\7,000）

（学生の方は参加時に学生証のコピーを添付）

公募論文／報告のテーマ：

(1) 地下水地盤環境や汚染に関する調査事例や予測・管理・修復技術

(2) 都市域の地下温暖化や地中熱利用

(3) 地下水流動・水循環・水環境（水位水質など）

(4) 防災・減災対策，解析・予測推定手法（AI・データサイエンス）

(5) 室内・現場試験，調査，施工技術，現場計測技術

(6) その他（最新技術，工事事例など）

　　※委員会セッションの場合は備考欄に委員会名を記載してください

論文募集要項：

(1) 論文・報告要旨の締め切り：2024年5月12日（日）

「論文・報告投稿申込み票」を下記の宛先までE-mailで送信して下さい．

**申し込み後1週間以内に返信がない場合は，必ず事務局までお問い合わせください．**

要旨が採択された場合は，投稿要領を連絡者に送付致します．なお，「論文」および「報告」を合わせて，発表者1名につき，1編までとさせていただきます．

(2) 論文原稿締め切り：2024年6月30日（日）厳守

「論文」については，*Kansai Geo-Symposium* 2024運営委員会が選定する2名の査読者による査読審査を行います．査読後の修正原稿の提出期限は個別に連絡致します．査読後に論文原稿の修正をお願いすることがあります．「報告」については査読審査を行いませんが，体裁等の修正をお願いすることがあります．査読の結果次第では「論文」を「報告」とさせていただく場合があります．なお，各締め切りを超過する場合は，投稿辞退とさせていただきます．

(3) 発表形式

採択された論文・報告の著者には口頭発表またはポスター発表をして頂きます．ポスター発表の募集も積極的に受け付けます。

お申し込み・お問い合わせ先：

*Kansai Geo-Symposium* 2024 運営委員会

　〒540-0012　大阪市中央区谷町1-5-7　ストークビル天満橋8階801号室

　電話：(06) 6946-0393 FAX：(06) 6946-0383　E-mail：[office@jgskb.jp](mailto:office@jgskb.jp)